

PEBA

Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche



Fase B

**ANALISI DELLE CRITICITÀ DI SPAZI/EDIFICI E
INDIVIDUAZIONE SOLUZIONI PROGETTUALI**

Fase C

**ELABORAZIONE DEL PIANO E PROGRAMMAZIONE
PRIORITÀ DEGLI INTERVENTI**

Il presente documento (IST_29_24_ELA_TE_02_rev2) è stato realizzato dal Centro Studi PIM nell'ambito dell'Attività Istituzionali a favore del Comune di Cusano Milanino per l'anno 2024



Comune di Cusano Milanino

Carla Maria Pessina [Sindaco]

arch. **Carmen Autunno** [Responsabile Settore Pianificazione Territoriale e Qualità Urbana]

CENTRO STUDI



CENTRO STUDI PIM

dott. **Franco Sacchi** [Direttore responsabile]

arch. **Fabio Bianchini** [capo progetto]

PT **Vittorio Tarantini** [consulente esterno]

Sommario

1. INTRODUZIONE.....	1
2. IL PEBA: “FASE – ANALISI DELLO STATO DI FATTO”	3
2.1. INDICAZIONI DALL’ANALISI DELLE SCHEDE DI RILIEVO	4
2.2. VALUTAZIONE DEL GRADO DI ACCESSIBILITA’	68
2.3. FASE PARTECIPATIVA DEL PEBA.....	70
3. IL PEBA: “FASE – PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI”	74
3.1. DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI NECESSARI ALL’ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE NEGLI EDIFICI PUBBLICI DI COMPETENZA DELL’ENTE.....	75
3.2. DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI NECESSARI ALL’ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE NEGLI SPAZI URBANI DI COMPETENZA DELL’ENTE.....	124
3.3. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI.....	136
3.3.1. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI PER SINGOLO EDIFICIO PUBBLICO.....	136
3.3.2. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI PER SINGOLO SPAZIO URBANO.....	153
4. IL PEBA: “FASE – PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI”	165

1. INTRODUZIONE

A livello operativo il PEBA "Fase B - Analisi delle criticità di spazi/edifici e individuazione soluzioni progettuali" e "Fase C - Elaborazione del Piano e programmazione priorità degli interventi" si riferisce, in relazione ai due principali settori di intervento, ai seguenti ambiti:

- A. Ambito Edilizio;**
- B. Ambito Urbano.**

Il PEBA relativo all'Ambito Edilizio analizza gli edifici di competenza dell'Ente, verificandone le condizioni di accessibilità e visitabilità proponendo gli eventuali interventi di adeguamento.

Il PEBA relativo all'Ambito Urbano analizzerà gli spazi pubblici di competenza dell'Ente, verificandone le condizioni di accessibilità e proponendo gli eventuali interventi di adeguamento.

In base a quanto individuato all'interno delle Linee Guida Regionali, la formazione del PEBA sviluppa le seguenti "Fasi" di approfondimento tecnico applicate a ciascuno dei due Ambiti di Intervento:

- **FASE: ANALISI DELLO STATO DI FATTO;**
- **FASE: PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI;**
- **FASE: PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI.**

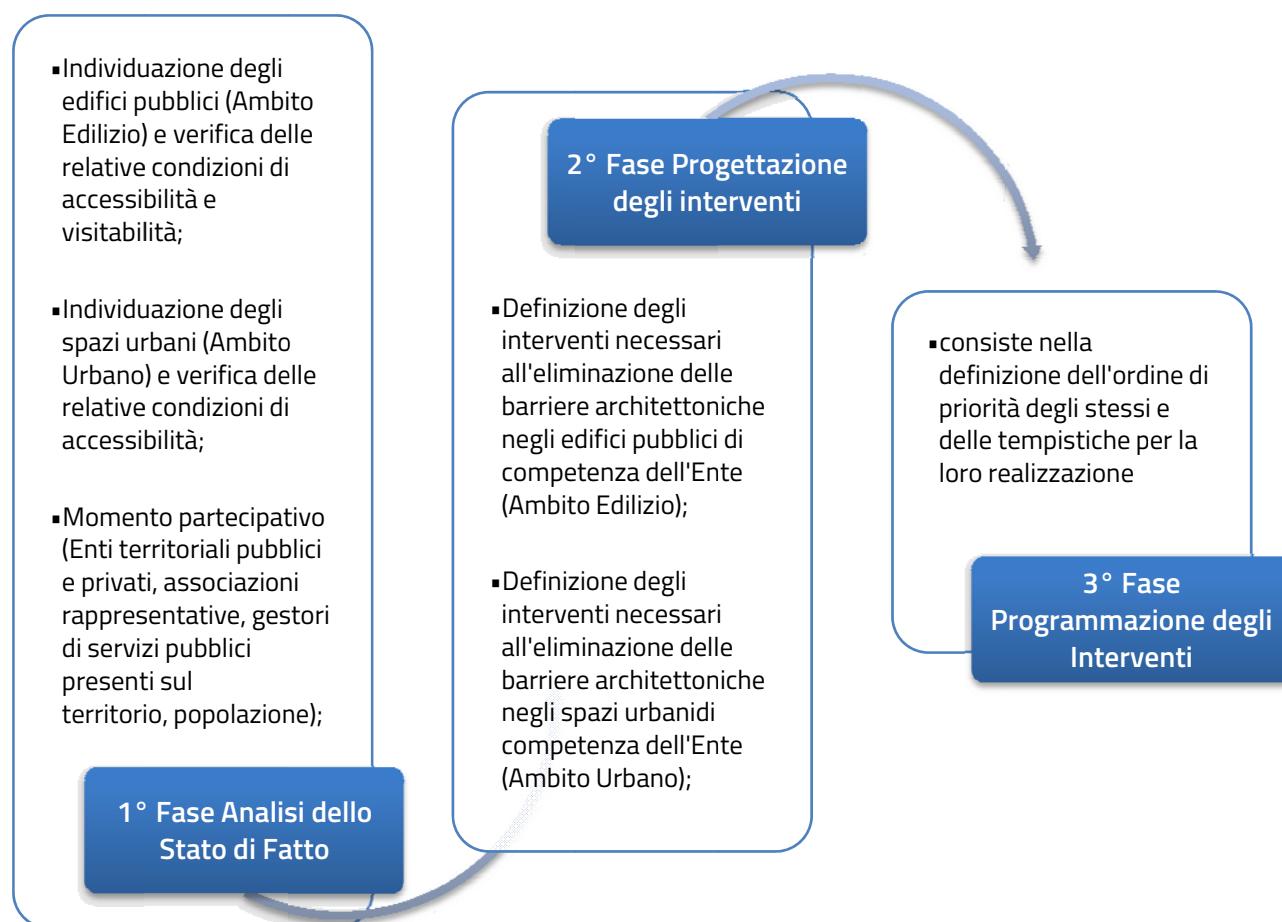
La Fase "Analisi dello Stato di Fatto" si compone delle seguenti attività:

- a) Individuazione degli edifici pubblici (Ambito Edilizio) e verifica delle relative condizioni di accessibilità e visitabilità;
- b) Individuazione degli spazi urbani (Ambito Urbano) e verifica delle relative condizioni di accessibilità;
- c) Partecipazione, attraverso la concertazione con gli altri Enti territoriali pubblici e privati, con le associazioni rappresentative delle persone con disabilità, con le associazioni economiche e sociali, portatrici di rilevanti interessi nonché con i gestori di servizi pubblici presenti sul territorio e la consultazione della popolazione.

La Fase **“Progettazione degli Interventi”** si compone delle seguenti attività:

- a) Definizione degli interventi necessari all’eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici pubblici di competenza dell’Ente (Ambito Edilizio);
- b) Definizione degli interventi necessari all’eliminazione delle barriere architettoniche negli spazi urbani di competenza dell’Ente (Ambito Urbano);

La Fase **“Programmazione degli Interventi”** consiste nella definizione dell’ordine di priorità degli stessi e delle tempistiche per la loro realizzazione.



2. IL PEBA: “FASE – ANALISI DELLO STATO DI FATTO”.

La Fase di "Analisi dello Stato di Fatto" si articola nelle attività di seguito descritte:

1. Individuazione degli edifici pubblici.

Consiste nel censimento degli edifici pubblici di competenza dell'Ente, mediante la compilazione di un'apposita scheda rilievo numerata nella quale viene descritta ciascuna struttura presa in esame e, attraverso un elenco di domande a risposta sintetica, vengono analizzati i punti principali di accesso, i parcheggi, i servizi igienici, i collegamenti verticali e i percorsi interni al fine di verificare l'accessibilità e la visitabilità dell'edificio in riferimento alla normativa vigente. La rilevazione in particolare:

- a) Considera la raggiungibilità della struttura dall'esterno, valutando che la dotazione di parcheggi e percorsi pedonali nell'immediato perimetro della struttura sia adeguata, che i parcheggi dedicati siano raggiungibili da un percorso completamente accessibile e sia dotato di adeguata e chiara segnaletica;
- b) Considera la fruibilità da parte degli utenti di ogni singolo ambiente e/o servizio, sia esso interno o esterno all'edificio.

2. Individuazione degli spazi urbani

Consiste nel censimento degli spazi urbani di competenza dell'Ente, mediante la compilazione di una apposita scheda rilievo numerata nella quale viene descritto lo spazio urbano preso in esame e, attraverso un elenco di domande a risposta sintetica, vengono analizzati i percorsi e relativa pavimentazione, i parcheggi, i dislivelli, gli ostacoli e tutte le barriere fisiche presenti al fine di verificare l'accessibilità dello spazio urbano in riferimento alla normativa vigente.

3. Partecipazione

Viene attuata attraverso la concertazione con gli altri Enti territoriali pubblici e privati, con le associazioni rappresentative delle persone con disabilità, le associazioni economiche e sociali portatrici di rilevanti interessi nonché con i gestori di servizi pubblici presenti sul territorio, la consultazione della popolazione mediante la distribuzione di questionari.

Il primo step della fase di analisi del PEBA ha visto l'elencazione/individuazione degli edifici e spazi urbani di interesse per la collettività cui attivare una preliminare fase di indagine. Specifici sopralluoghi hanno permesso di valutare e rilevare la necessità di attuare interventi di eliminazione/superamento di barriere architettoniche.

Partendo dai risultati e valutazioni della suddetta preliminare "ricognizione di contesto", è stato possibile definire, quindi, il seguente elenco ufficiale degli Edifici Pubblici e degli Spazi Urbani oggetto del presente PEBA che necessitano di approfondito censimento mediante compilazione di apposite schede rilievo.

Edifici pubblici di competenza dell'ente censiti mediante la compilazione di scheda rilievo numerata		
N°	Denominazione	Ubicazione
01	Uffici Comunali - Sede Centrale	Piazza Martiri di Tienanmen 1
02	Uffici Comunali - Sede decentrata	Via Alemanni 37
03	Campo sportivo comunale "Seveso"	Via Caveto 14
04	Biblioteca comunale	Via Matteotti 37
05	Palazzo Cusano	Via Italia 2
06	Asilo nido "A. Frank"	Via Prealpi 13
07	Asilo nido "C. Ghezzi"	Via Tagliabue 20
08	Scuola dell'infanzia "Bigatti"	Via Genziane 4
09	Scuola dell'infanzia "C. Codazzi"	Piazza Cavour 1
10	Scuola dell'infanzia "M. Montessori"	Viale Brianza 4
11	Scuola Primaria "E. Fermi"	Piazza Trento e Trieste 1
12	Scuola Primaria "Giovanni XXIII"	Via Roma 27
13	Scuola Primaria "L. Buffoli"	Via Edera 2
14	Scuola Secondaria di 1° grado "G. Marconi"	Via Donizetti 4
15	Scuola Secondaria di 1° grado "V. Zanelli"	Piazza Magnolie 1
16	Locali "Ex Parafarmacia"	Via Ticino 5
17	Cimitero comunale	Viale Rimembranze

Spazio Urbano di competenza dell'Ente censito mediante la compilazione di scheda rilievo numerata		
N°.	Denominazione	Ubicazione
01	Parco "Chico Mendes"	Via Stelvio
02	Parco "dei Platani"	Via Mazzini
03	Parco "Antonio Gramsci"	Via D'Azeglio
04	Parco "Pietro Nenni"	Via Roma
05	Parco "Tirelli"	Via Matteotti
06	Area giochi di Viale Buffoli/Viale Previdenza	Viale Buffoli / Viale Previdenza
07	Area giochi di Viale Prealpi	Viale Prealpi
08	Piazza "Salvador Allende"	Piazza Salvador Allende
09	Piazza "Cavour"	Piazza Cavour
10	Parco "Via Pace"	Via Pace
11	Parco "Collodi"	Via Alessandrina
12	Parco "Bressanella"	Via Stelvio

Si ribadisce che:

- la non inclusione di determinati edifici pubblici, inclusi nella ricognizione di contesto preliminare, deriva da una effettiva e riscontrata necessità di intervento di ristrutturazione edilizia pesante che porta ad escludere la convenienza ad operare tramite specifici e singolari interventi.
- circa l'individuazione degli spazi urbani oggetto del presente PEBA, la metodologia di selezione seguita è stata quella della configurabilità di quest'ultimi come aree verdi di quartiere, tralasciando gli appositi spazi comunali che presentano una connotazione prettamente riconducibile al verde di arredo urbano.

- una seconda e successiva fase di aggiornamento del PEBA sarà orientata all'implementazione delle connessioni tra gli Edifici Pubblici e gli Spazi Urbani già oggetto di puntuale rilevazione di barriere architettoniche (e relativa soluzione progettuale di superamento): il fine ultimo sarà quello di definire uno strutturato sistema di individuazione (e relativo superamento) delle barriere architettoniche a livello di "continuum territoriale", superando il concetto di accessibilità puntuale.

2.1. INDICAZIONI DALL'ANALISI DELLE SCHEDE DI RILIEVO

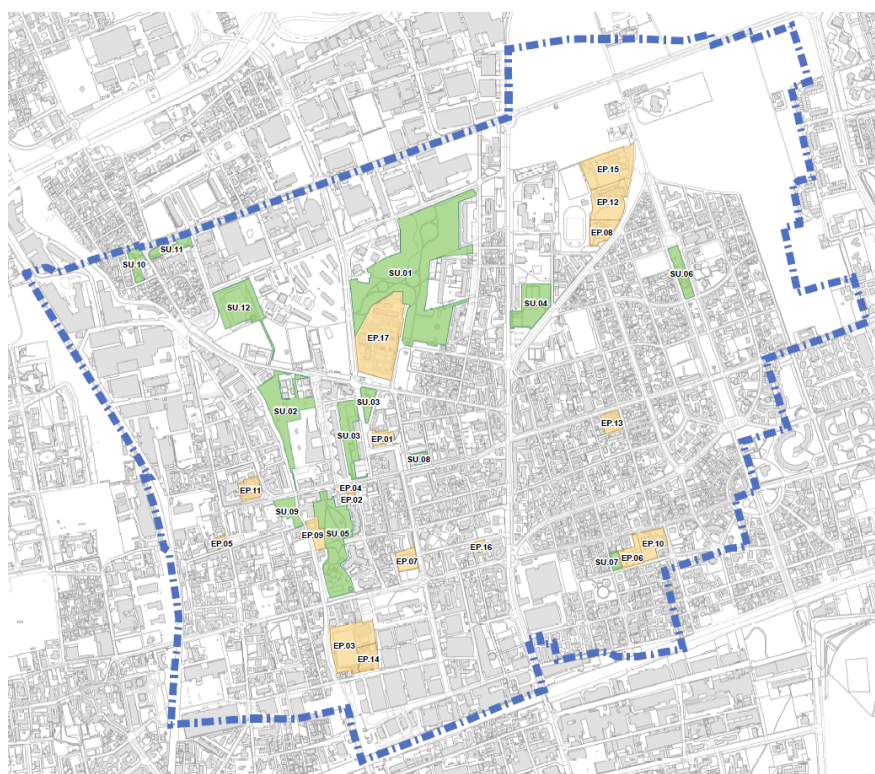
Vengono qui di seguito individuate puntualmente le **"Schede di Sintesi"** di ciascun Edificio Pubblico e Spazio Urbano di competenza dell'Ente Comunale e oggetto di valutazione del PEBA.

Si presentano i **"Punti di Verifica"** così articolati:

- ↳ Accessibilità edificio e Ambienti interni – Servizi Igienici – Collegamenti Verticali – Percorso Interno, circa la valutazione degli Edifici Pubblici;
- ↳ Pavimentazione – Dislivelli – Ostacoli – Parcheggio - Varie, circa la valutazione degli Spazi Urbani.

Ad ogni "Punto di Verifica" corrispondono più **"Voci di Verifica"** che sono oggetto di valutazione **"Positiva"** e/o **"Negativa"** in base al rispetto della normativa specifica sull'eliminazione delle barriere architettoniche. Le "Voci di Verifica" che riferiscono di elementi di valutazione assenti in specifici Edifici Pubblici / Spazi Urbani sono considerate **"Non Valutabili"**.

Terminata la valutazione di cui sopra, ad ogni Scheda di Sintesi corrisponde una **"Sintesi Valutativa"** data dall'incrocio dei dati rilevati e esaminati tra "Punto di Verifica" e corrispondenti "Voci di Verifica". In tal modo si ottiene una **sintesi statistico-qualitativa** che evidenzia il grado di accessibilità rilevato dell'Edificio Pubblico/Spazio Urbano sia per singolo "Punto di Verifica" sia in valori assoluti.



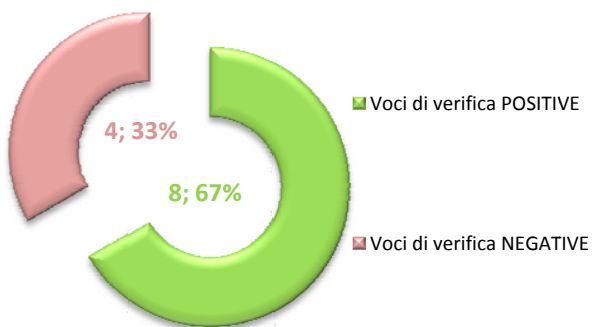
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: Uffici Comunali - Sede Centrale		N°01
Indirizzo: Piazza Martiri di Tienanmen 1		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

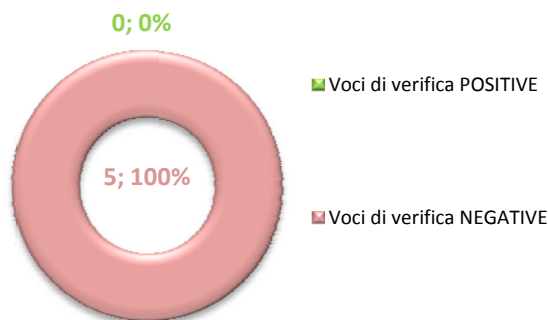
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°01

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	8	67	4	33	-
Servizi Igienici	0	0	5	100	1
Collegamenti Verticali	6	50	6	50	1
Percorso Interno	3	25	9	75	1
TOTALE	17	41	24	59	3

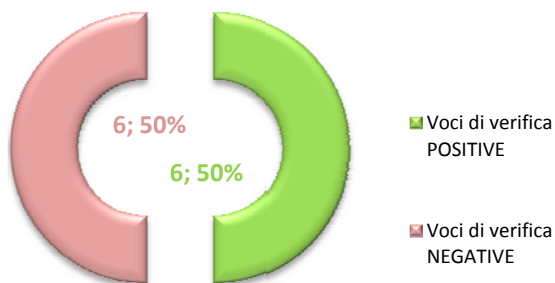
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



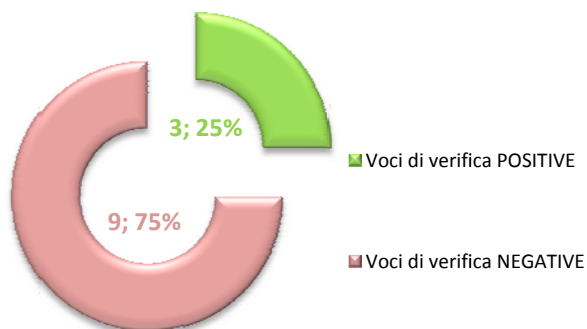
Servizi Igienici



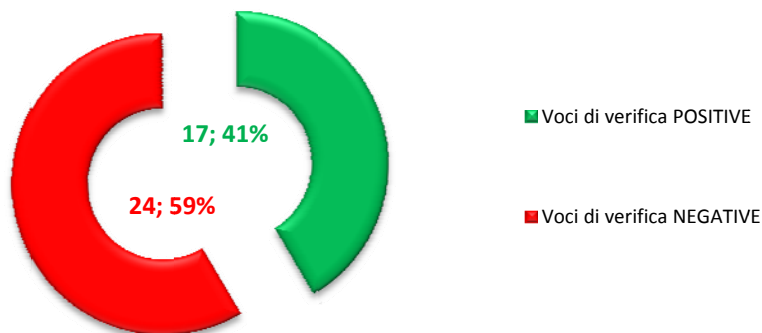
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

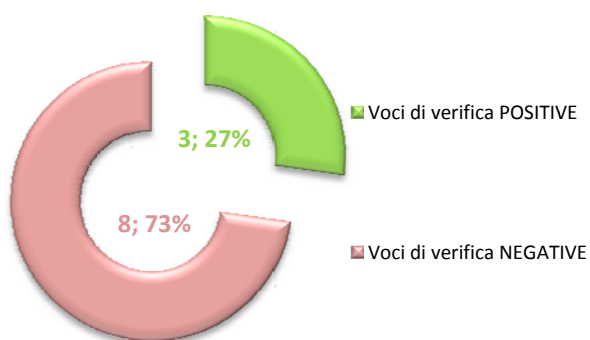


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Uffici Comunali - Sede decentrata	N°02	
<i>Indirizzo: Via Alemanni 37</i>		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

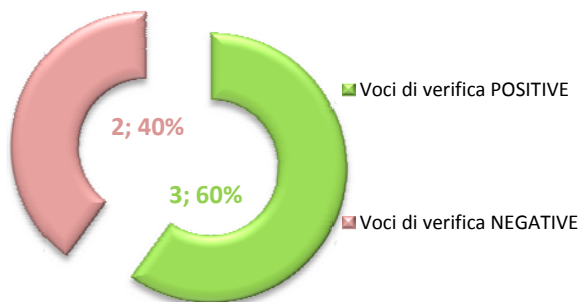
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°02

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	3	27	8	73	1
Servizi Igienici	3	60	2	40	1
Collegamenti Verticali	8	73	3	27	2
Percorso Interno	7	58	5	42	1
TOTALE	21	54	18	46	5

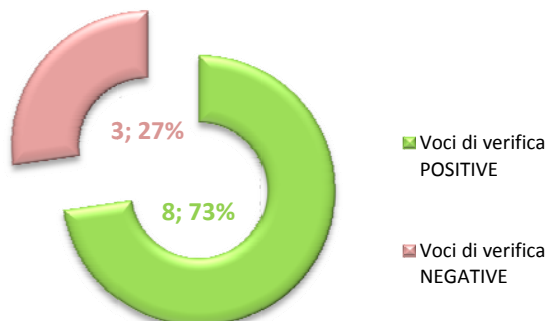
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



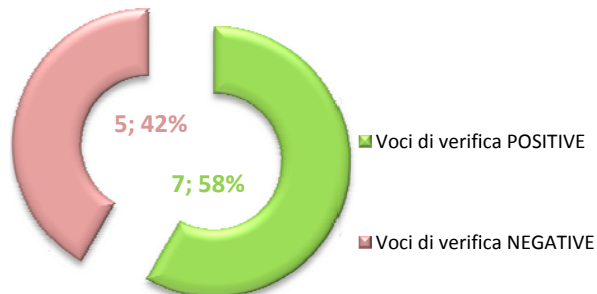
Servizi Igienici



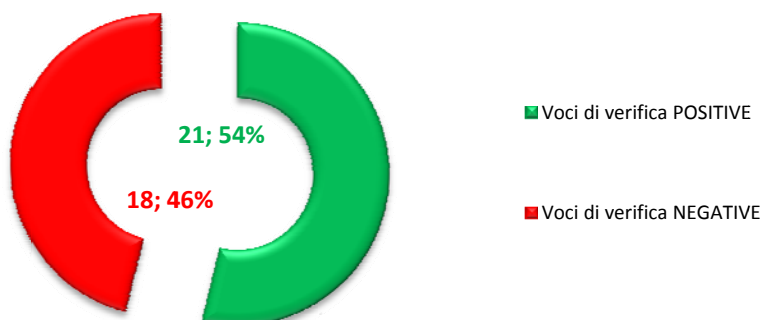
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

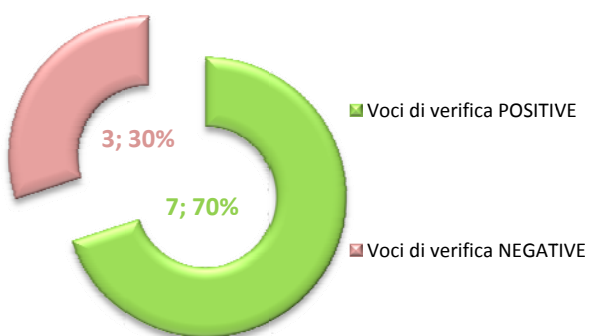


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Campo sportivo comunale "Seveso"	N°03	
Indirizzo: Via Caveto 14		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

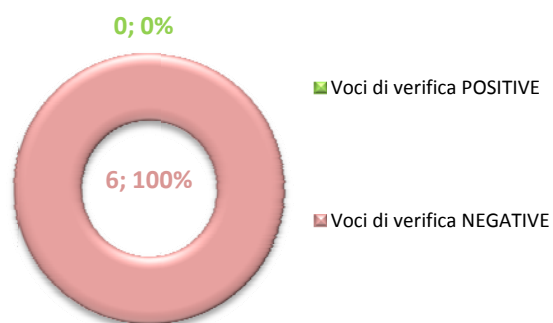
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°03

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	7	70	3	30	2
Servizi Igienici	0	0	6	100	-
Collegamenti Verticali	3	30	7	70	3
Percorso Interno	3	23	10	77	-
TOTALE	13	33	26	67	5

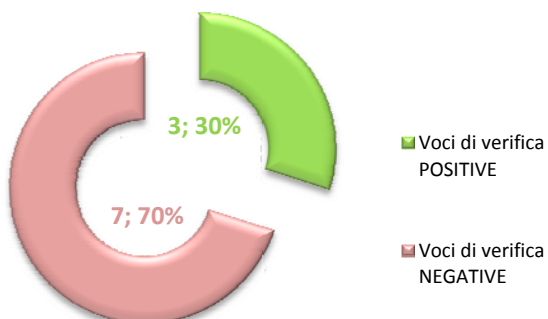
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



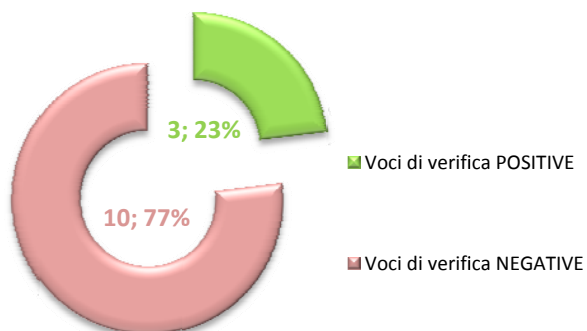
Servizi Igienici



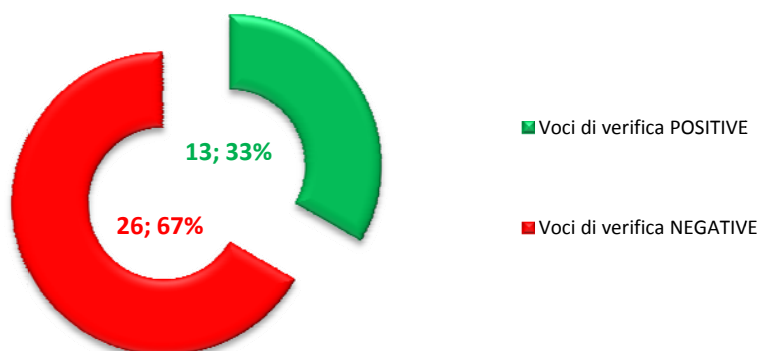
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale



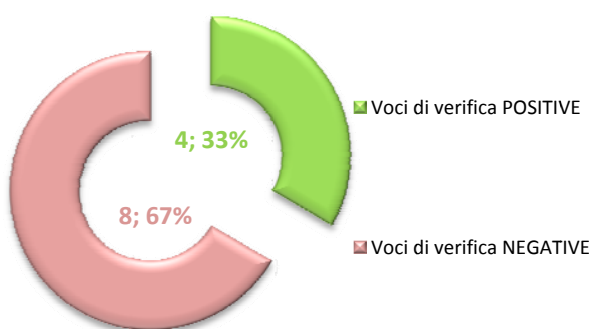
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: Biblioteca comunale	N°04	
<i>Indirizzo: Via Matteotti 37</i>		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

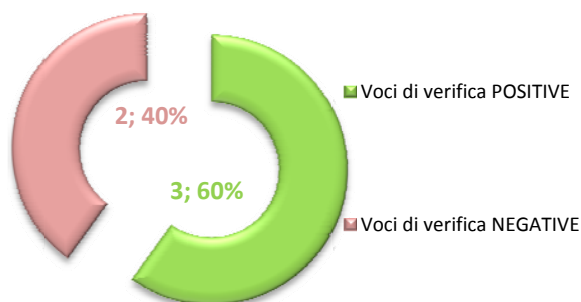
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°04

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	4	33	8	67	-
Servizi Igienici	3	60	2	40	1
Collegamenti Verticali	4	44	5	56	4
Percorso Interno	6	50	6	50	1
TOTALE	17	50	21	50	6

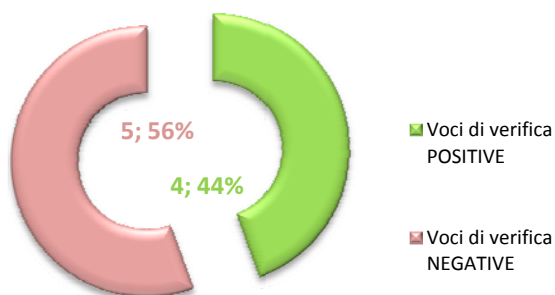
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



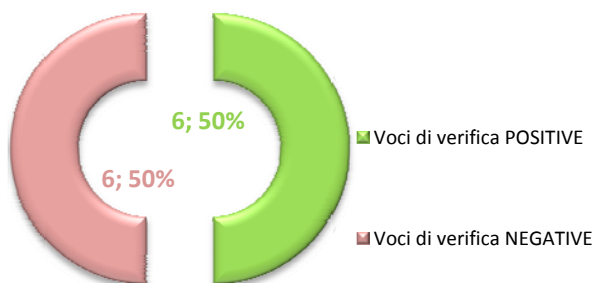
Servizi Igienici



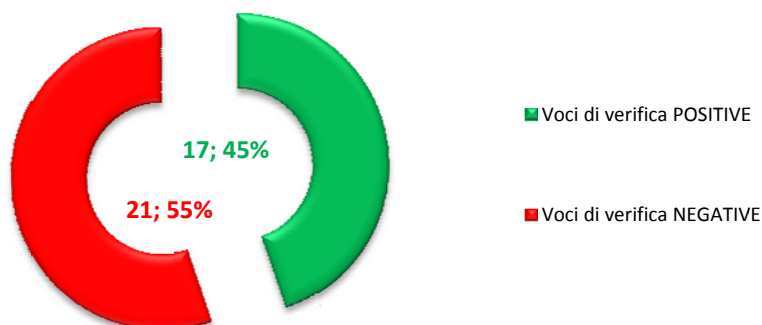
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

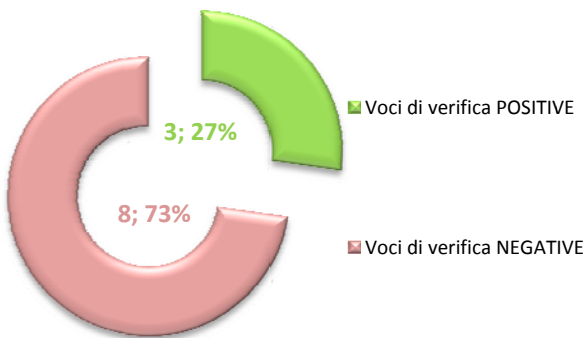


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Palazzo Cusano	N°05	
Indirizzo: Via Italia 2		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

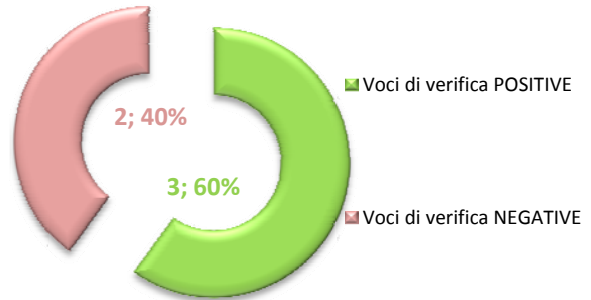
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°05

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	3	27	8	73	1
Servizi Igienici	3	60	2	40	1
Collegamenti Verticali	8	73	3	27	2
Percorso Interno	6	50	6	50	1
TOTALE	20	51	19	49	5

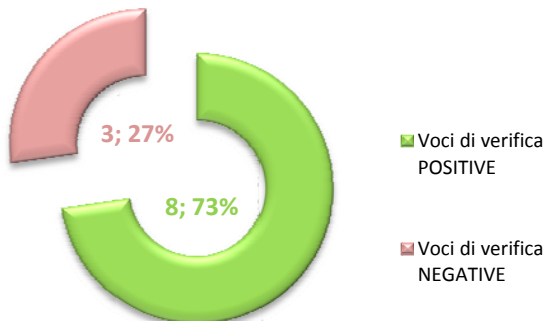
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



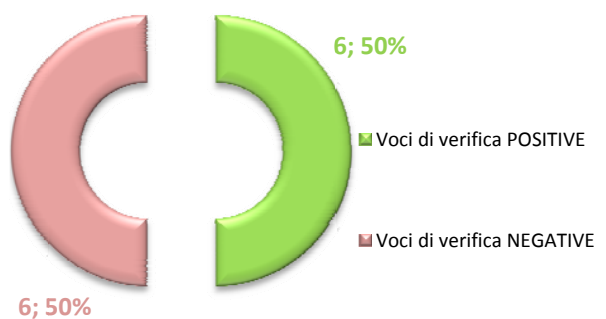
Servizi Igienici



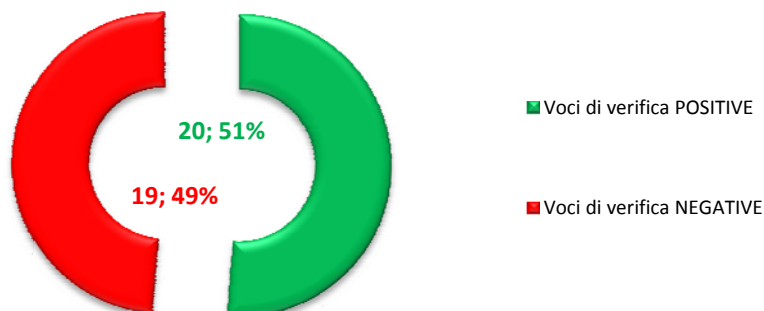
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

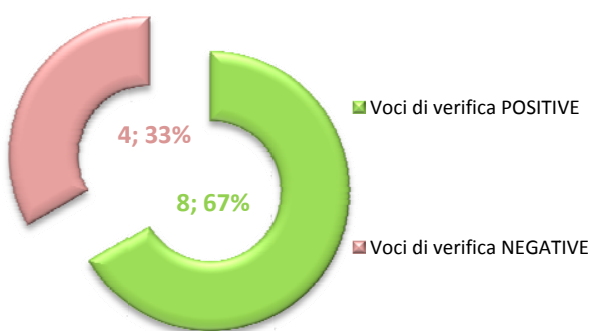


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Asilo Nido "A. Frank"		N°06
Indirizzo: Via Prealpi 13		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

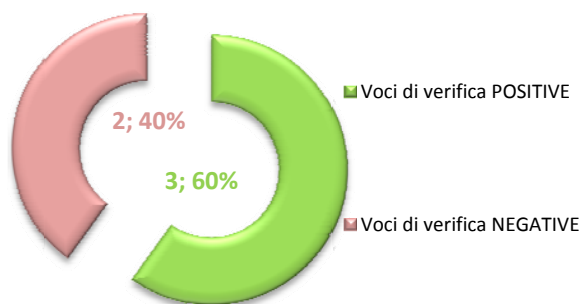
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°06

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	8	67	4	33	-
Servizi Igienici	3	60	2	40	1
Collegamenti Verticali	0	0	0	0	13
Percorso Interno	6	50	6	50	1
TOTALE	17	59	12	41	15

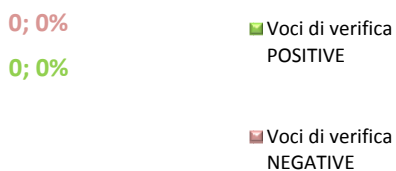
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



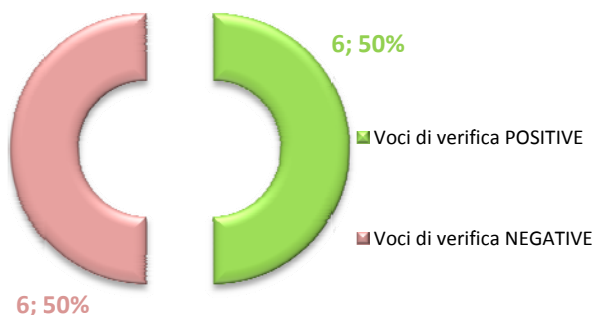
Servizi Igienici



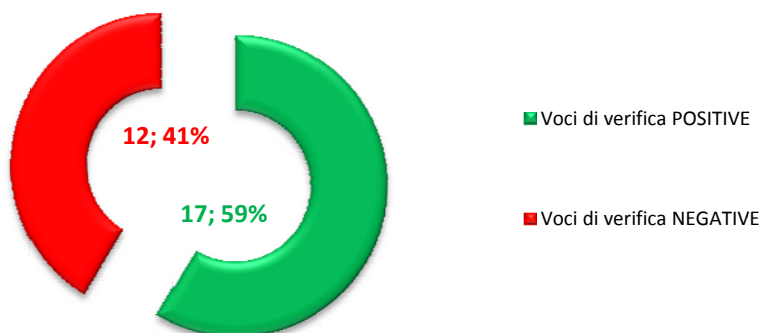
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

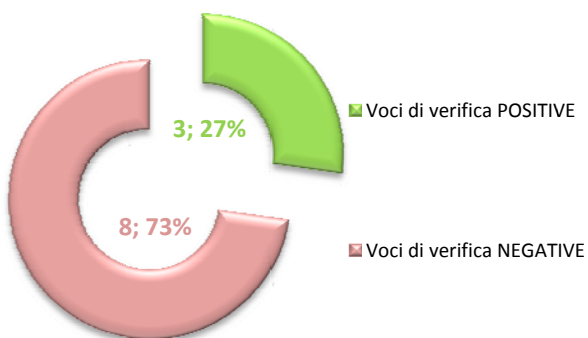


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Asilo Nido "C. Ghezzi"	N°07	
<i>Indirizzo: Via Tagliabue 20</i>		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

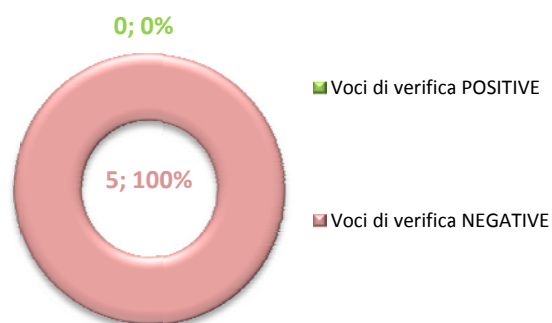
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°07

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	3	27	8	73	1
Servizi Igienici	0	0	5	100	1
Collegamenti Verticali	0	0	0	0	13
Percorso Interno	4	33	8	67	1
TOTALE	7	25	21	75	16

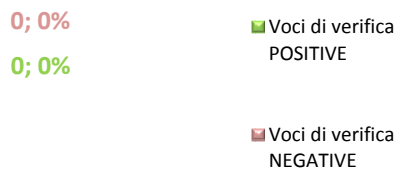
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



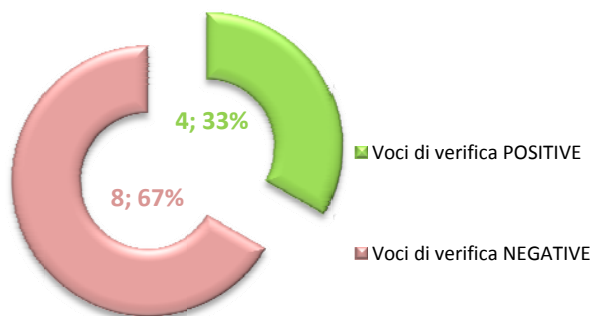
Servizi Igienici



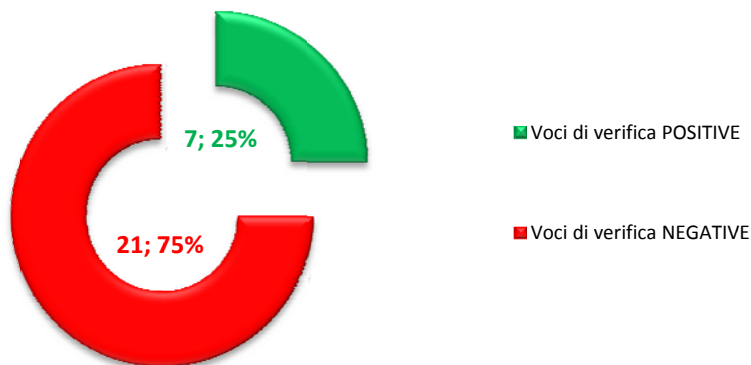
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

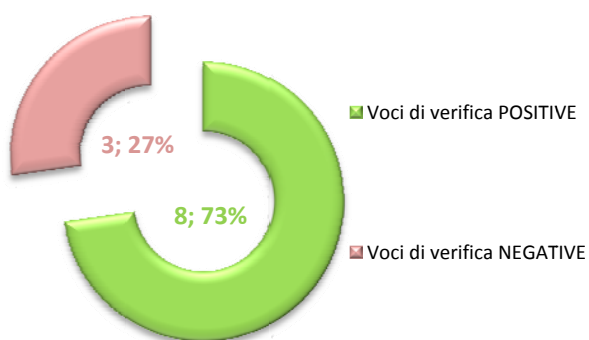


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Scuola dell'Infanzia "Bigatti"	N°08	
Indirizzo: <i>Via Genziane 4</i>		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

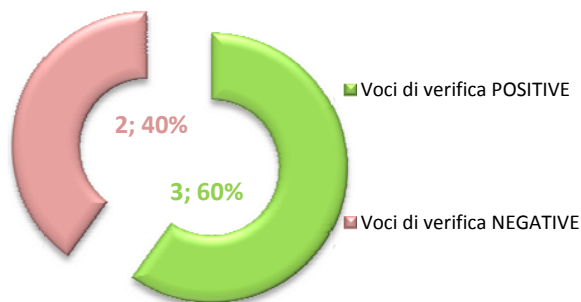
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°08

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	8	73	3	27	1
Servizi Igienici	3	60	2	40	1
Collegamenti Verticali	0	0	0	0	13
Percorso Interno	6	50	6	50	1
TOTALE	17	61	11	39	16

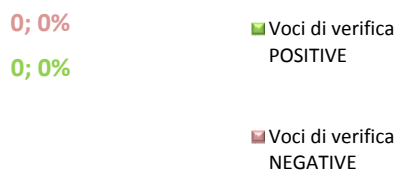
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



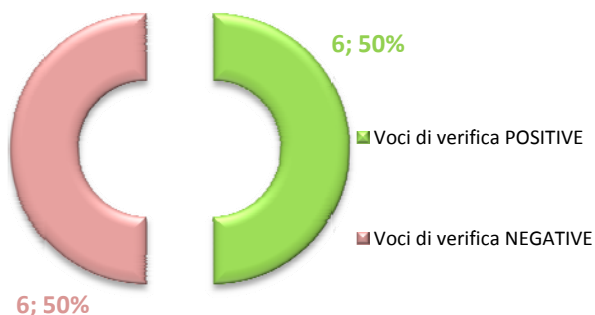
Servizi Igienici



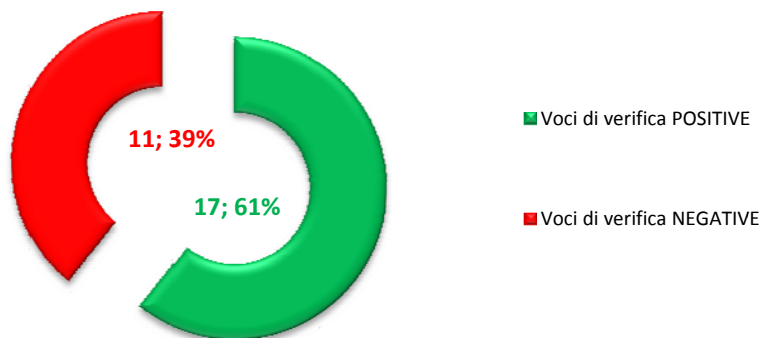
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

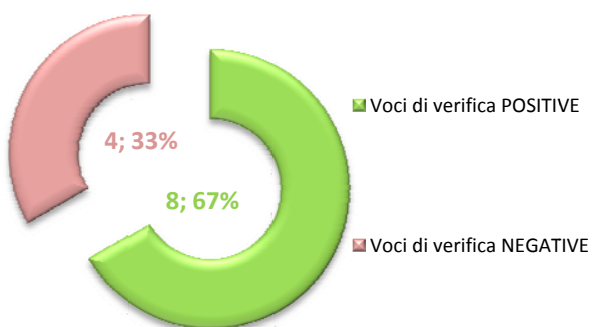


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Scuola dell'Infanzia "C. codazzi"	N°09	
Indirizzo: Piazza Cavour 1		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

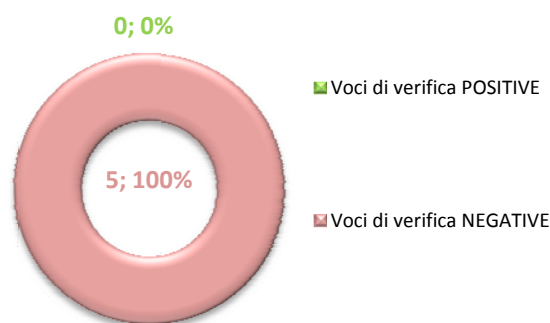
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°09

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	8	67	4	33	0
Servizi Igienici	0	0	5	100	1
Collegamenti Verticali	9	75	3	25	1
Percorso Interno	7	58	5	42	1
TOTALE	24	59	17	41	3

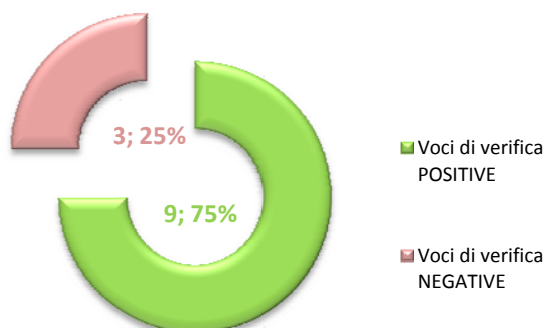
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



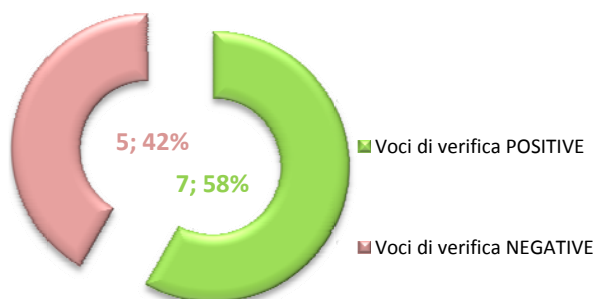
Servizi Igienici



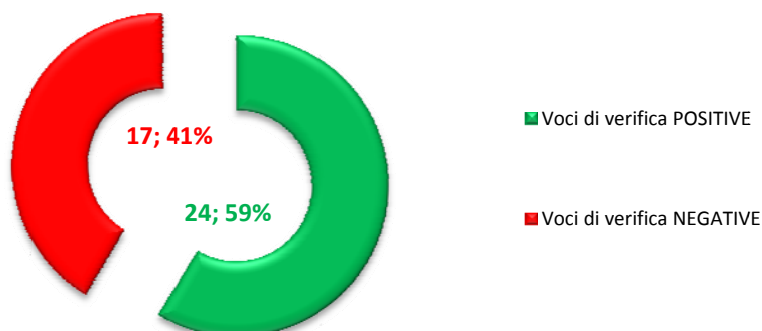
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

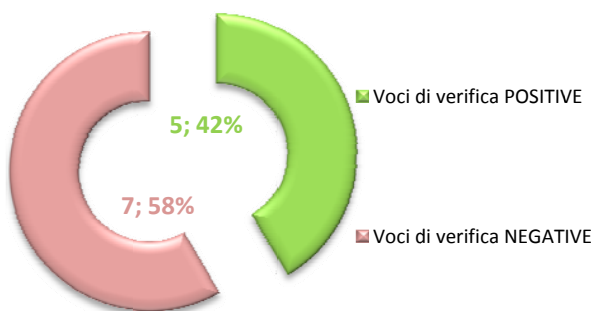


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Scuola dell'Infanzia "M. Montessori"	N°10	
Indirizzo: Viale Brianza 4		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

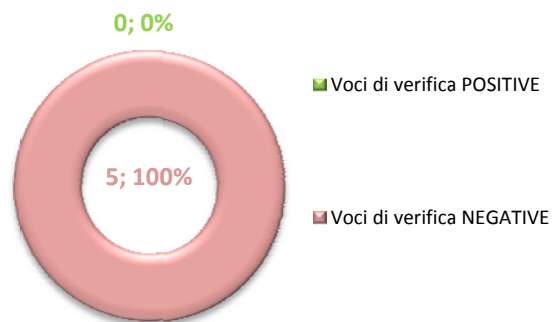
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°10

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	5	42	7	58	0
Servizi Igienici	0	0	5	100	1
Collegamenti Verticali	0	0	0	0	13
Percorso Interno	7	54	6	46	0
TOTALE	12	60	18	40	14

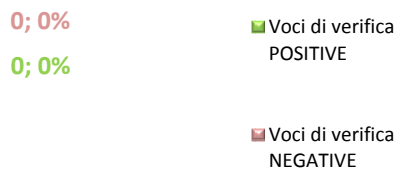
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



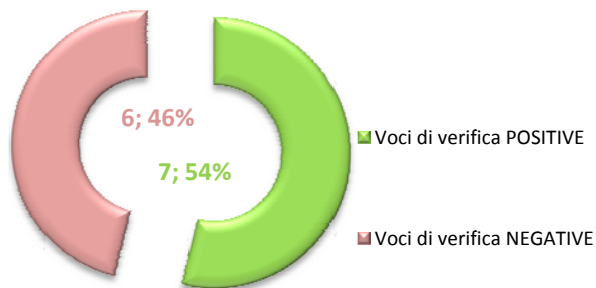
Servizi Igienici



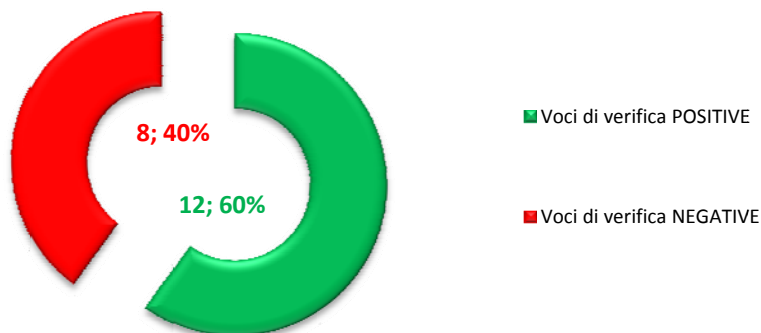
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale



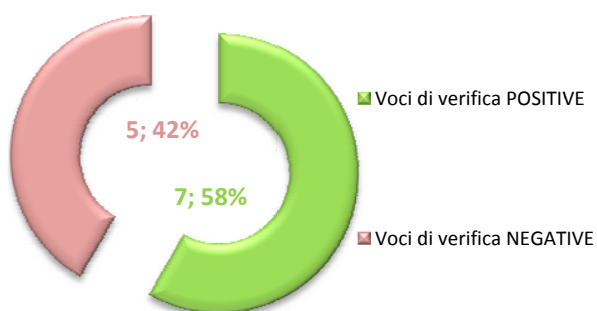
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: Scuola Primaria "E. Fermi"	N°11	
<i>Indirizzo: Piazza Trento e Trieste 1</i>		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

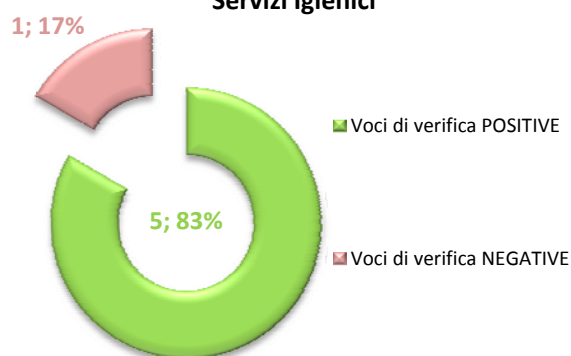
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°11

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	7	58	5	42	0
Servizi Igienici	5	83	1	17	0
Collegamenti Verticali	6	46	7	54	0
Percorso Interno	8	62	5	38	0
TOTALE	26	59	18	41	0

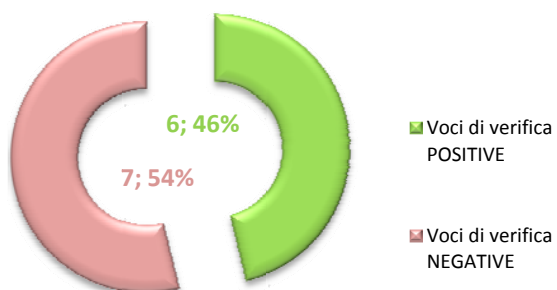
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



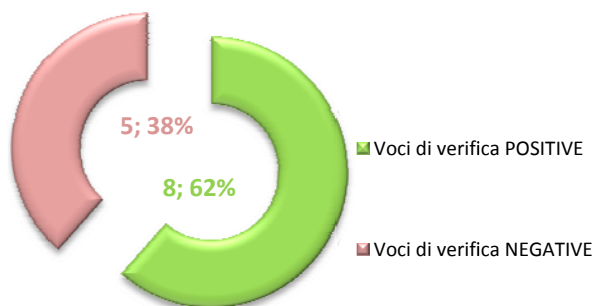
Servizi Igienici



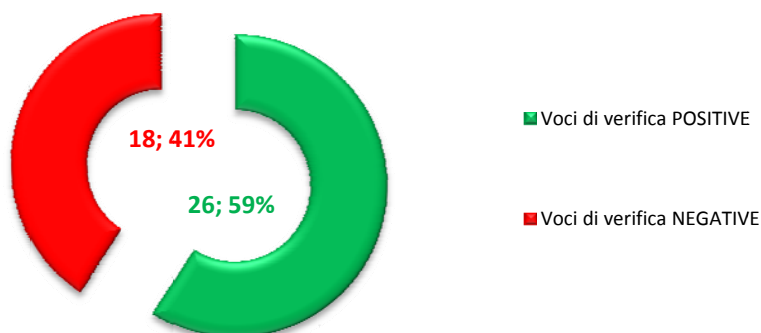
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

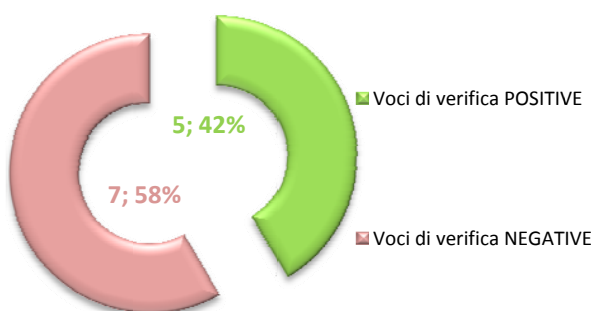


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Scuola Primaria "Giovanni XXIII"	N°12	
Indirizzo: Via Roma 27		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

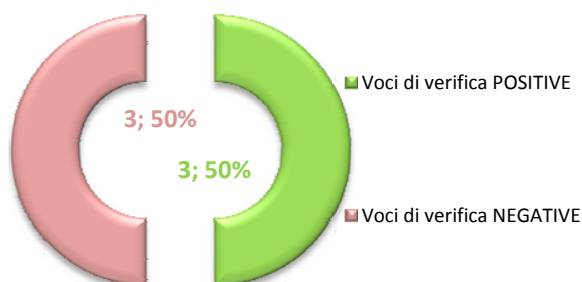
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°12

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	5	42	7	58	0
Servizi Igienici	3	50	3	50	0
Collegamenti Verticali	8	67	4	33	1
Percorso Interno	6	50	6	50	1
TOTALE	22	56	17	44	2

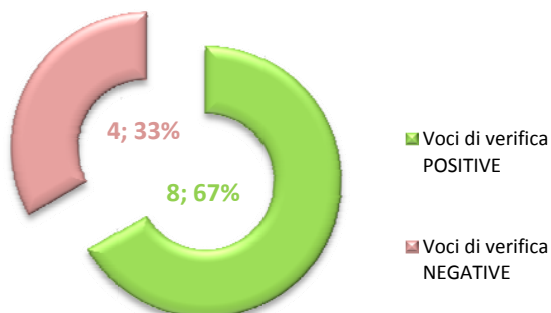
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



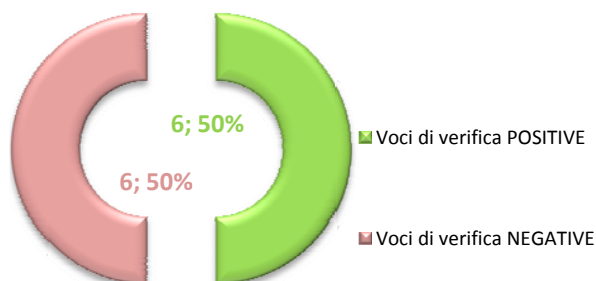
Servizi Igienici



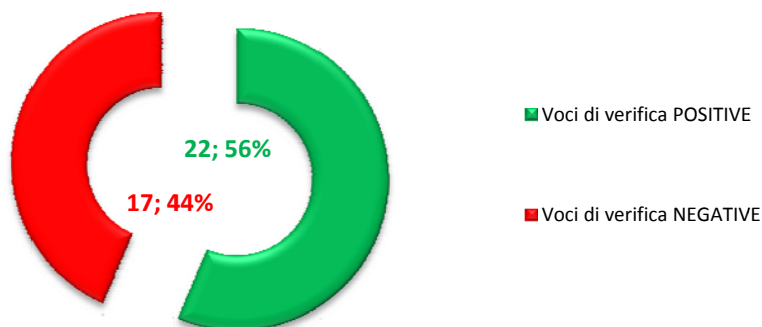
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

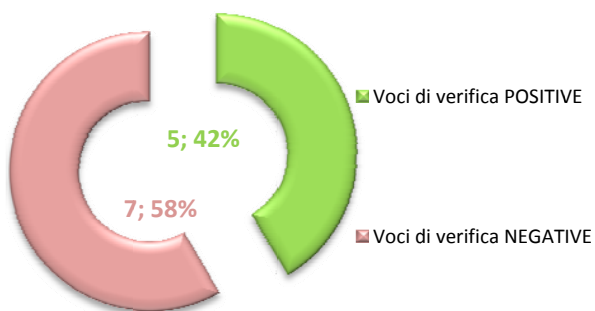


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Scuola Primaria "L. Buffoli"	N°13	
Indirizzo: Via Edera 2		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

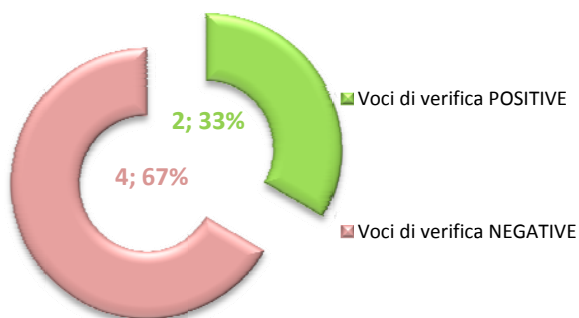
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°13

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	5	42	7	58	0
Servizi Igienici	2	33	4	67	0
Collegamenti Verticali	9	75	3	25	1
Percorso Interno	7	54	6	46	0
TOTALE	23	53	20	47	1

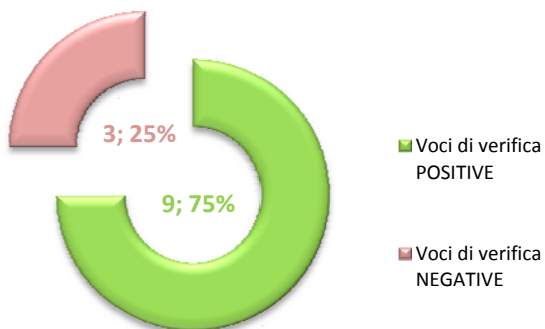
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



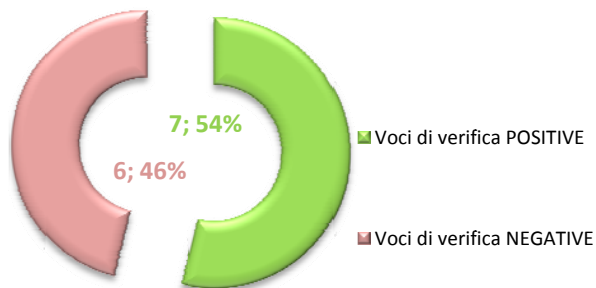
Servizi Igienici



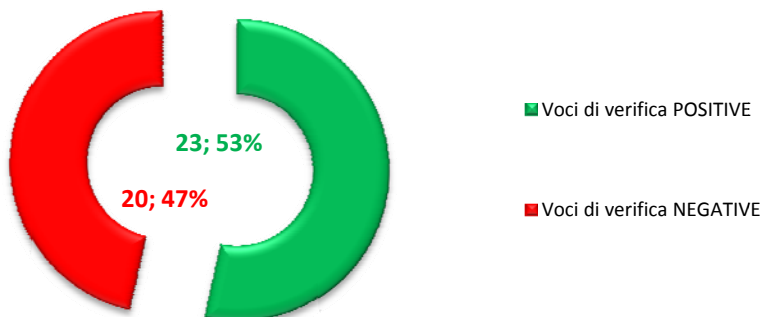
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

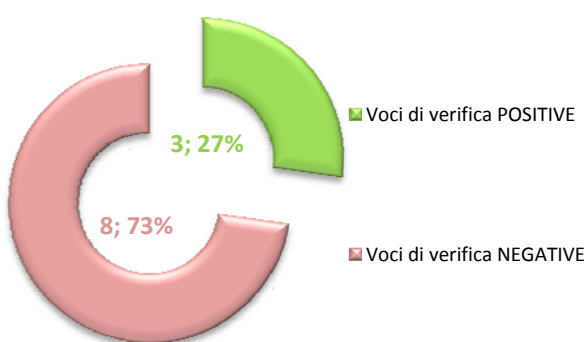


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Scuola Secondaria di 1° grado "G. Marconi"	N°14	
Indirizzo: Via Donizetti 4		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

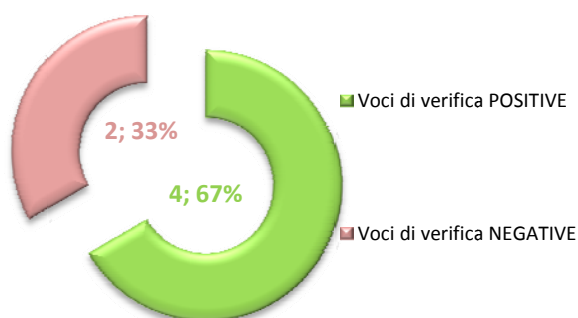
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°14

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	3	27	8	73	1
Servizi Igienici	4	67	2	33	0
Collegamenti Verticali	7	64	4	36	2
Percorso Interno	6	46	7	54	0
TOTALE	20	49	21	51	3

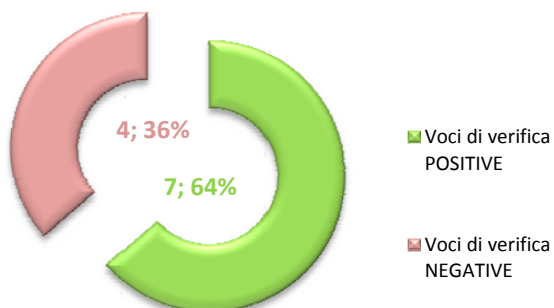
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



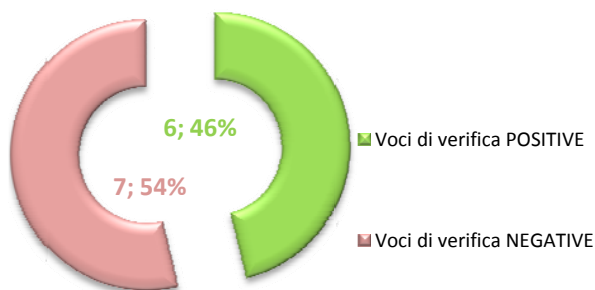
Servizi Igienici



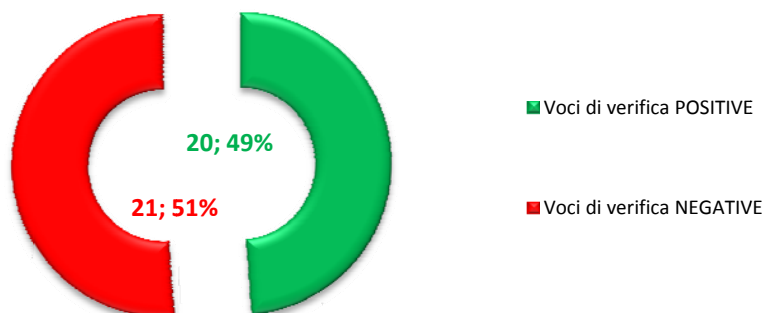
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

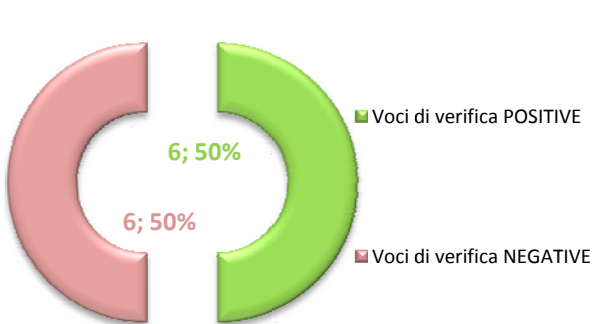


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Scuola Secondaria di 1° grado "V. Zanelli"	N°15	
Indirizzo: Piazza Magnolie 1		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

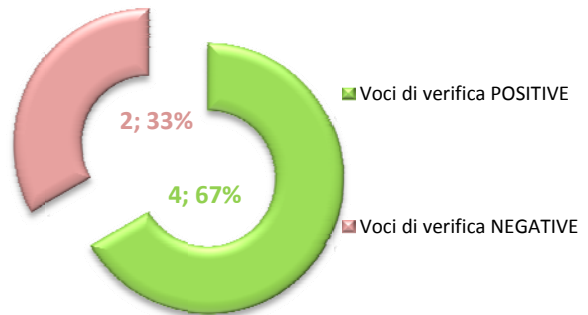
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°15

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	6	50	6	50	0
Servizi Igienici	4	67	2	33	0
Collegamenti Verticali	4	50	4	50	5
Percorso Interno	6	50	6	50	1
TOTALE	20	53	18	47	6

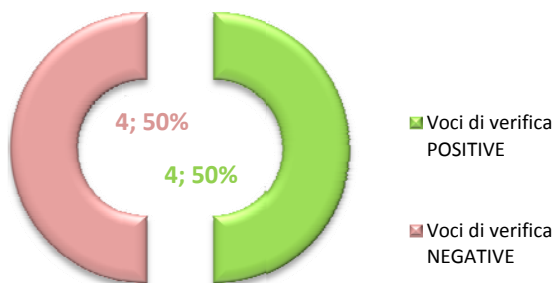
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



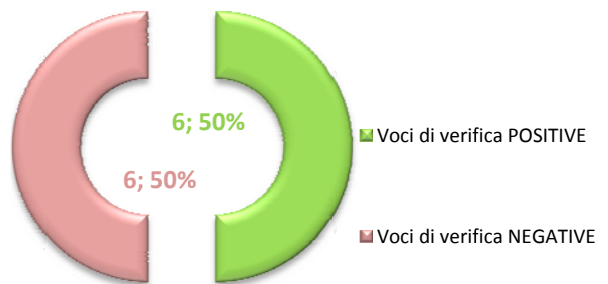
Servizi Igienici



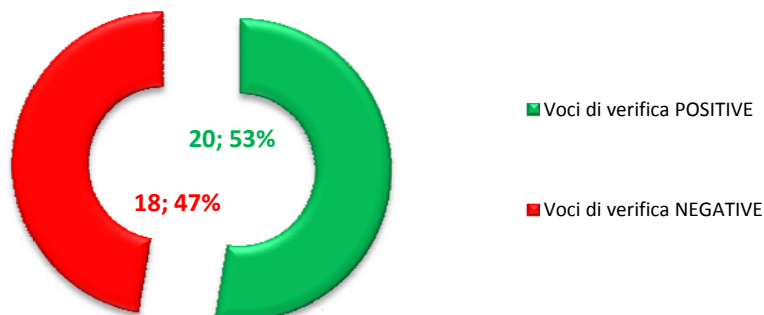
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale

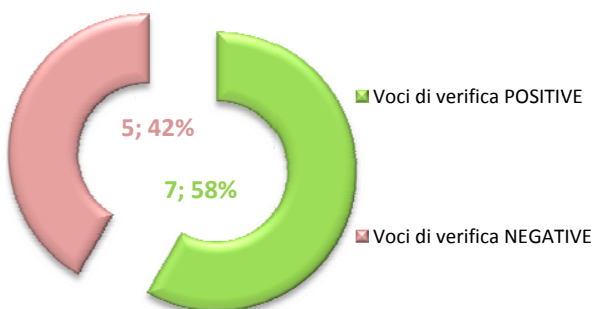


SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO		
Nome Edificio: Locali "Ex Parafarmacia"	N°16	
<i>Indirizzo: Via Ticino 5</i>		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

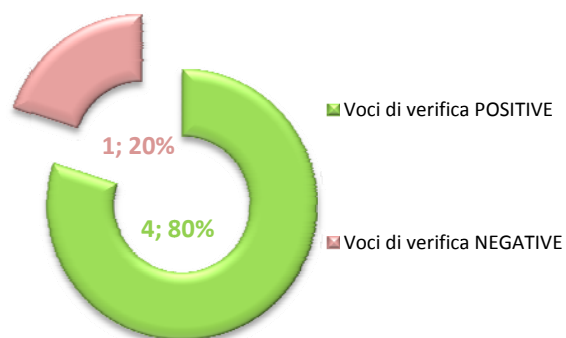
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°16

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	7	58	5	42	0
Servizi Igienici	4	80	1	20	1
Collegamenti Verticali	0	0	0	0	13
Percorso Interno	7	64	4	36	2
TOTALE	18	64	10	36	16

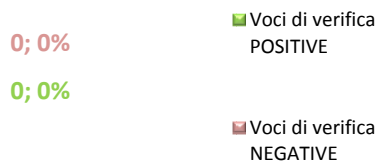
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



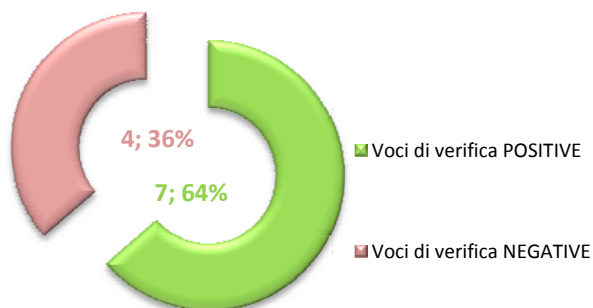
Servizi Igienici



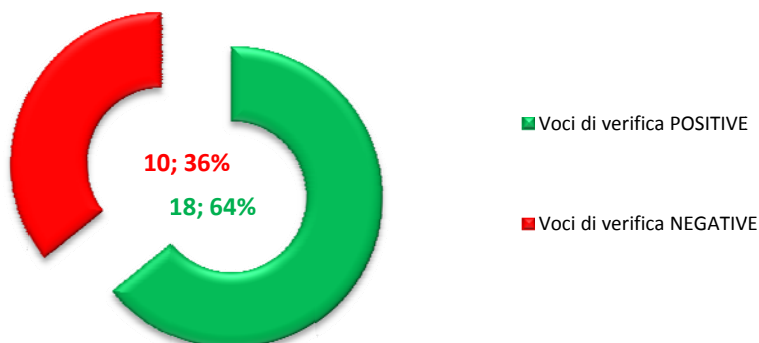
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale



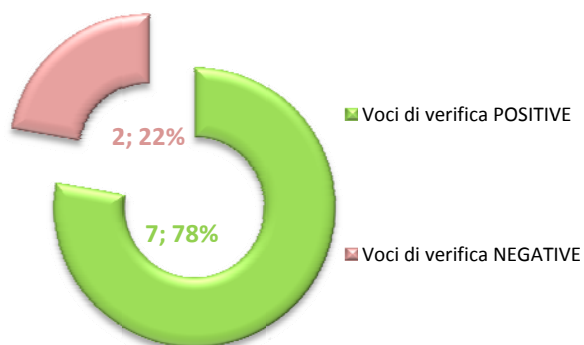
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: Cimitero Comunale		N°17
Indirizzo: <i>Viale Rimembranze</i>		
ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		
Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	SI	NO
La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
Il parcheggio riservato è ubicato in aderenza al percorso pedonale e nelle vicinanze dell'accesso dell'edificio?	SI	NO
La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	SI	NO
La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 135x135/140 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	SI	NO
Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	SI	NO
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	SI	NO
SERVIZI IGIENICI		
Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	SI	NO
I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	SI	NO
I sanitari e gli accessori sono presenti e funzionanti?	SI	NO
Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili?	SI	NO
I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	SI	NO
Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?	SI	NO
COLLEGAMENTI VERTICALI		
E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	SI	NO
L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm prof. x 80 cm largh.?	SI	NO
La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	SI	NO
Gli accessori (citofono, allarme, ecc.) sono presenti, sono ad altezza adeguata e sono funzionanti?	SI	NO
La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza?	SI	NO
E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?	SI	NO
E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?	SI	NO
La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?	SI	NO
Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?	SI	NO
Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm?	SI	NO
Negli edifici con utenza prevalente di bambini, il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?	SI	NO
Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	SI	NO
I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, larg. 120 cm, fasce antiscivolo, fasce 30 cm inizio e fine rampa)	SI	NO
PERCORSO INTERNO		
La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?	SI	NO
Sono presenti le fasce a pavimento?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?	SI	NO
La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	SI	NO
La luce netta delle porte interne è almeno uguale a 75 cm?	SI	NO
Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?	SI	NO
I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	SI	NO
La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?	SI	NO
L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?	SI	NO
L'arredo crea ostacolo o strozzature?	SI	NO
Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?	SI	NO
I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?	SI	NO

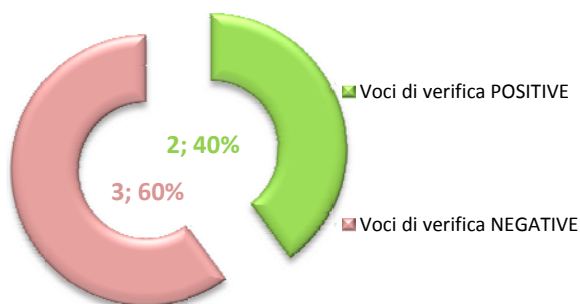
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°17

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	7	78	2	22	3
Servizi Igienici	2	40	3	60	1
Collegamenti Verticali	4	44	5	56	4
Percorso Interno	1	17	5	83	7
TOTALE	14	48	15	52	15

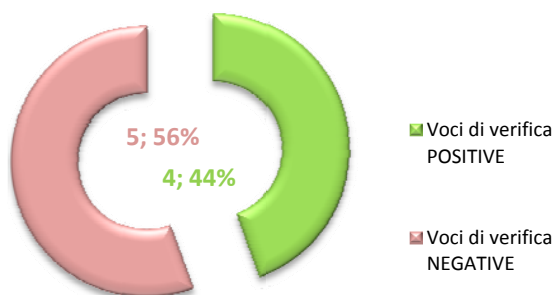
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



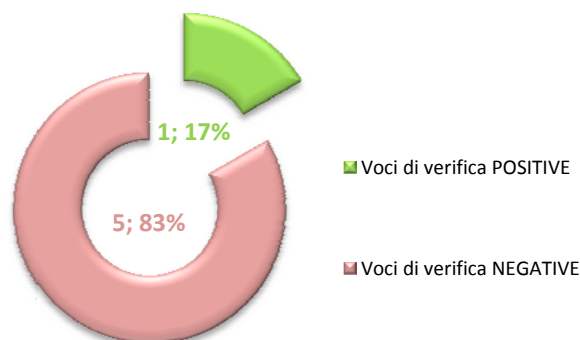
Servizi Igienici



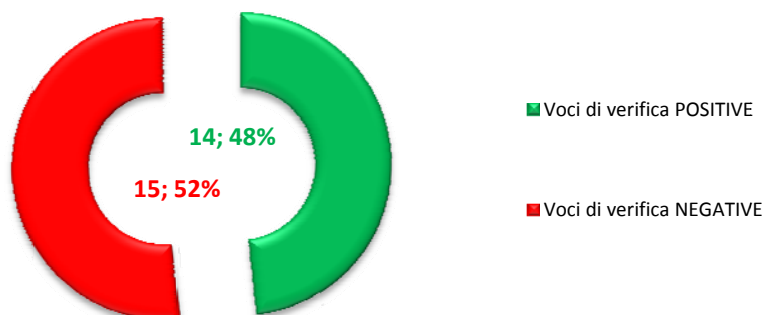
Collegamenti verticali



Percorso Interno



Totale



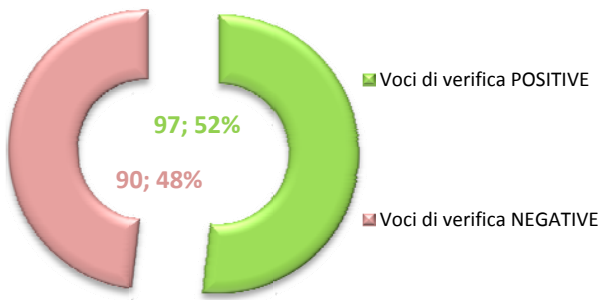
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – TOTALE EDIFICI PUBBLICI da n° 01 a 17 (valore %)**VOCI DI VERIFICA**

	ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		SERVIZI IGIENICI		COLLEGAMENTI VERTICALI		PERCORSO INTERNO		TOTALE	
	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa
Ed.01	67	33	0	100	50	50	25	75	41	59
Ed.02	27	73	60	40	73	27	58	42	54	46
Ed.03	70	30	0	100	30	70	23	77	33	67
Ed.04	33	67	60	40	44	56	50	50	45	55
Ed.05	27	73	60	40	73	27	50	50	51	49
Ed.06	67	33	60	40	0	0	50	50	59	41
Ed.07	27	73	0	100	0	0	33	67	25	75
Ed.08	73	27	60	40	0	0	50	50	61	39
Ed.09	67	33	0	100	75	25	58	42	59	41
Ed.10	42	58	0	100	0	0	54	46	60	40
Ed.11	58	42	83	17	46	54	62	38	59	41
Ed.12	42	58	50	50	67	33	50	50	56	44
Ed.13	42	58	33	67	75	25	54	46	53	47
Ed.14	27	73	67	33	64	36	46	54	49	51
Ed.15	50	50	67	33	50	50	50	50	53	47
Ed.16	58	42	80	20	0	0	64	36	64	36
Ed.17	78	22	40	60	44	56	17	83	48	52

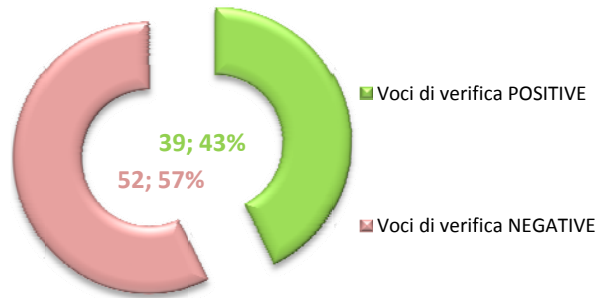
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – TOTALE EDIFICI PUBBLICI da n° 01 a 17 (valore assoluto e %)

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	97	52	90	48	10
Servizi Igienici	39	43	52	57	11
Collegamenti Verticali	76	58	54	42	91
Percorso Interno	96	48	106	52	19
TOTALE	308	50	309	50	131

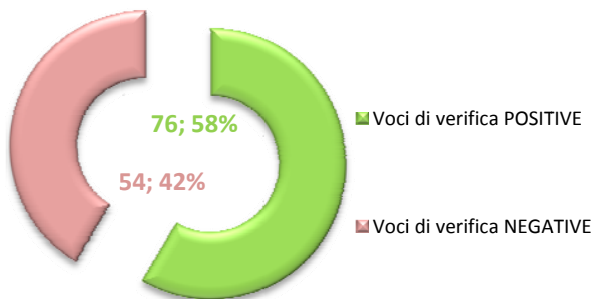
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni



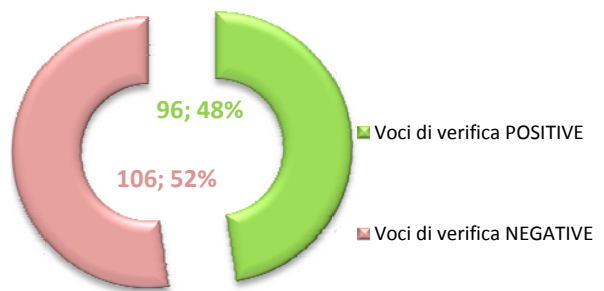
Servizi Igienici



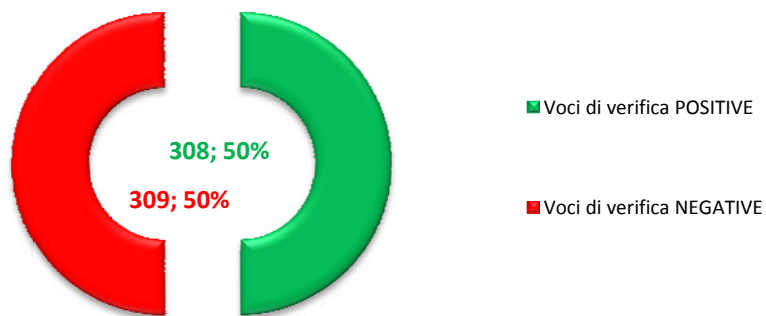
Collegamenti verticali



Percorso Interno



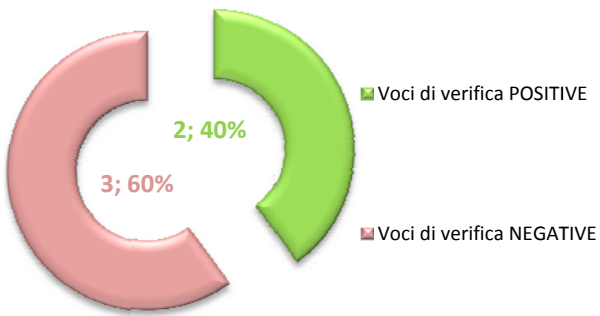
Totale



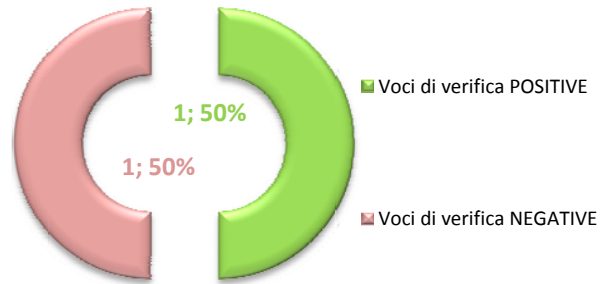
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Parco "Chico Mendes"	N°01	
<i>Indirizzo: Via Stelvio</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°01					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	2	40	3	60	0
Dislivelli	1	50	1	50	2
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	3	100	0	0	0
Varie	0	0	2	100	0
TOTALE	8	57	6	43	2

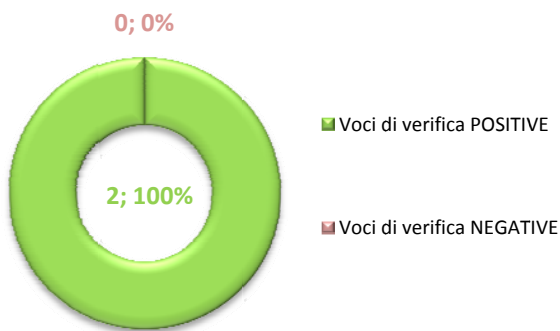
Pavimentazione



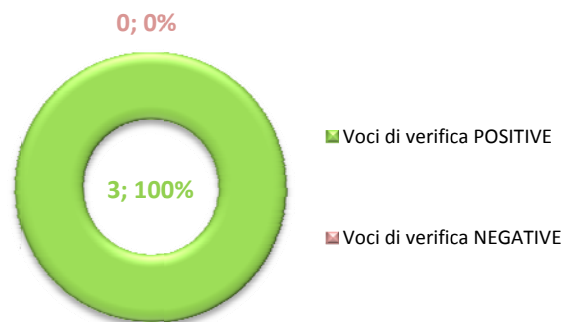
Dislivelli



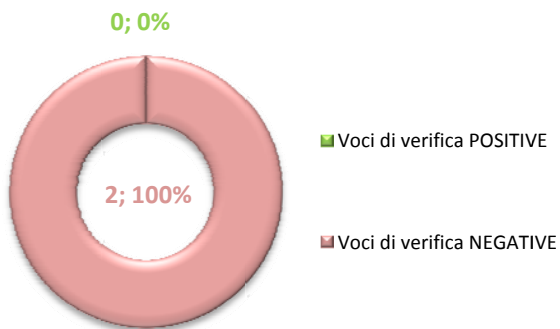
Ostacoli



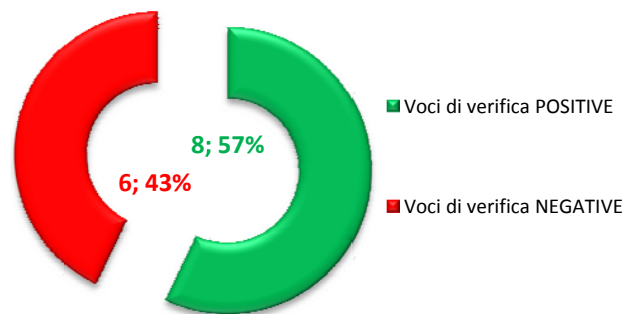
Parcheggio



Varie



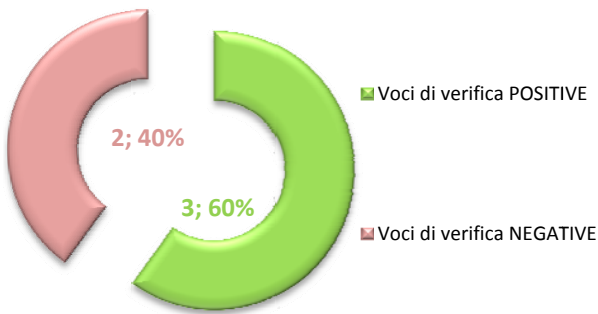
Totale



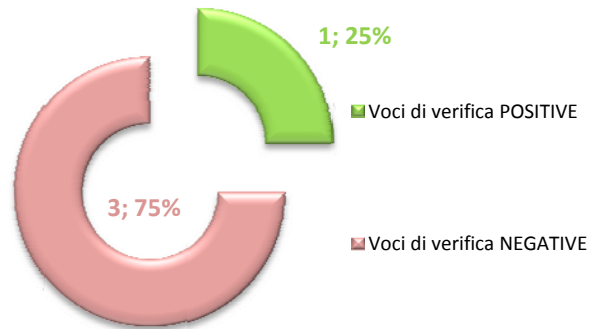
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Parco "dei Platani"	N°02	
<i>Indirizzo: Via Mazzini</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°02					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	3	60	2	40	0
Dislivelli	1	25	3	75	0
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	3	100	0	0	0
Varie	1	50	1	50	1
TOTALE	10	62	6	38	1

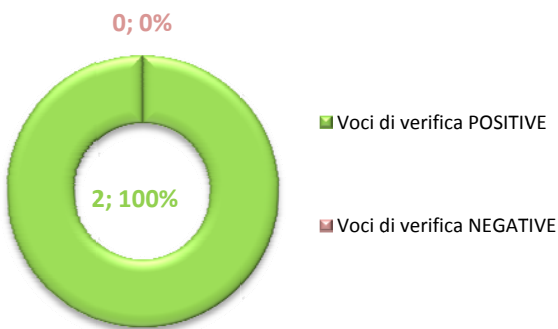
Pavimentazione



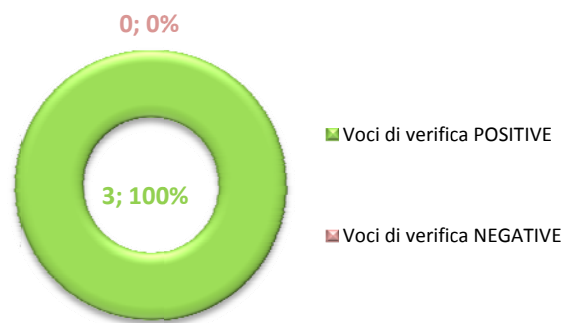
Dislivelli



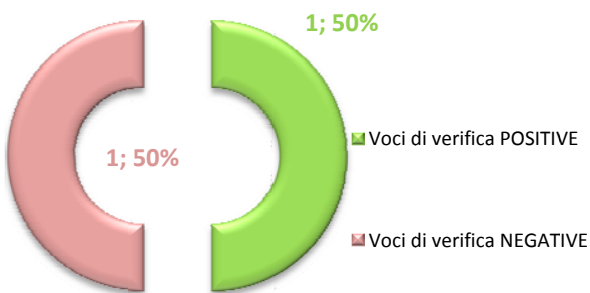
Ostacoli



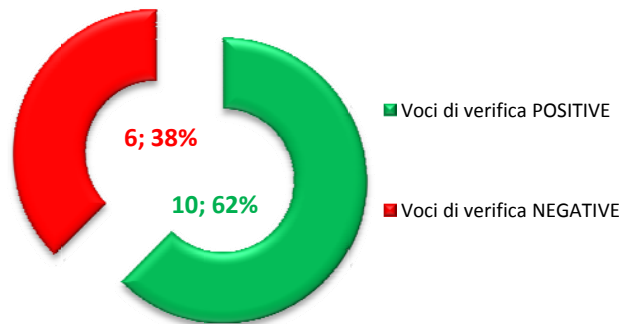
Parcheggio



Varie



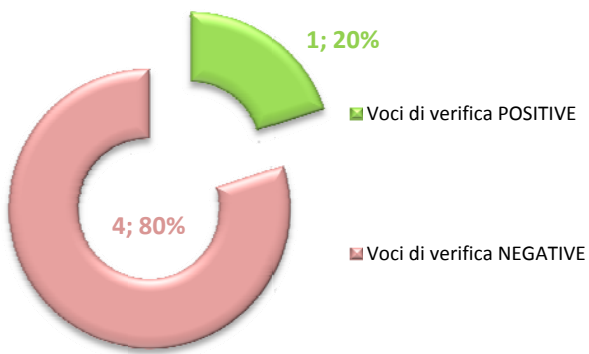
Totale



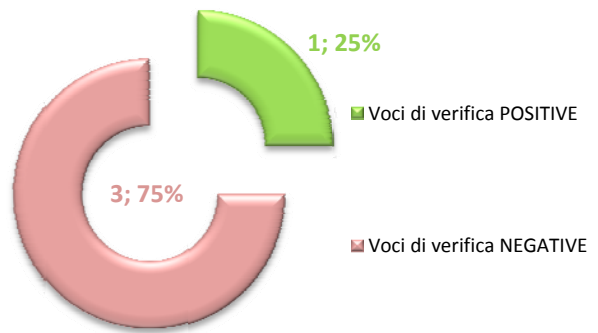
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Parco "Antonio Gramsci"	N°03	
<i>Indirizzo: Via D'Azeglio</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°03					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	1	20	4	80	0
Dislivelli	1	25	3	75	0
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	1	33	2	67	0
TOTALE	5	29	12	71	0

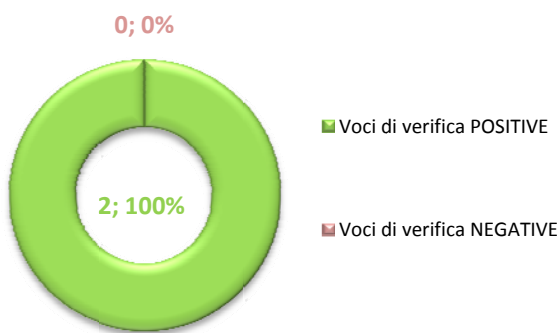
Pavimentazione



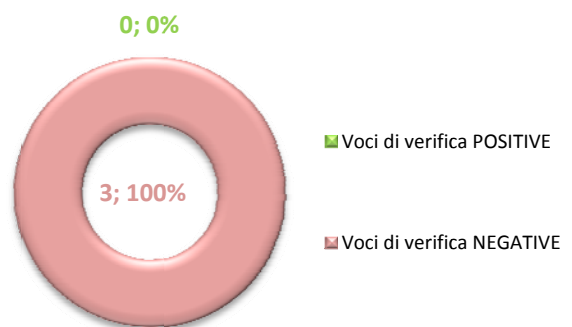
Dislivelli



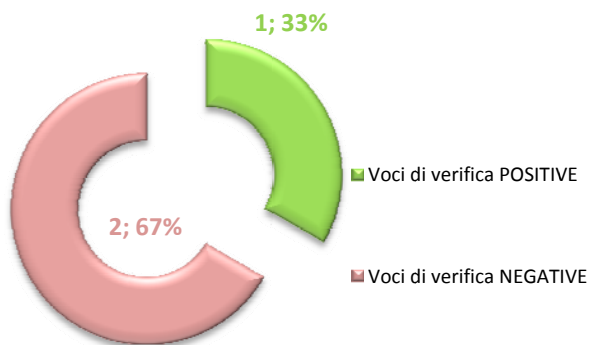
Ostacoli



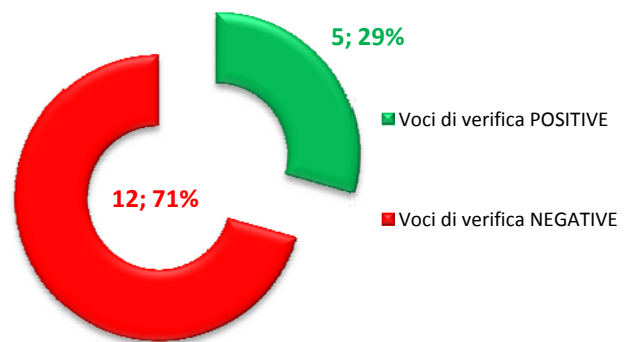
Parcheggio



Varie



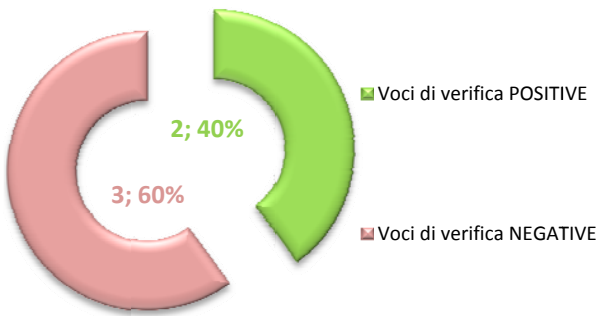
Totale



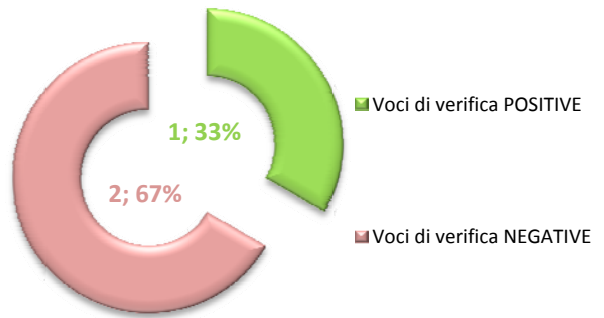
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Parco "Pietro Nenni"	N°04	
<i>Indirizzo: Via Roma</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°04					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	2	40	3	60	0
Dislivelli	1	33	2	67	1
Ostacoli	0	0	2	100	0
Parcheggio	2	67	1	33	0
Varie	0	0	2	100	1
TOTALE	5	33	10	67	2

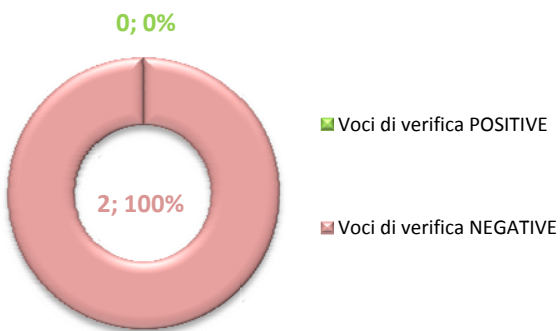
Pavimentazione



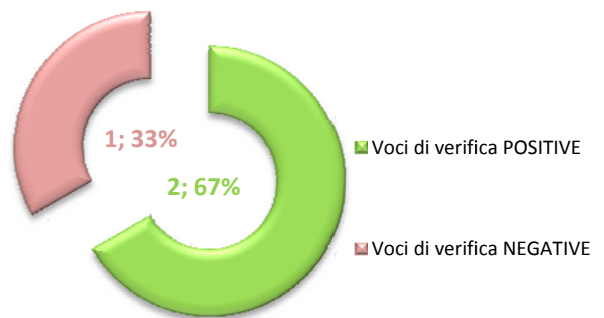
Dislivelli



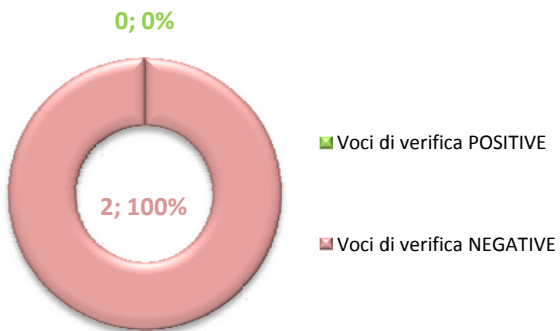
Ostacoli



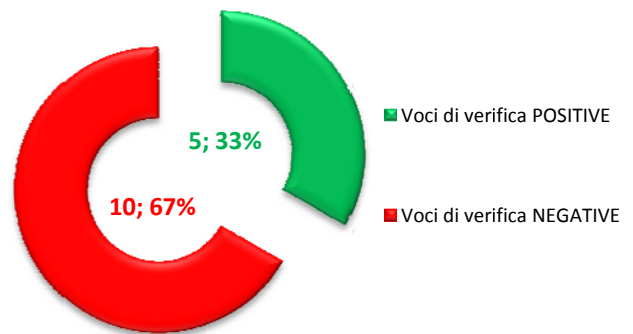
Parcheggio



Varie



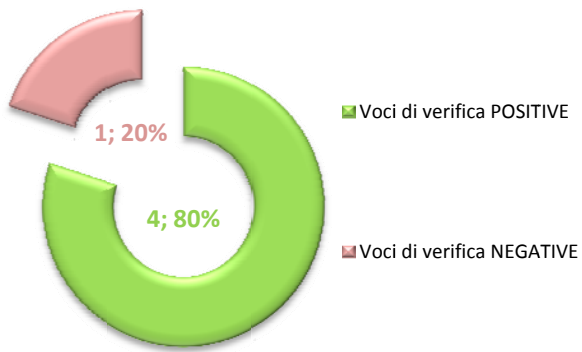
Totale



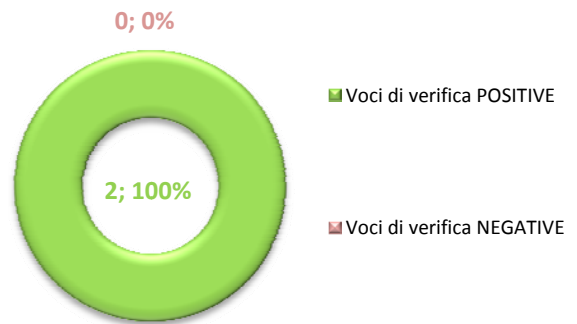
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Parco "Tirelli"	N°05	
<i>Indirizzo: Via Matteotti</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°05					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	4	80	1	20	0
Dislivelli	2	100	0	0	0
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	3	100	0	0	0
Varie	1	50	1	50	1
TOTALE	12	86	2	14	1

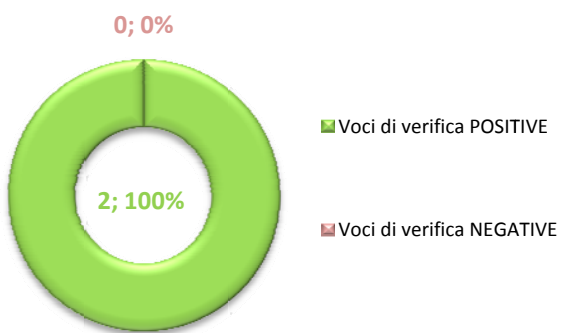
Pavimentazione



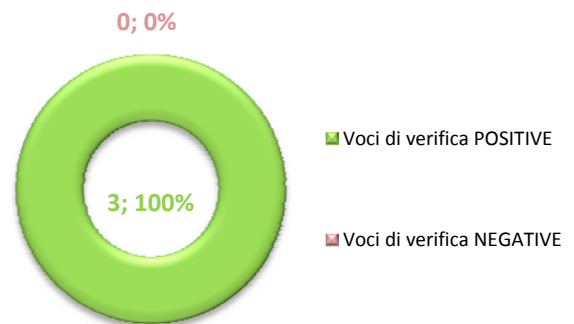
Dislivelli



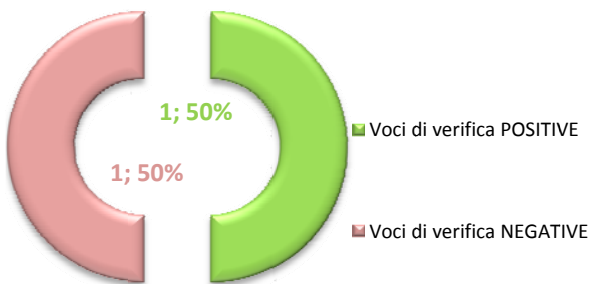
Ostacoli



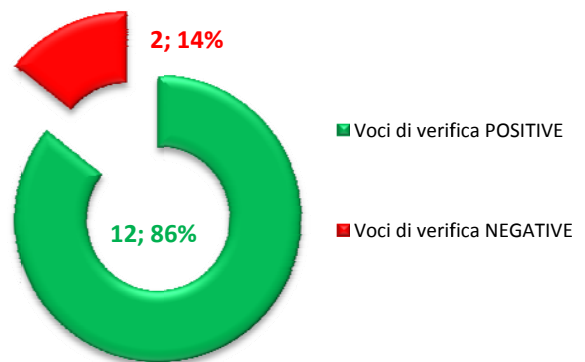
Parcheggio



Varie



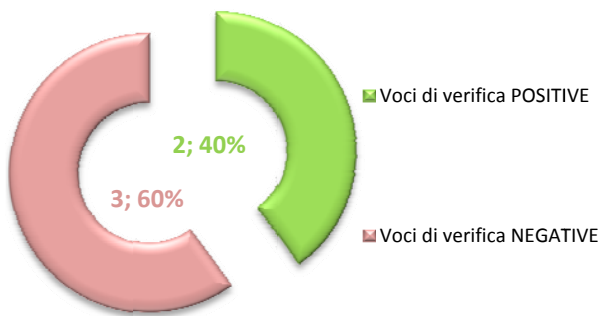
Totale



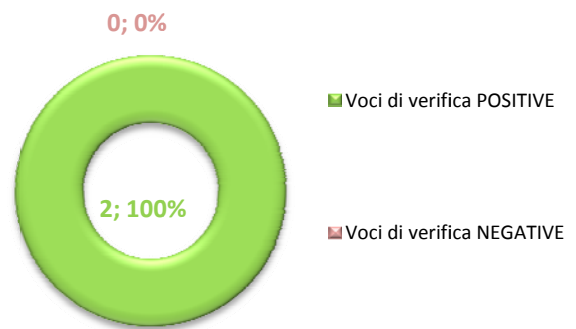
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Area giochi di Viale Buffoli/Viale Previdenza	N°06	
<i>Indirizzo: Viale Buffoli / Viale Previdenza</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°06					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	2	40	3	60	0
Dislivelli	2	100	0	0	2
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	1	50	1	50	1
TOTALE	7	50	7	50	3

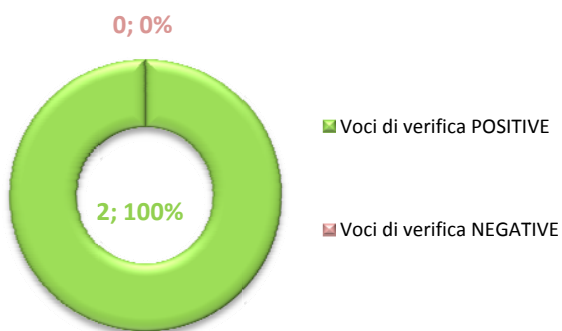
Pavimentazione



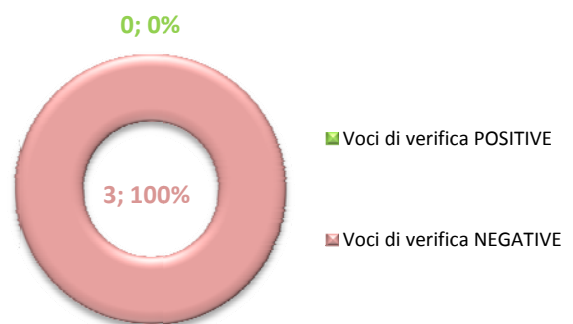
Dislivelli



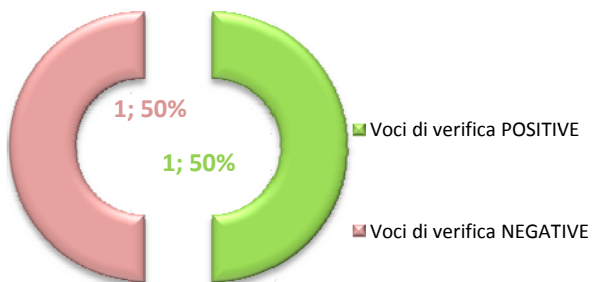
Ostacoli



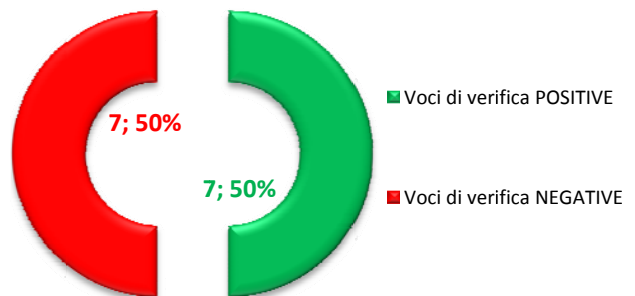
Parcheggio



Varie



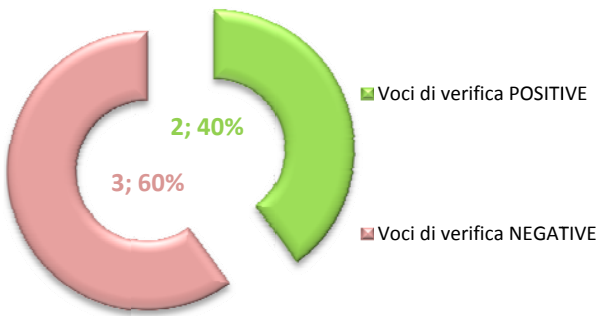
Totale



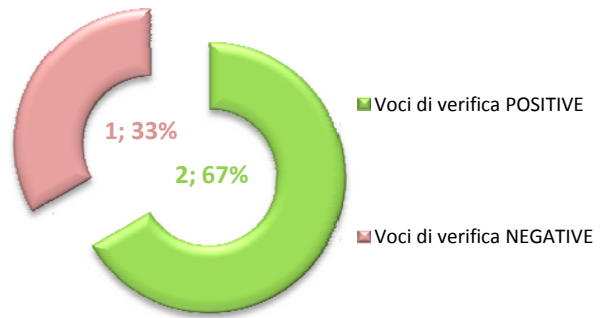
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Area giochi di Viale Prealpi	N°07	
<i>Indirizzo: Viale Prealpi</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°07					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	3	40	2	60	0
Dislivelli	2	67	1	33	1
Ostacoli	1	50	1	50	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	1	50	1	50	1
TOTALE	7	47	8	53	2

Pavimentazione



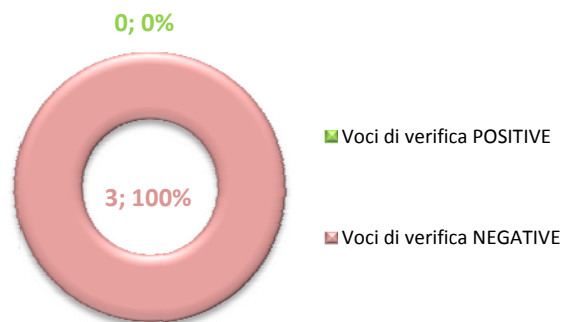
Dislivelli



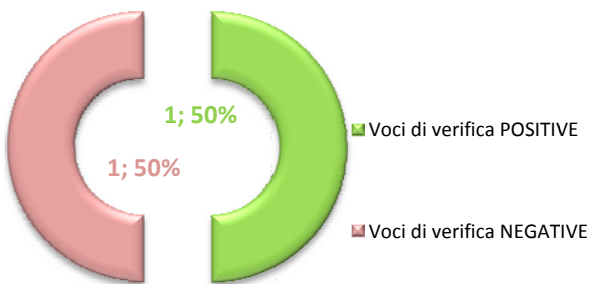
Ostacoli



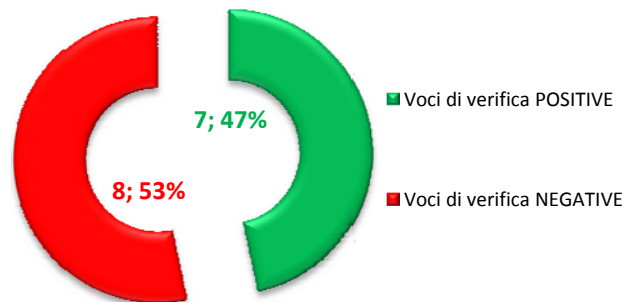
Parcheggio



Varie



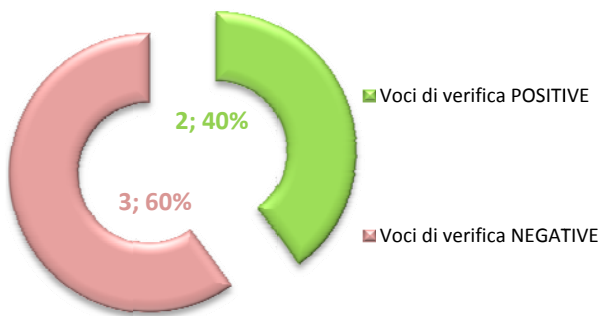
Totale



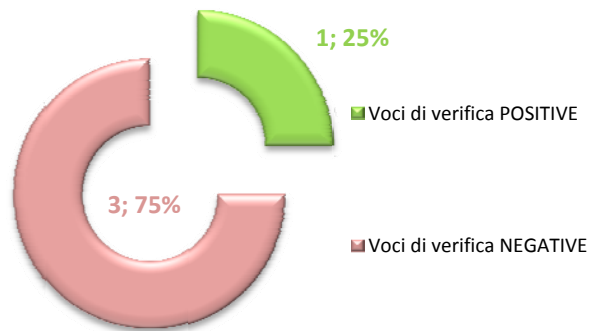
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Piazza "Salvador Allende"	N°08	
<i>Indirizzo: Piazza Salvador Allende</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°08					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	2	40	3	60	0
Dislivelli	1	25	3	75	0
Ostacoli	1	50	1	50	0
Parcheggio	3	100	0	0	0
Varie	1	50	1	50	1
TOTALE	8	50	8	50	1

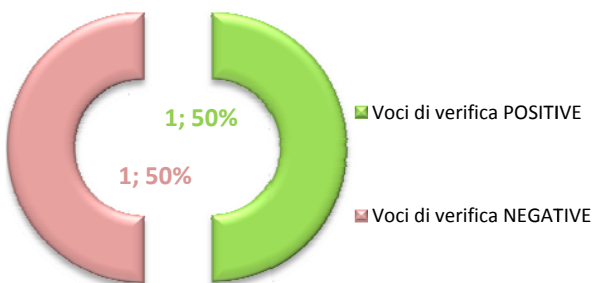
Pavimentazione



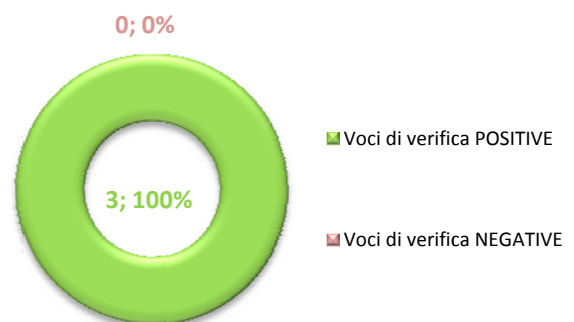
Dislivelli



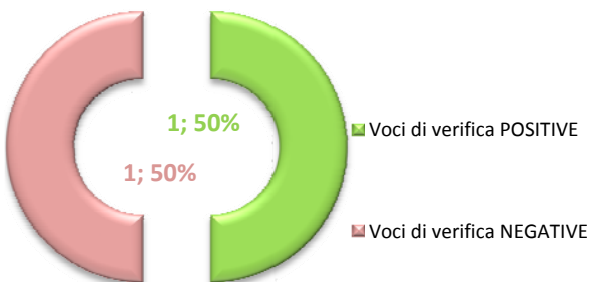
Ostacoli



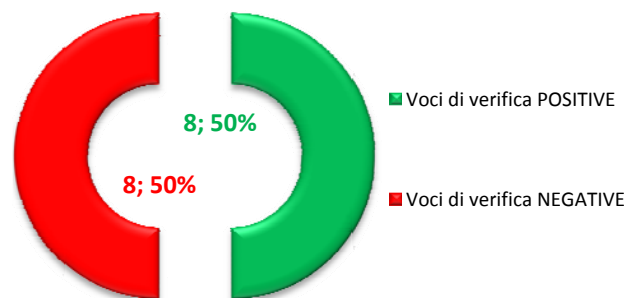
Parcheggio



Varie



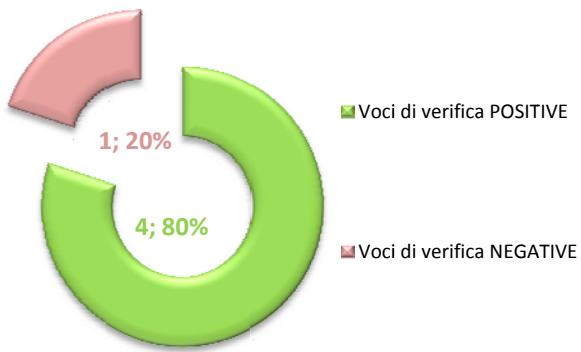
Totale



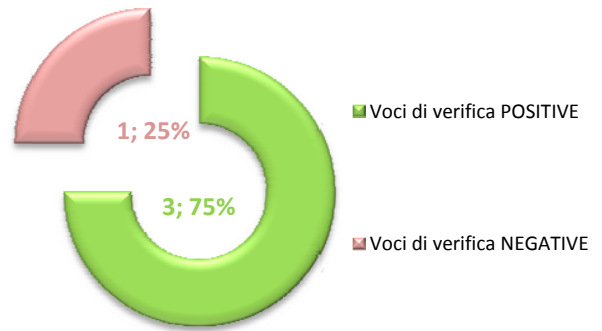
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Piazza Cavour	N°09	
<i>Indirizzo: Piazza Cavour</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°09					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	4	80	1	20	0
Dislivelli	3	75	1	25	0
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	3	100	0	0	0
Varie	1	50	1	50	1
TOTALE	13	81	3	19	1

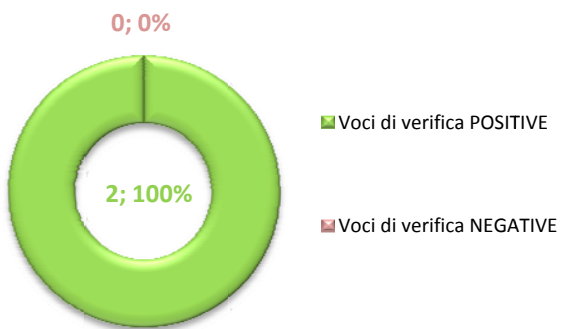
Pavimentazione



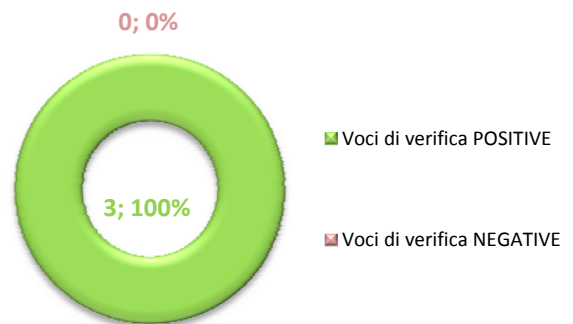
Dislivelli



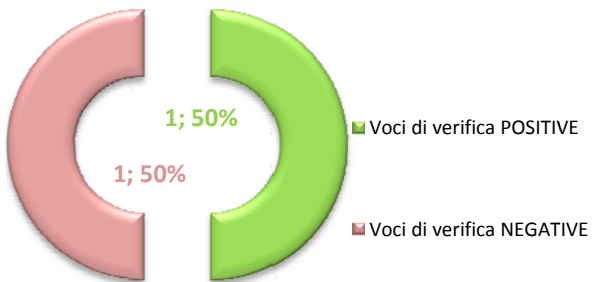
Ostacoli



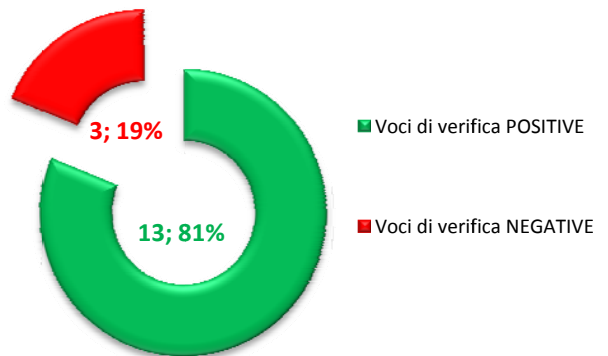
Parcheggio



Varie



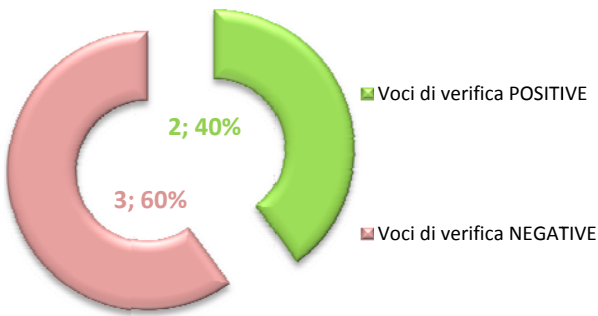
Totale



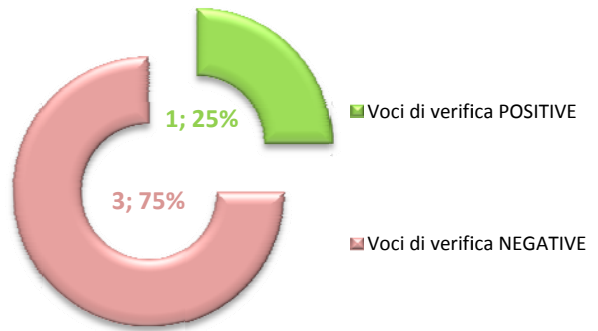
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Parco "Via Pace"	N°10	
<i>Indirizzo: Via Pace</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°10					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	2	40	3	60	0
Dislivelli	1	25	3	75	0
Ostacoli	0	0	2	100	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	2	100	0	0	1
TOTALE	5	31	11	69	1

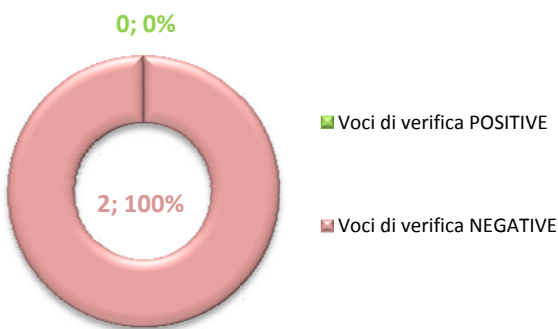
Pavimentazione



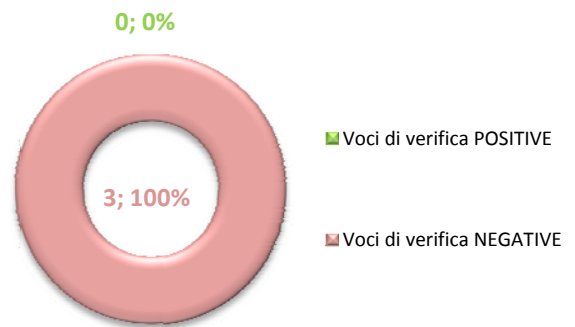
Dislivelli



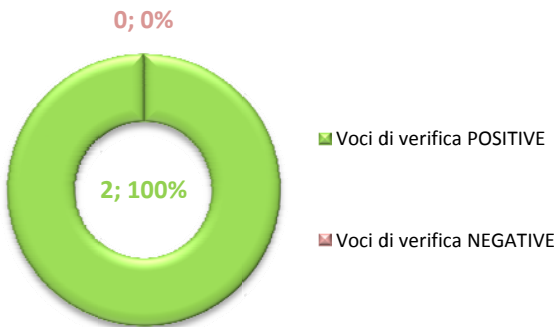
Ostacoli



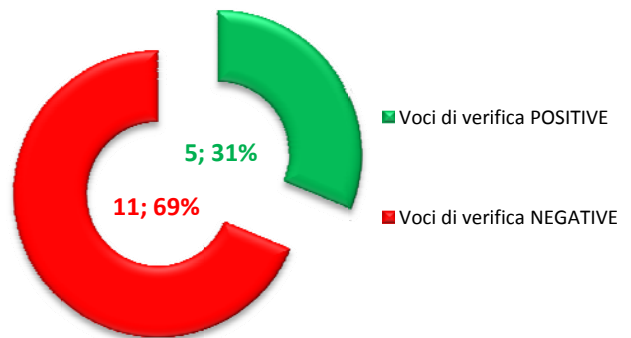
Parcheggio



Varie



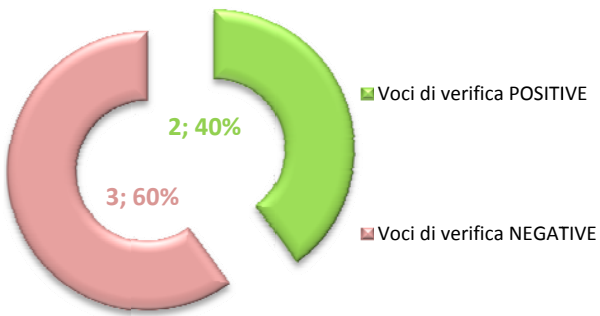
Totale



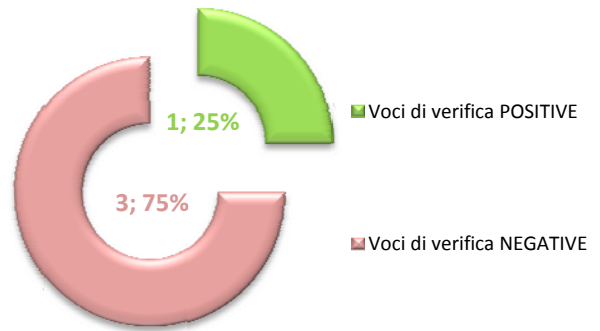
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Parco "Collodi"	N°11	
<i>Indirizzo: Via Alessandrina</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedite capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°11					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	2	40	3	60	0
Dislivelli	1	25	3	75	0
Ostacoli	0	0	2	100	0
Parcheggio	2	67	1	33	0
Varie	2	100	0	0	1
TOTALE	7	44	9	56	1

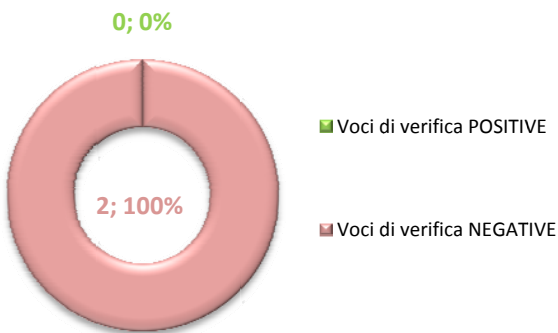
Pavimentazione



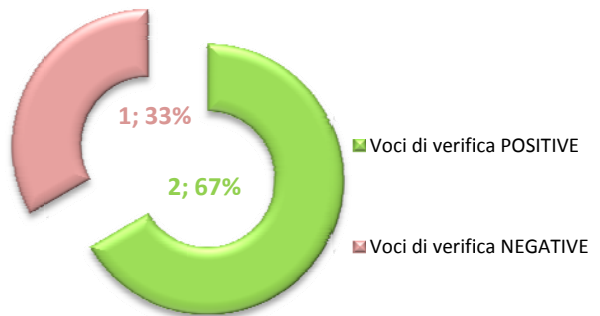
Dislivelli



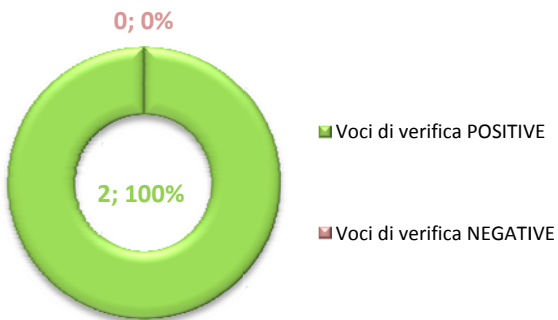
Ostacoli



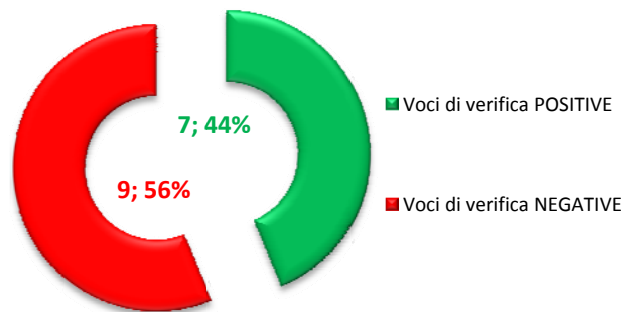
Parcheggio



Varie



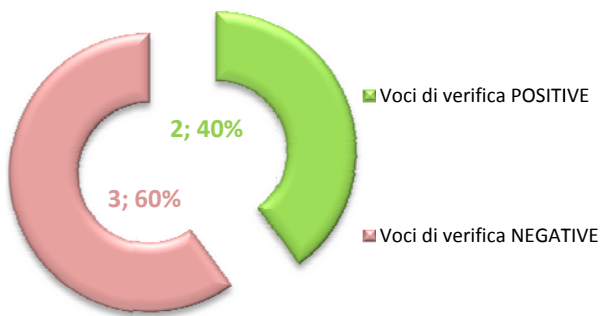
Totale



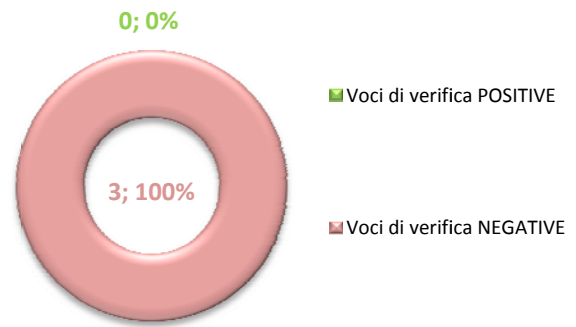
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: Parco "Bressanella"	N°12	
<i>Indirizzo: Via Alessandrina</i>		
PAVIMENTAZIONE		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie del percorso risulta sdruciolevole? La finitura del percorso risulta degradata e/o sconnessa?	SI	NO
Ci sono elementi nel percorso che sporgono dalla quota della pavimentazione?	SI	NO
Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	SI	NO
DISLIVELLI		
E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	SI	NO
Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche?	SI	NO
E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe?	SI	NO
Si rileva la necessità di superare un dislivello creato da una serie di gradini tramite meccanismi per persona con disabilità?	SI	NO
OSTACOLI		
Gli elementi di arredo riducono il passaggio al di sotto di 90 cm?	SI	NO
Ci sono elementi di arredo posti ad altezza da terra inferiore a 2,1 m?	SI	NO
PARCHEGGIO		
I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie sono inferiori ad 1 ogni 50?	SI	NO
La segnaletica verticale/orizzontale esistente rispetta la normativa?	SI	NO
E' presente almeno la segnaletica orizzontale ad indicazione del percorso protetto?	SI	NO
VARIE		
E' necessario prevedere la sostituzione del semaforo esistente con uno per non vedenti?	SI	NO
E' necessario prevedere l'inserimento o l'adeguamento dell'illuminazione pubblica?	SI	NO
Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	SI	NO

SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°12					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	2	40	3	60	0
Dislivelli	0	0	3	100	1
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	1	50	1	50	1
TOTALE	5	33	10	67	2

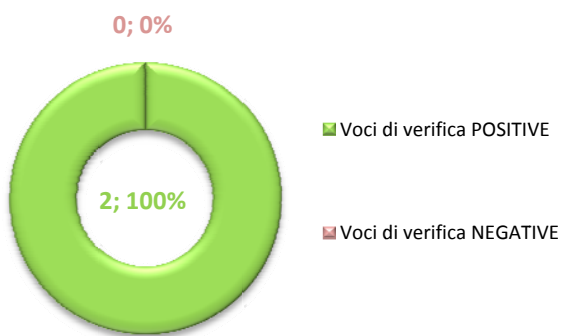
Pavimentazione



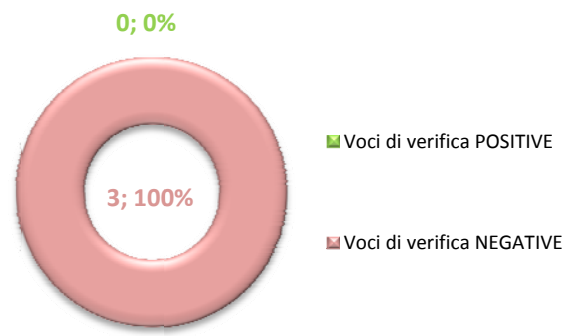
Dislivelli



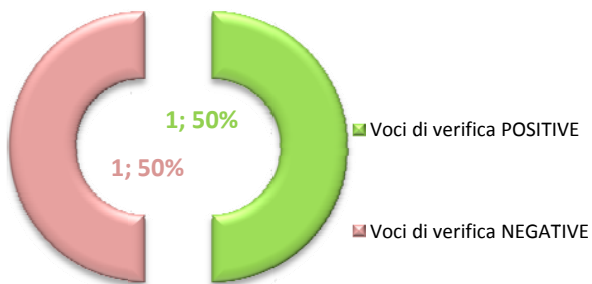
Ostacoli



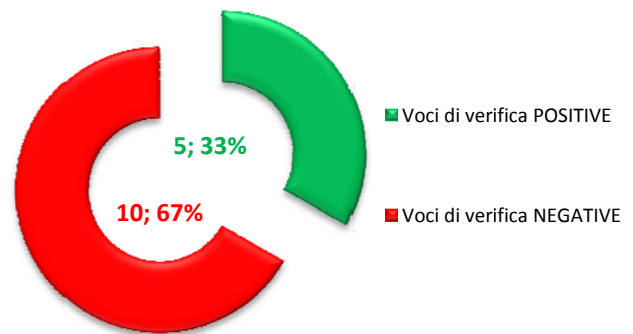
Parcheggio



Varie



Totale



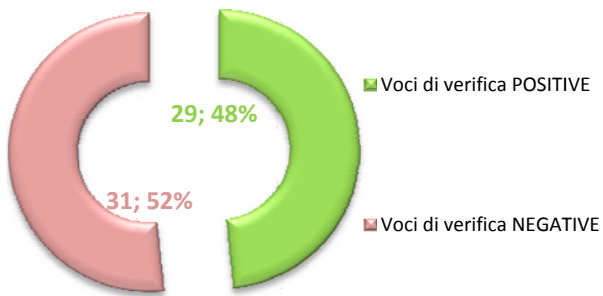
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – TOTALE SPAZI URBANI da n° 01 a 12(valore %)**VOCI DI VERIFICA**

	PAVIMENTAZIONE		DISLIVELLI		OSTACOLI		PARCHEGGIO		VARIE		TOTALE	
	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Positiva	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa
SU.01	40	60	50	50	100	0	100	0	0	100	57	43
SU.02	60	40	25	75	100	0	100	0	50	50	62	38
SU.03	20	80	25	75	100	0	0	100	33	67	29	71
SU.04	40	60	33	67	0	100	67	33	0	100	33	100
SU.05	80	20	100	0	100	0	100	0	50	50	86	14
SU.06	40	60	100	0	100	0	0	100	50	50	50	50
SU.07	40	60	67	33	50	50	0	100	50	50	47	53
SU.08	40	60	25	75	50	50	100	0	50	50	50	50
SU.09	80	20	75	25	100	0	100	0	50	50	81	19
SU.10	40	60	25	75	0	100	0	100	100	0	31	69
SU.11	40	60	25	75	0	100	67	33	100	0	44	56
SU.12	40	60	0	100	100	0	0	100	50	50	33	67

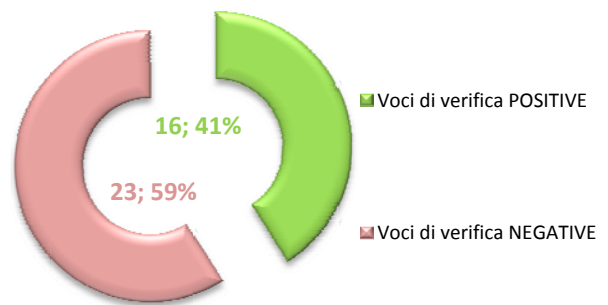
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – TOTALE SPAZI URBANI da n°01 a 12 (valore assoluto e %)

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	29		31		0
Dislivelli	16		23		7
Ostacoli	16		8		0
Parcheggio	19		17		0
Varie	12		13		10
TOTALE	92		92		17

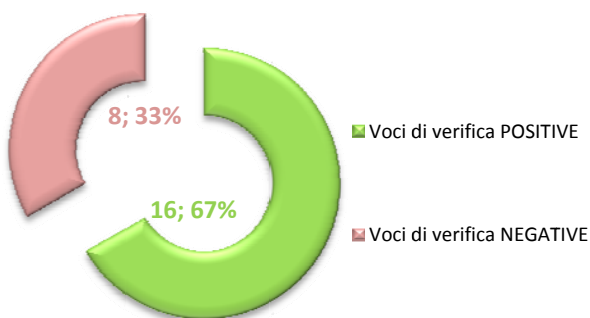
Pavimentazione



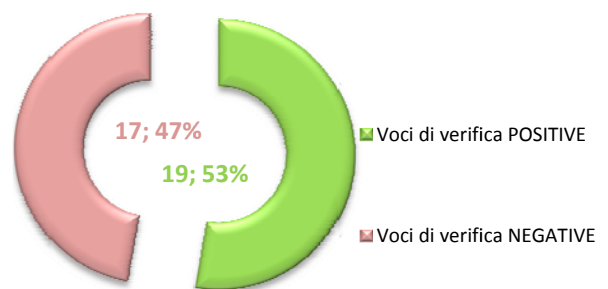
Dislivelli



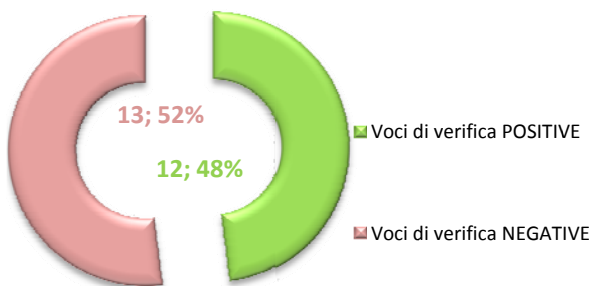
Ostacoli



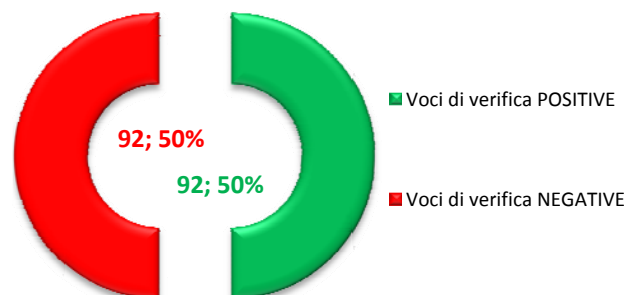
Parcheggio



Varie



Totale



2.2. VALUTAZIONE DEL GRADO DI ACCESSIBILITA'

Il rilievo descritto puntualmente nelle "Schede di Sintesi e relative Sintesi Valutative" del Paragrafo precedente consente di eseguire la valutazione del grado dell'Accessibilità Urbana sia riguardo gli Edifici Pubblici che gli Spazi Urbani.

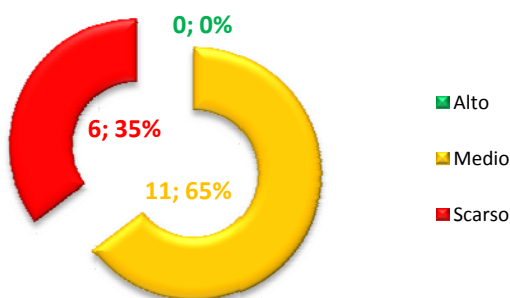
VALUTAZIONE COMPLESSIVA DEL GRADO DI ACCESSIBILITA' – EDIFICI PUBBLICI			
	Valutazione Voci di Verifica - TOTALE		GRADODI ACCESSIBILITA'
	% Positiva	% Negativa	
Ed.01	41	59	Scarso
Ed.02	54	46	Medio
Ed.03	33	67	Scarso
Ed.04	45	55	Scarso
Ed.05	51	49	Medio
Ed.06	59	41	Medio
Ed.07	25	75	Scarso
Ed.08	61	39	Medio
Ed.09	59	41	Medio
Ed.10	60	40	Medio
Ed.11	59	41	Medio
Ed.12	56	44	Medio
Ed.13	53	47	Medio
Ed.14	49	51	Scarso
Ed.15	53	47	Medio
Ed.16	64	36	Medio
Ed.17	48	52	Scarso

VALUTAZIONE COMPLESSIVA DEL GRADO DI ACCESSIBILITA' – SPAZI URBANI			
	Valutazione Voci di Verifica - TOTALE		GRADO DI ACCESSIBILITA'
	% Positiva	% Negativa	
SU 01	57	43	Medio
SU 02	62	38	Medio
SU 03	29	71	Scarso
SU 04	33	100	Scarso
SU 05	86	14	Alto
SU 06	50	50	Medio
SU 07	47	53	Scarso
SU 08	50	50	Medio
SU 09	81	19	Alto
SU 10	31	69	Scarso
SU 11	44	56	Scarso
SU 12	33	67	Scarso

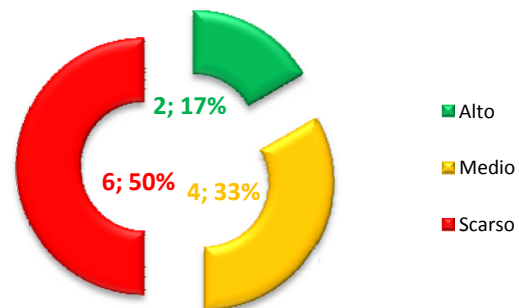
La fotografia dello stato di fatto attuale del Grado di Accessibilità evidenzia:

- Circa gli Edifici Pubblici:
 - ↳ N° 06 su 17 totali presentano un grado di accessibilità scarso;
 - ↳ N° 11 su 17 totali presentano un grado di accessibilità medio.
- Circa gli Spazi Urbani:
 - ↳ N° 02 su 12 totali presentano un grado di accessibilità alto
 - ↳ N° 04 su 12 totali presentano un grado di accessibilità medio;
 - ↳ N° 06 su 12 totali presentano un grado di accessibilità scarso.

Grado di Accessibilità - Edifici Urbani



Grado di Accessibilità - Spazi Urbani



L'attribuzione del Grado di Accessibilità tiene conto dei risultati ottenuti in sede di valutazione e di incrocio dei "Punti di Verifica" con le loro relative "Voci di Verifica". A ciascuno di essi è attribuito un **identico "peso valutativo"** in quanto si ritiene fondamentale, ai fini del raggiungimento dell'accessibilità, che ciascuna "Voce di Verifica", al termine della piena attuazione del PEBA, sia **"totalmente conforme"** alla normativa sull'eliminazione delle barriere architettoniche.

La programmazione della fattibilità degli interventi è incentrata prioritariamente su quegli edifici e spazi urbani che presentano prima di tutto una scarsa accessibilità: il criterio è quello di **eliminare le "Voci di Verifica" che presentano una valutazione "Negativa"**, attraverso mirati interventi di abbattimento delle specifiche barriere architettoniche da esse rilevate. Si proseguirà poi a concentrarsi su quegli Edifici e Spazi Urbani che attualmente presenteranno una accessibilità media. Anche in questo caso il criterio da seguire sarà quello di andare ad individuare quelle specifiche "Voci di Verifica" evidenziate come barriere architettoniche non ancora superate/abbattute.

Il fine ultimo sarà quello di giungere alla completa eliminazione di ogni "Voce di Verifica" che presenta una valutazione negativa.

2.3. FASE PARTECIPATIVA DEL PEBA

L'Amministrazione competente alla redazione e approvazione del PEBA ha conformato la propria attività al metodo della partecipazione attraverso la **concertazione** con gli altri enti territoriali pubblici e privati, con le associazioni rappresentative delle persone con disabilità, con le associazioni economiche e sociali portatrici di rilevanti interessi nonché con i gestori di servizi pubblici presenti sul territorio. In particolare, l'analisi dello stato di fatto è stata effettuata anche **recepando ciò che è scaturito dalle forme di consultazione della popolazione attuate mediante distribuzione mirata di questionari.**

Tale questionario è risultato costituito/articolato dalle seguenti domande:

1. *Ritieni doveroso segnalare la presenza di barriere architettoniche lungo i percorsi pedonali del tuo Comune?*
2. *Intendi segnalare la mancanza di parcheggi riservati a persone con disabilità in qualche luogo particolare?*
3. *Quali sono, a tuo avviso, le vie più difficili da percorrere per un pedone?*
4. *Quali sono, a tuo avviso, gli incroci più pericolosi per un pedone?*
5. *C'è un punto di una via dove, a tuo avviso, mancano le strisce pedonali? Se Sì indicare dove*
6. *In quale incrocio manca lo scivolo sul marciapiede per renderlo accessibile?*
7. *Ritieni che ci siano edifici pubblici (Municipio, biblioteca, Comando Polizia Locale, ecc.), parchi e aree verdi con presenza di barriere architettoniche che li rendono per niente o poco accessibili?*
8. *Ci sono altri edifici non di competenza della nostra amministrazione (attività commerciali, cinema, centri sportivi, ecc.) dove sono situate attività aperte al pubblico che dovrebbero garantire maggiore accessibilità alle persone con disabilità?*
9. *Dalla tua abitazione ai luoghi che ospitano le principali attività aperte al pubblico sono presenti collegamenti utilizzabili in modo sicuro e agevole?*
10. *In quali strutture pubbliche ritieni necessario avere delle informazioni in Braille o mappe tattili per disabili sensoriali?*
11. *Altre criticità riscontrate nel territorio comunale da sottoporre all'attenzione dell'amministrazione*

Al termine della fase partecipativa sono pervenuti presso gli uffici comunali un totale di n. 15 questionari.

Qui di seguito le indicazioni utili scaturite dal suddetto momento partecipativo.

Circa la domanda n° 1:

Si segnalano barriere architettoniche presso:

- il semaforo di Via Pedretti non visibile dalle strisce pedonali in quanto mal posizionato;
- il ponte sulla ferrovia chiuso da anni, creando disagio ai pedoni.

Circa la domanda n° 2:

Si segnala la mancanza di parcheggi riservati a persone con disabilità soprattutto lungo le vie:

- M. D'Azeglio;
- Via Ginestra;
- Via Alemanni;

Circa la domanda n° 3:

Le vie più difficili (e relativi marciapiedi) da percorrere per un pedone maggiormente menzionate sono:

- Via Monte Bianco;
- Via Cervino;
- Via Marconi;
- Via Manzoni;
- Via delle Rose;
- Via Caprifoglio;
- Via Roma;
- Via Sormani;
- Via Spluga;
- Via Colombo
- in generale quelle alberate (nei punti stretti dei marciapiedi servirebbero griglie ai piedi dell'albero per permettere il passaggio agevole al pedone).

Circa la domanda n° 4:

Gli incroci più pericolosi menzionati riguardano soprattutto quelli lungo:

- Via Roma;
- Via M. D'Azeglio;
- Via Monte Bianco;
- Via Cervino;
- Via Edera;
- Via Ninfea;
- Via Sormani;
- Via XXV Aprile;
- Viale Cooperazione;
- Viale Matteotti;
- Via Zucchi.

Circa la domanda n° 5:

Nella evidente necessità di riqualificazione delle strisce pedonali sul territorio comunale in quanto ormai non facilmente visibili, vengono segnalate maggiormente quelle lungo:

- Via Cervino;
- Via Sormani;
- Adiacenze scuole;
- Via Roma;

- Via Zucchi;
- Parcheggio antistante Parco Nenni;
- Via Spluga;
- Via Caveto;
- Via Verdi;
- Via Primule;
- Viale Cooperazione;
- Via Lecco;

Circa la domanda n° 6:

Gli incroci con mancanza di scivolo maggiormente menzionati (oltre alla gran parte dei marciapiedi comunali) sono:

- Via Sormani;
- Via Roma;
- Via Ticino;
- Viale Matteotti;
- Via Zucchi;
- Via Monte Bianco;
- Via Cervino

Circa la domanda n° 7:

Gli edifici pubblici con minore accessibilità per le persone con disabilità maggiormente menzionati sono:

- Cimitero (percorsi interni impraticabili);
- Biblioteca e Comando di Polizia (campanelli troppo alti)

Circa la domanda n° 8:

Viene maggiormente evidenziata la tematica delle alberature stradali lungo i marciapiedi che impediscono il transito a carrozzine e deambulatori.

Circa la domanda n° 9:

Viene maggiormente evidenziata la mancanza di collegamenti agevoli tra abitazione del singolo cittadino e i maggiori edifici pubblici cittadini.

Circa la domanda n° 10:

Viene evidenziata la necessità di installazione di informazioni in Braille o mappe tattili per disabili sensoriali presso tutti gli edifici pubblici (soprattutto presso le scuole e il municipio).

Circa la domanda n° 11:

Tra le ulteriori criticità da sottoporre all'attenzione dell'amministrazione si riscontra:

- il tema del risanamento delle strade e marciapiedi cittadini in quanto percepiti concretamente come pericolosi;
- la necessità di dissuasori in Via Cervino - Via Montebianco - Via Alessandrina;
- i disagi causa lavori in Via Roma;
- coperture tracce fibra non ultimate (post taglio strada);
- assenza di bagni per disabili in specifici edifici pubblici;
- ciclabile di Viale Cooperazione non particolarmente agevole;
- illuminazione pubblica da implementare;

- area verde in Via caprifoglio angolo Via Buffoli risultante non particolarmente accessibile ed usufruibile causa scarsa manutenzione.

3. IL PEBA: “FASE – PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI”

Ad ogni ostacolo o gruppo di ostacoli riscontrati nella fase di rilievo, viene associata la soluzione progettuale per l’eliminazione delle barriere. Tale fase si articola nelle attività di seguito descritte:

1. Definizione degli interventi necessari all’eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici pubblici di competenza dell’Ente.

La fase di progettazione in Ambito Edilizio individua gli interventi necessari al superamento delle barriere architettoniche, ponendo particolare attenzione ad eventuali vincoli esistenti (strutturali, storici, impiantistici, di sicurezza, ecc.) e determinando la scelta dell’intervento più opportuno. Mediante l’analisi dei dati raccolti con le rilevazioni si procede all’individuazione delle problematiche riguardanti l’accessibilità e la visitabilità dell’edificio e quindi la fruibilità dei servizi in esso contenuti. In fase di progettazione vengono quindi riassunte in modo ordinato e facilmente interpretabile le criticità riscontrate ed i relativi interventi di adeguamento realizzabili, al fine di fornire all’amministrazione competente le conoscenze necessarie ad adottare la soluzione migliore per rendere l’edificio accessibile con il migliore rapporto costo-beneficio e in coerenza con la strategia di intervento adottata. Gli interventi vengono descritti nella scheda di progetto del singolo edificio.

2. Definizione degli interventi necessari all’eliminazione delle barriere architettoniche negli spazi urbani di competenza dell’Ente

La fase di progettazione in Ambito Urbano individua gli interventi necessari per rendere autonomi i normali spostamenti quotidiani delle persone con disabilità negli spazi urbani. I percorsi nell’ambito degli spazi urbani saranno resi accessibili alle persone con ridotta o impedita capacità motoria e dotati di ausili per facilitare l’orientamento di persone ipovedenti o cieche ove non sia possibile sfruttare le guide naturali. Gli interventi sono descritti nella scheda di progetto di ciascun spazio.

3.1. DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI NECESSARI ALL'ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE NEGLI EDIFICI PUBBLICI DI COMPETENZA DELL'ENTE

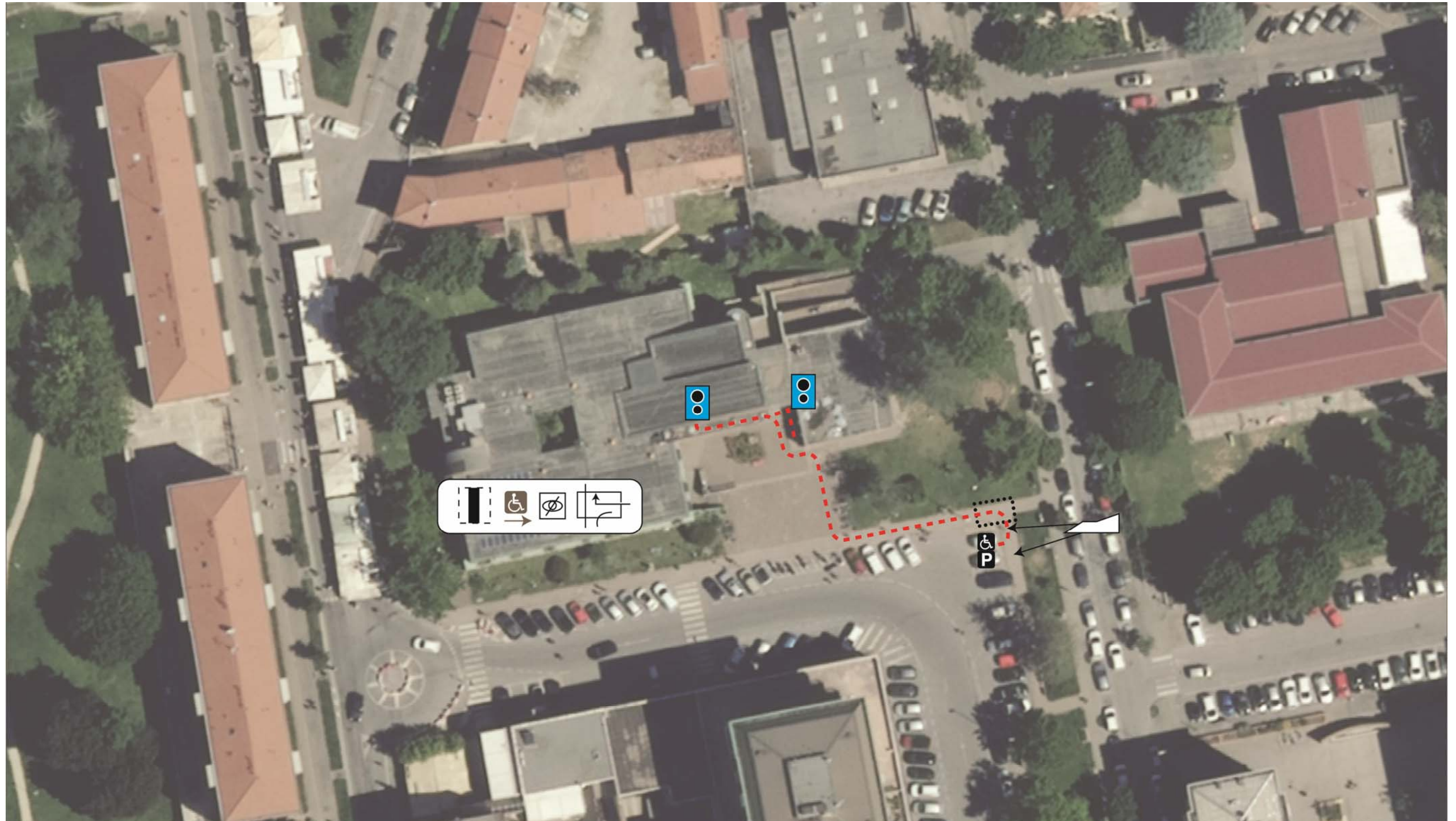
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Uffici Comunali - Sede Centrale**

N°01

Indirizzo: *Piazza Martiri di Tienanmen 1*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



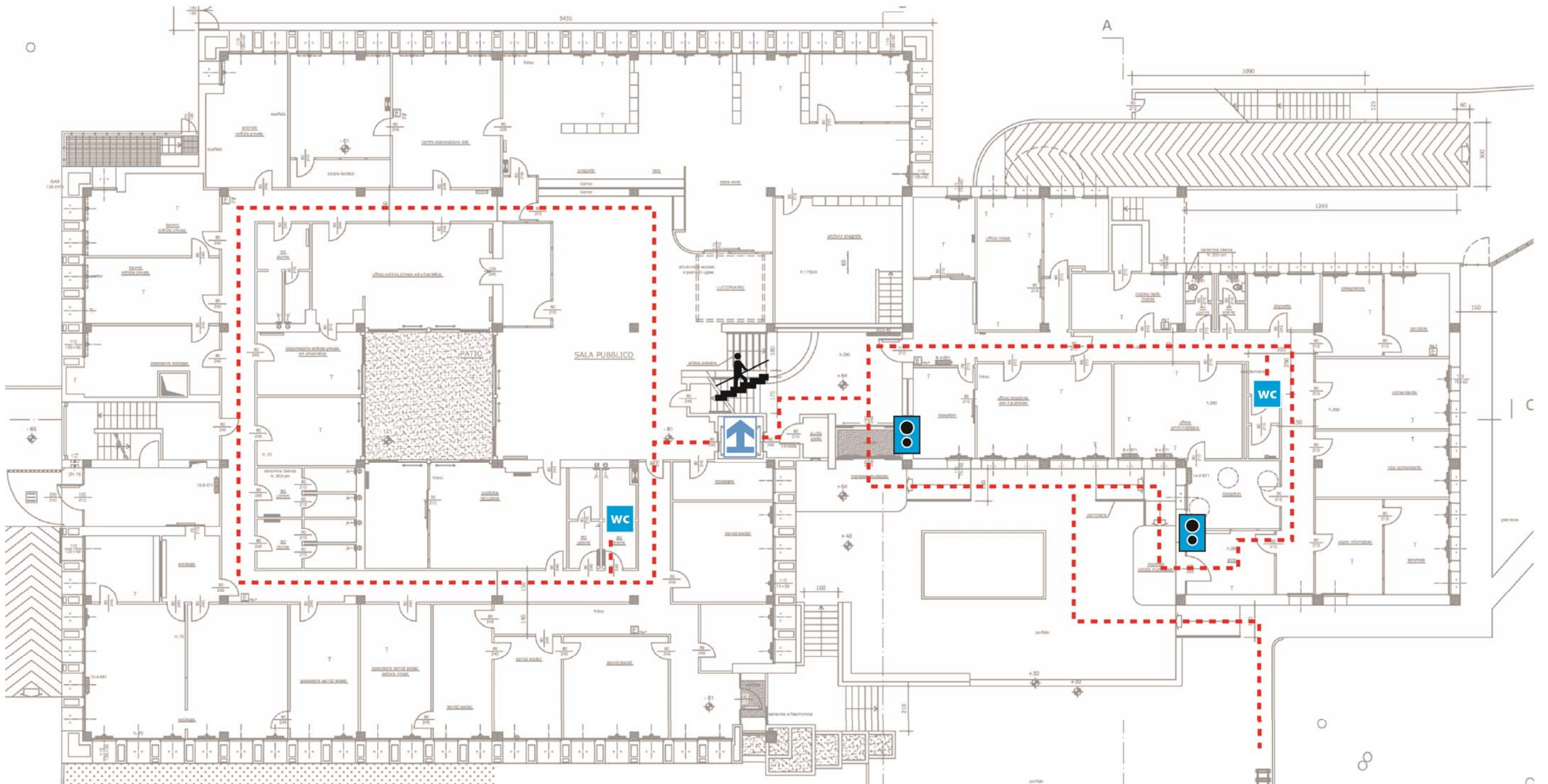
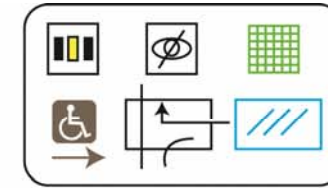
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Uffici Comunali - Sede Centrale**

N°01

Indirizzo: **Piazza Martiri di Tienanmen 1**

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



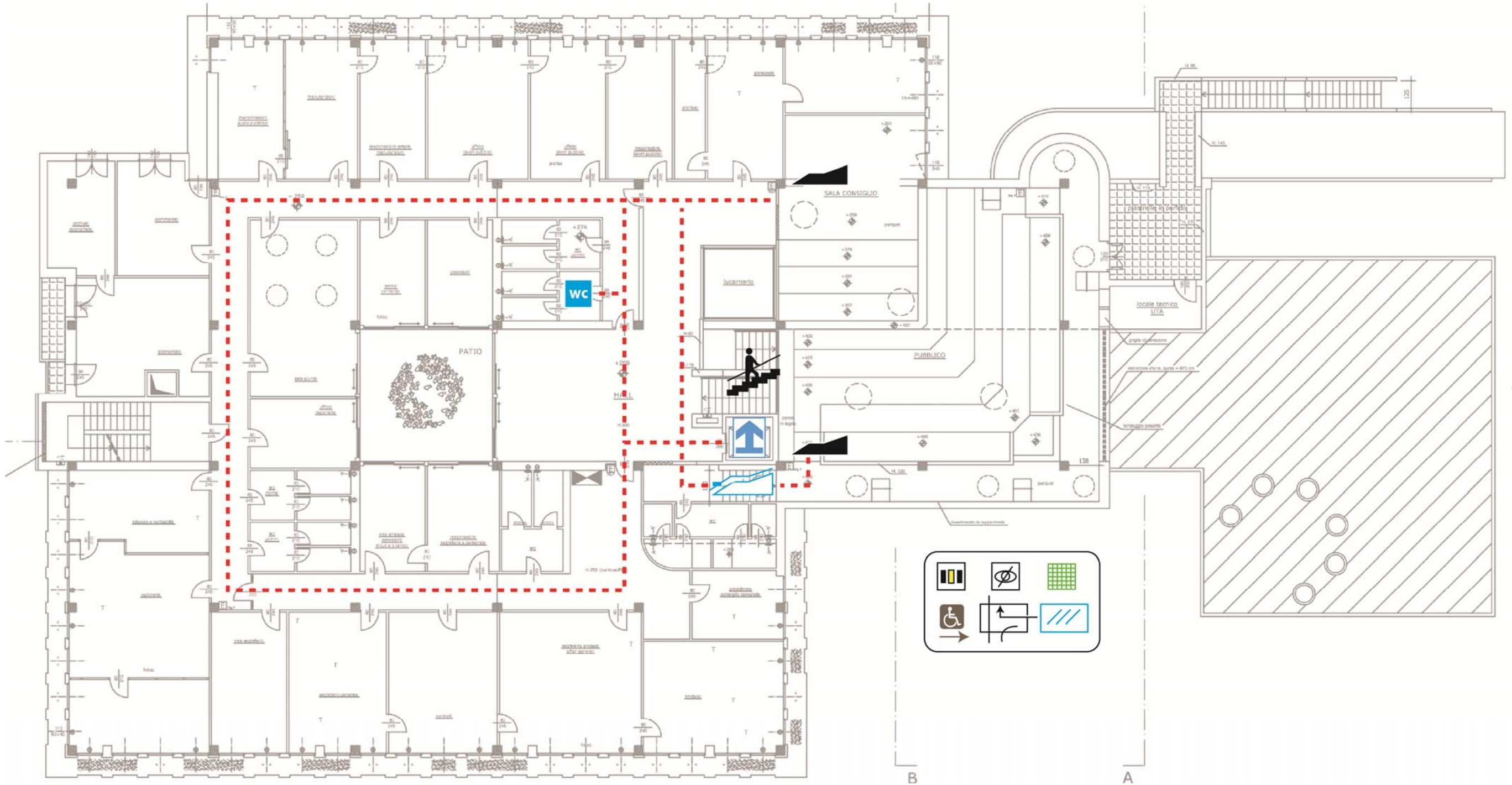
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Uffici Comunali - Sede Centrale**

N°01

Indirizzo: *Piazza Martiri di Tienanmen 1*

PIANTA DI DETTAGLIO N°03





SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Uffici Comunali - Sede Centrale**

N°01

Indirizzo: *Piazza Martiri di Tienanmen 1*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

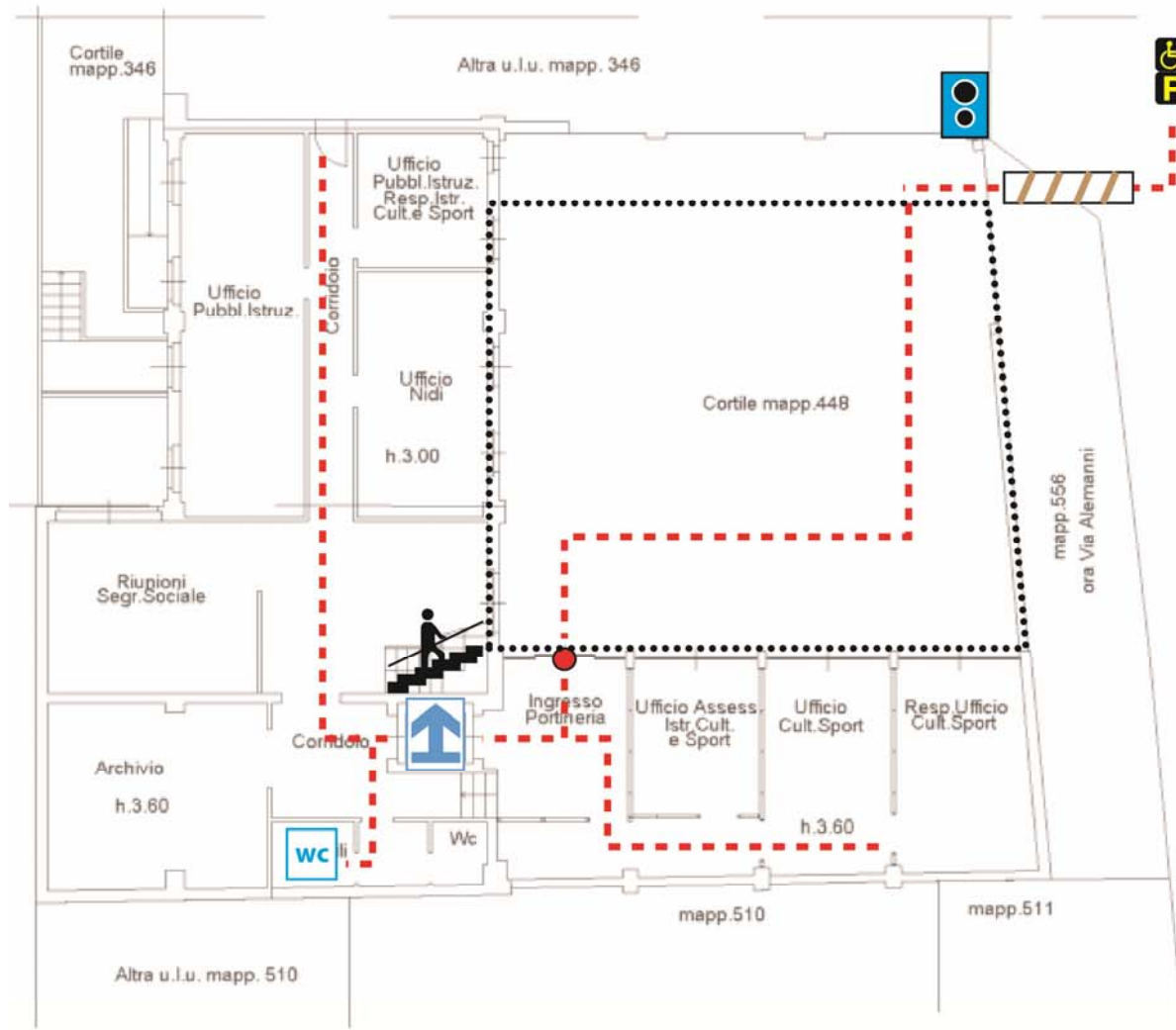
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Uffici Comunali - Sede decentrata**

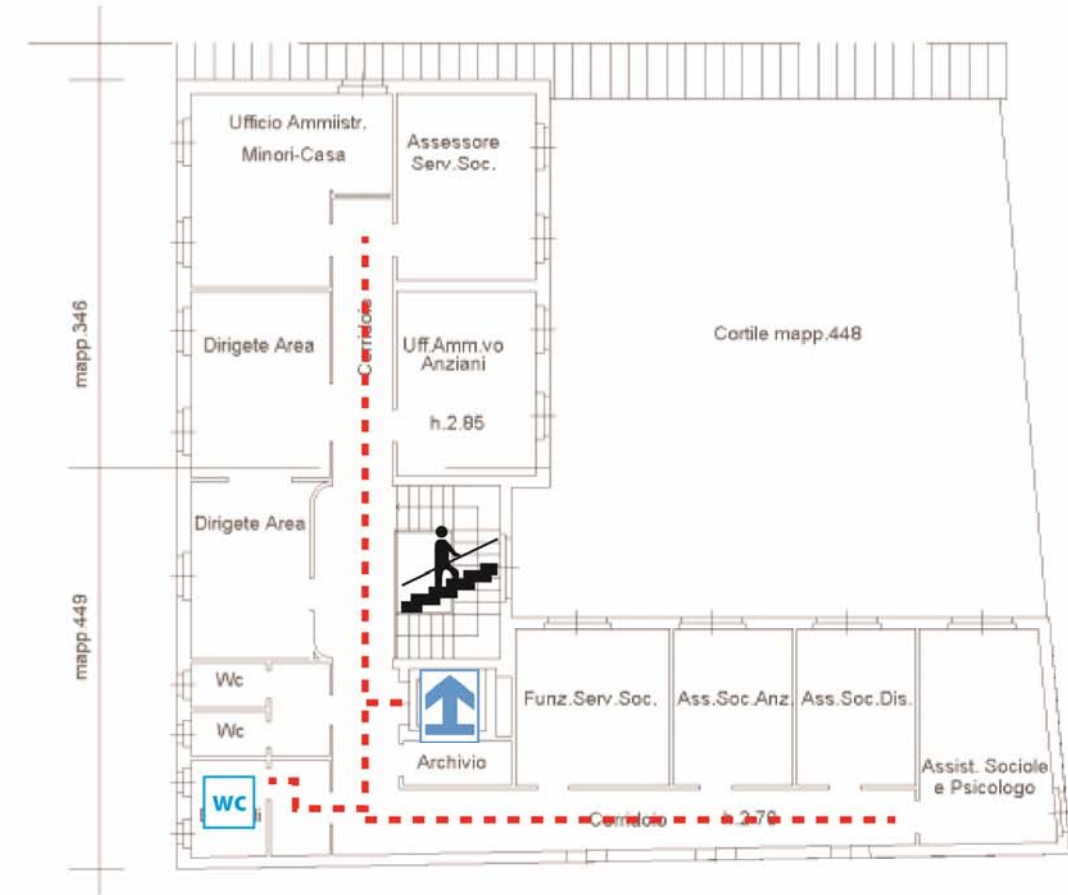
N°02

Indirizzo: *Via Alemanni 37*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



PIANO TERRA



PIANO PRIMO



SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Uffici Comunali - Sede decentrata**

N°02

Indirizzo: *Via Alemanni 37*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

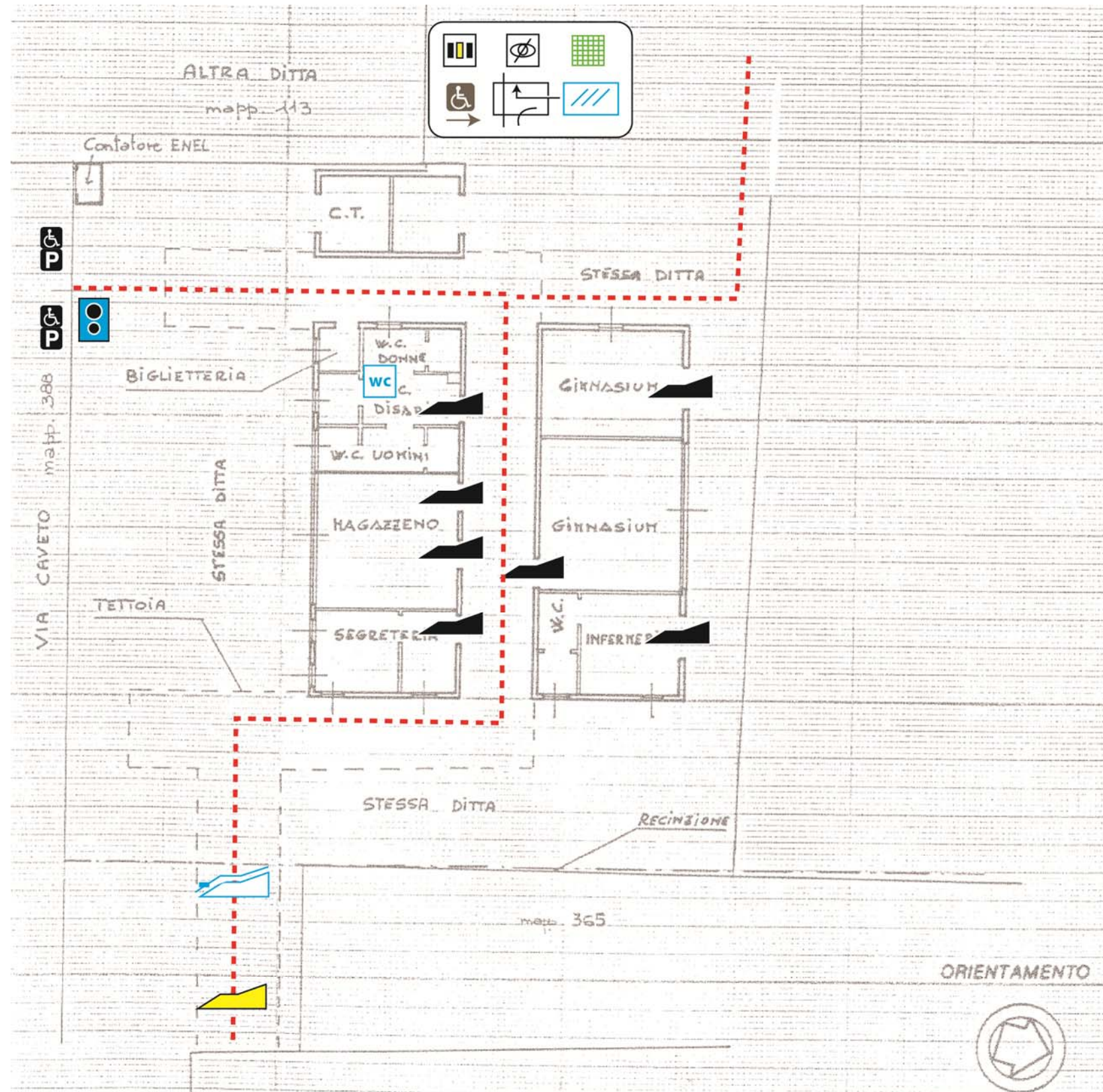
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Campo sportivo comunale "Seveso"**

N°03

Indirizzo: Via Caveto 14

PIANTA DI DETTAGLIO N°02




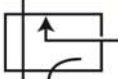




SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Campo sportivo comunale "Seveso"**

N°03

Indirizzo: *Via Caveto 14*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

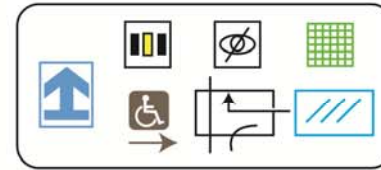
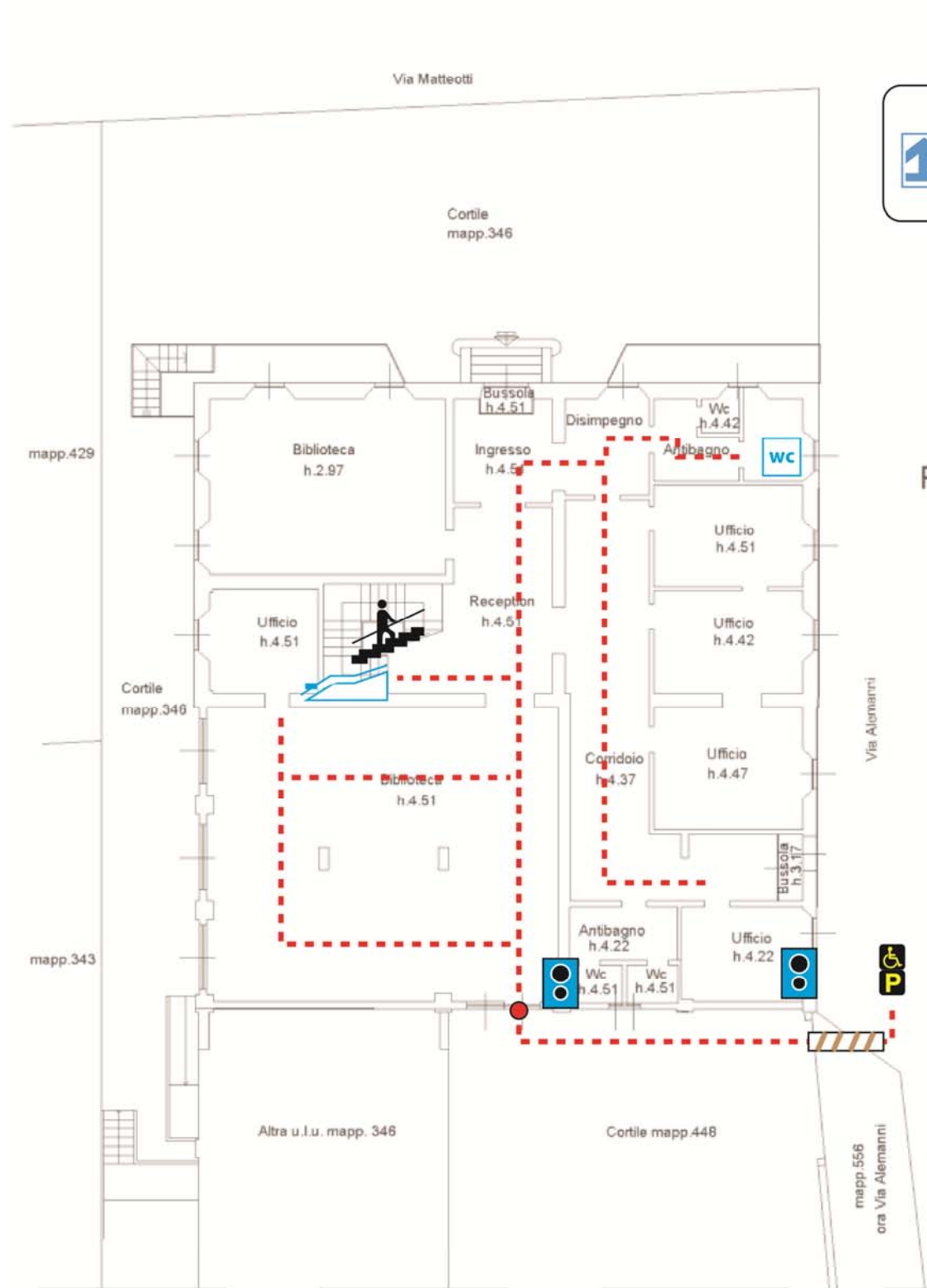
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Biblioteca Comunale**

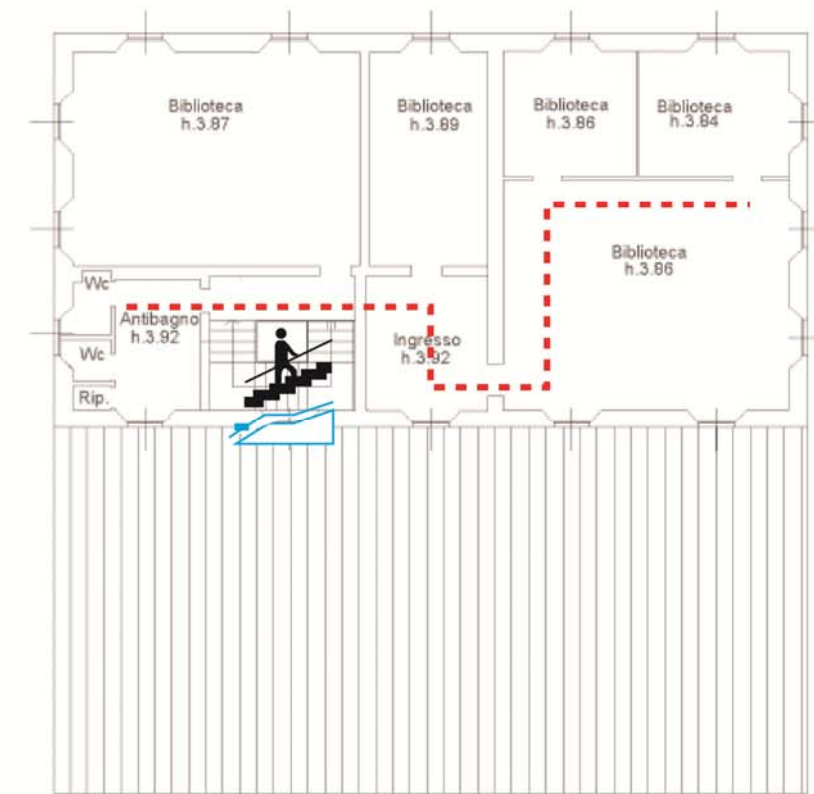
N°04

Indirizzo: **Via Matteotti 37**

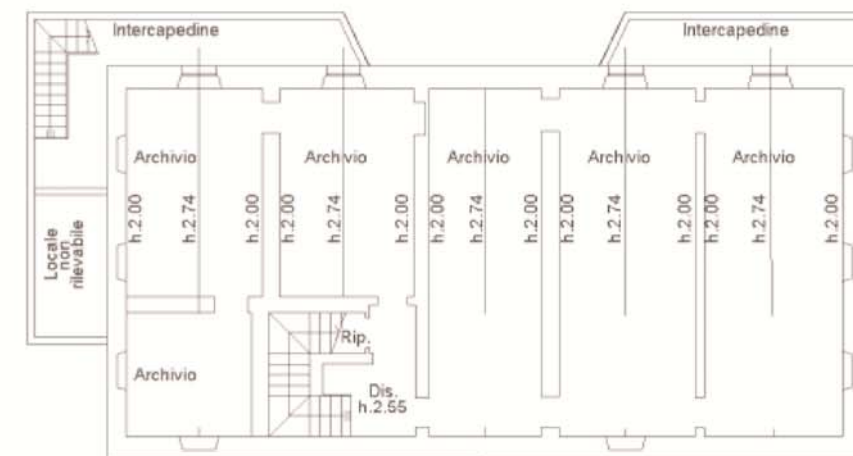
PIANTA DI DETTAGLIO N°01



PIANO TERRA



PIANO PRIMO



PIANO SEMINTERRATO


SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Biblioteca Comunale**

N°04

Indirizzo: *Via Matteotti 37*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Installazione ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Palazzo Cusano**

N°05

Indirizzo: *Via Italia 2*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Palazzo Cusano**

N°05

Indirizzo: *Via Italia 2*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02






SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Palazzo Cusano**

N°05

Indirizzo: *Via Italia 2*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

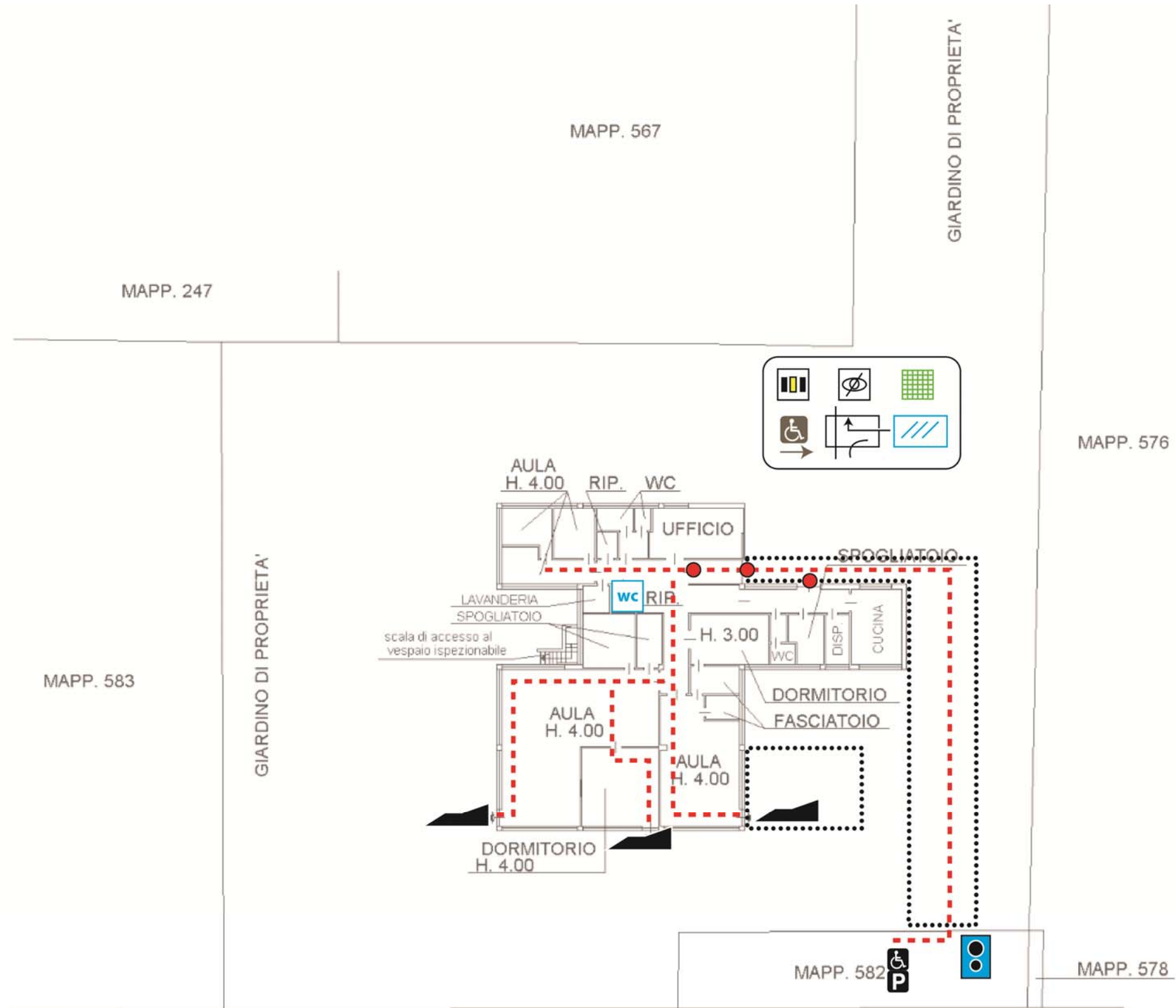
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Asilo nido "A. Frank"**

N°06

Indirizzo: Via Prealpi 13

PIANTA DI DETTAGLIO N°01






SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Asilo nido "A. Frank"**

N°06

Indirizzo: Via Prealpi 13

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

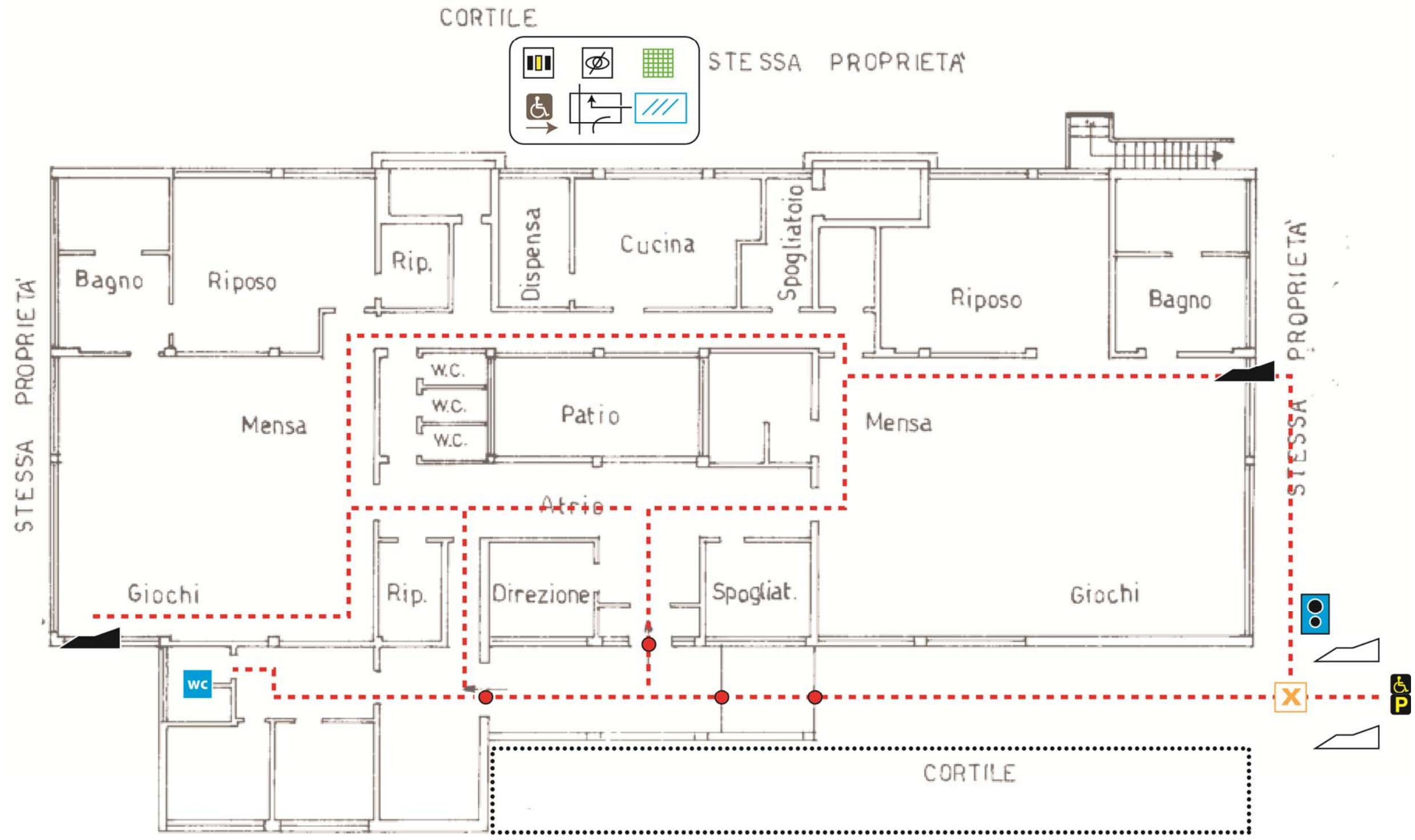
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Asilo nido "C. Ghezzi"**

N°07

Indirizzo: Via Tagliabue 20

PIANTA DI DETTAGLIO N°01







SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Asilo nido "C. Ghezzi"**

N°07

Indirizzo: Via Tagliabue 20

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "Bigatti"**

N°08

Indirizzo: *Via Genziane 4*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



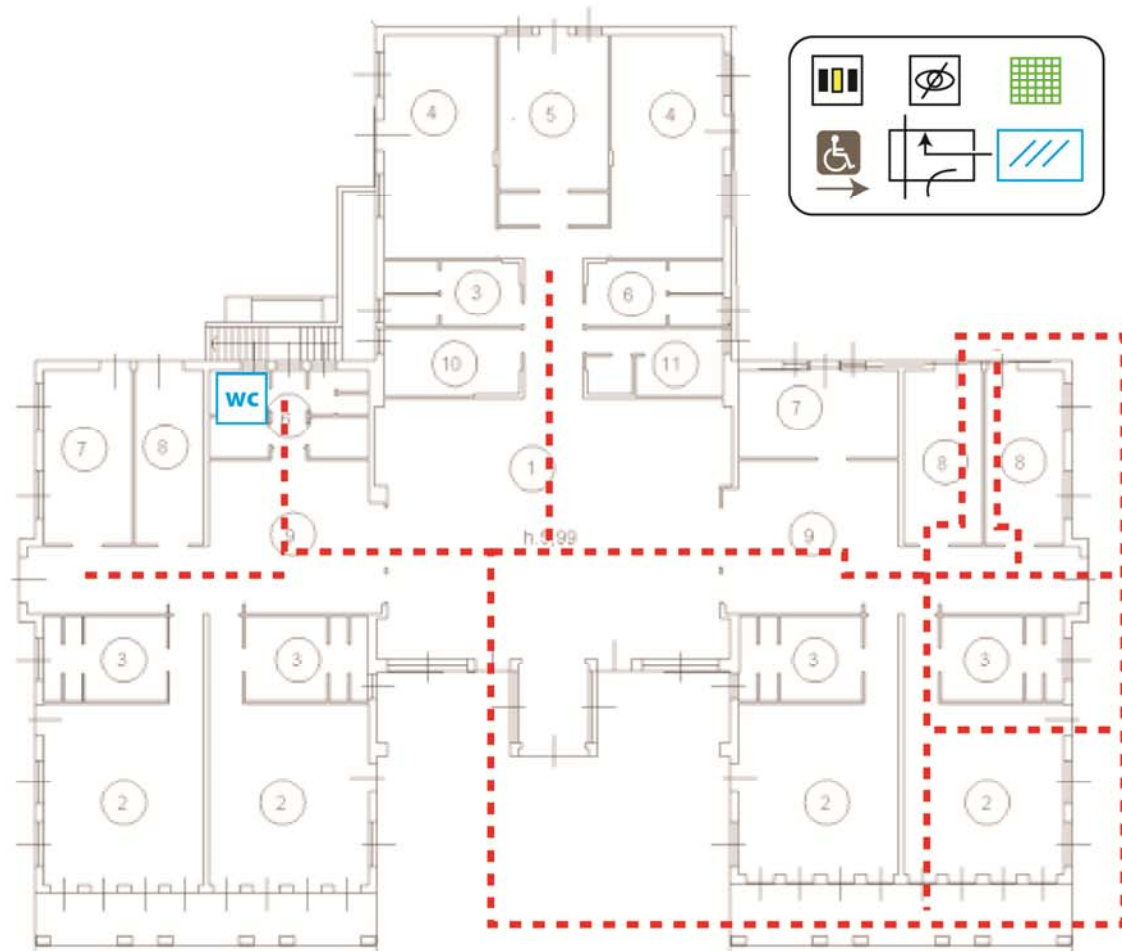
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "Bigatti"**

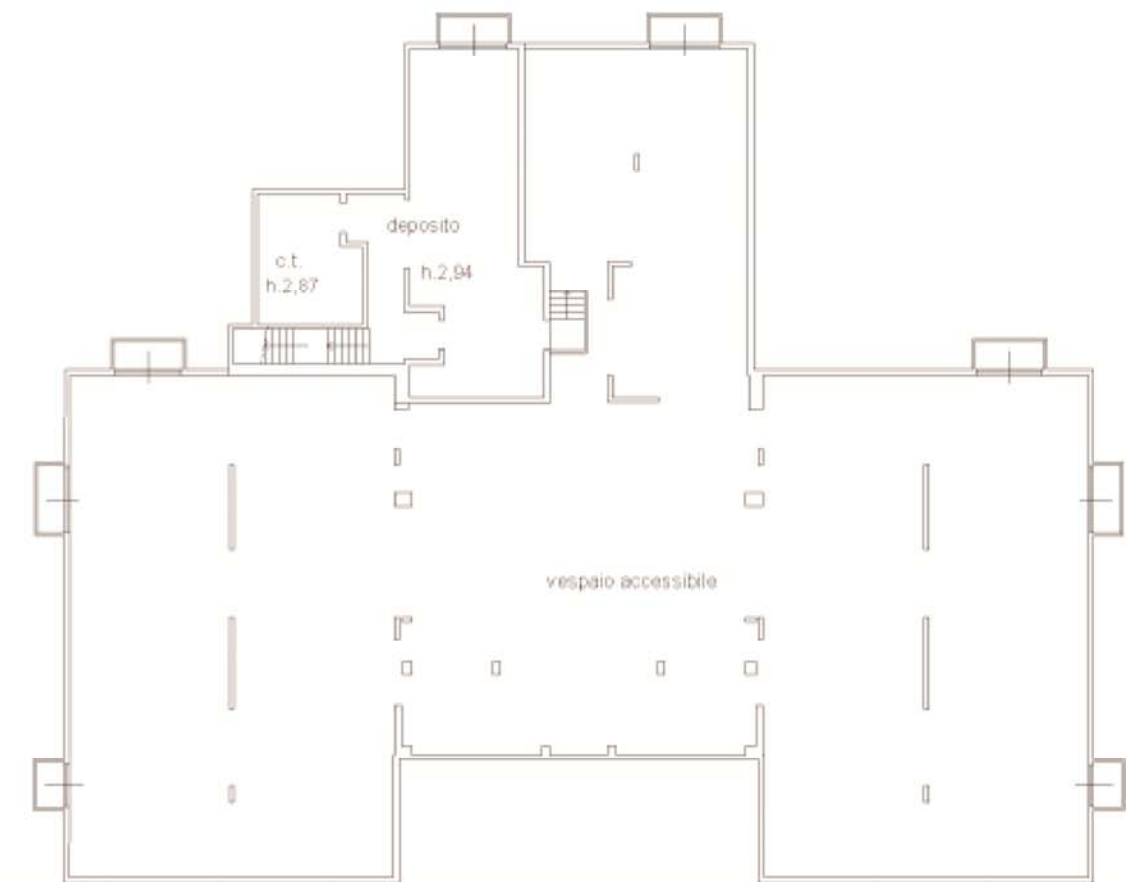
N°08

Indirizzo: *Via Genziane 4*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



PIANO TERRA



PIANO S1





SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "Bigatti"**

N°08

Indirizzo: *Via Genziane 4*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "C. Codazzi"**

N°09

Indirizzo: *Piazza Cavour 1*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



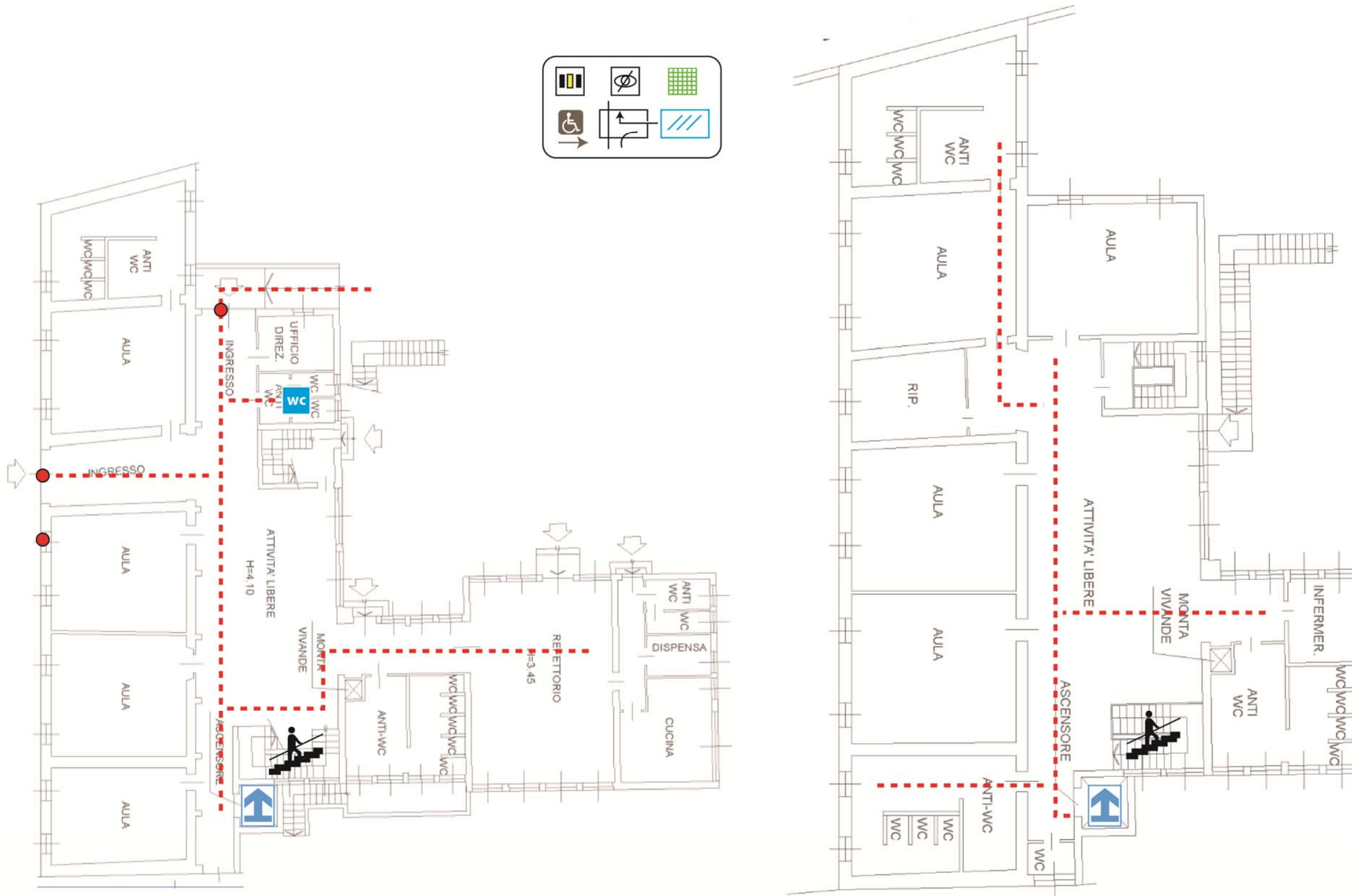
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "C. Codazzi"**

N°09

Indirizzo: *Piazza Cavour 1*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



PIANO PRIMO




SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "C. Codazzi"**

N°09

Indirizzo: *Piazza Cavour 1*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

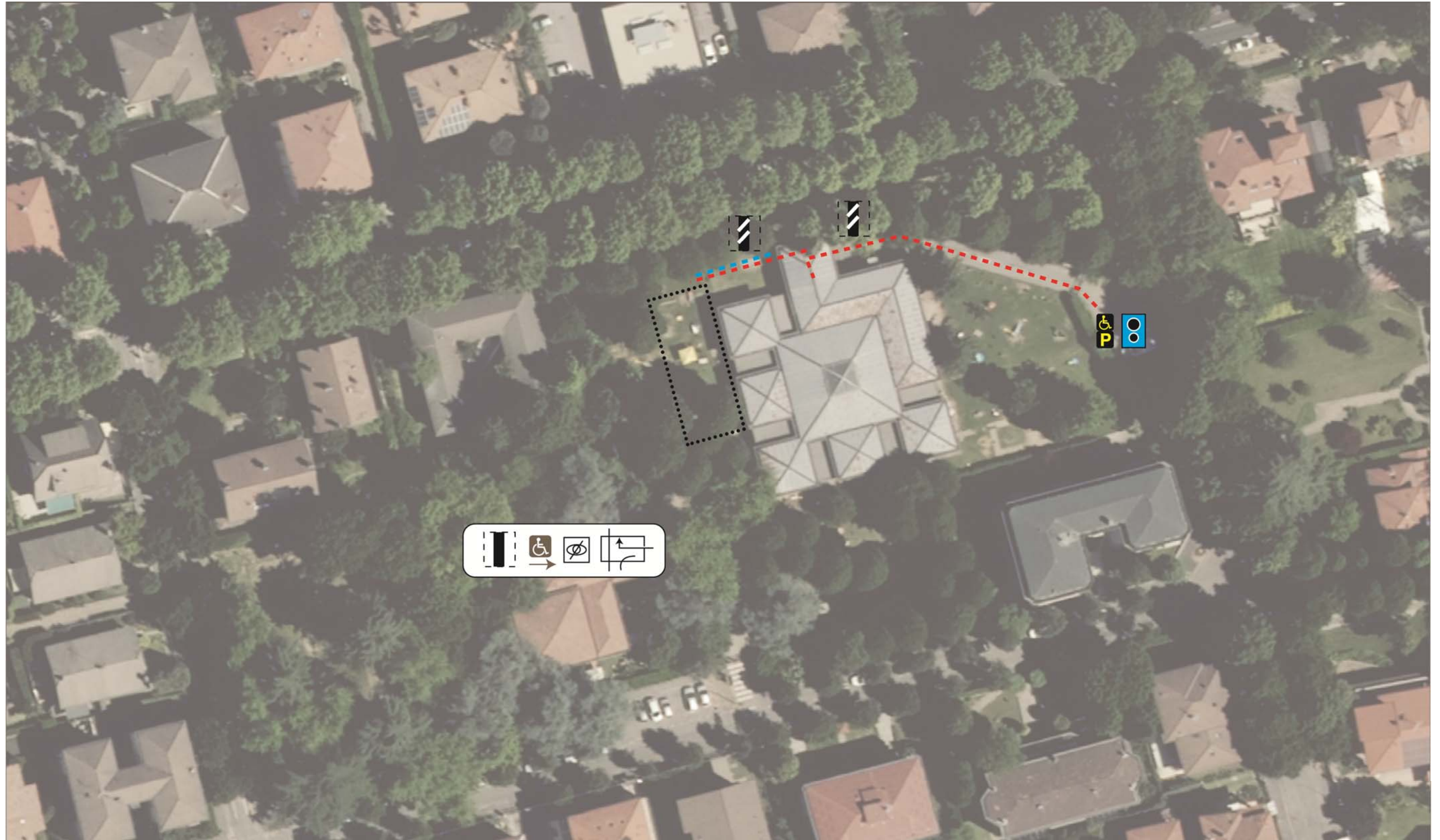
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "M. Montessori"**

N°10

Indirizzo: *Viale Brianza 4*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



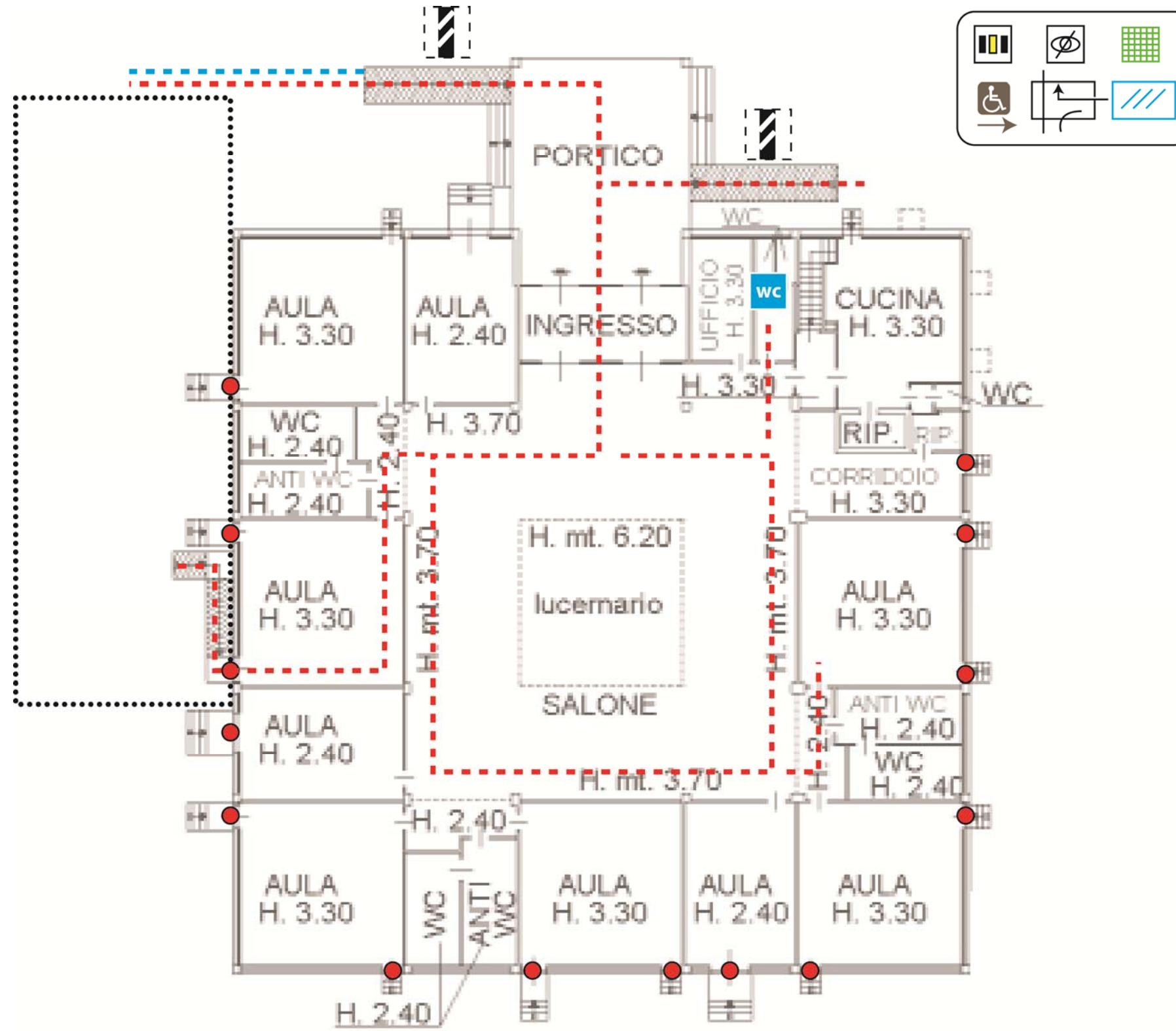
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "M. Montessori"**

N°10

Indirizzo: Viale Brianza 4

PIANTA DI DETTAGLIO N°02







SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "M. Montessori"**

N°10

Indirizzo: *Viale Brianza 4*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria "E. Fermi"**

N°11

Indirizzo: **Piazza Trento e Trieste 1**

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



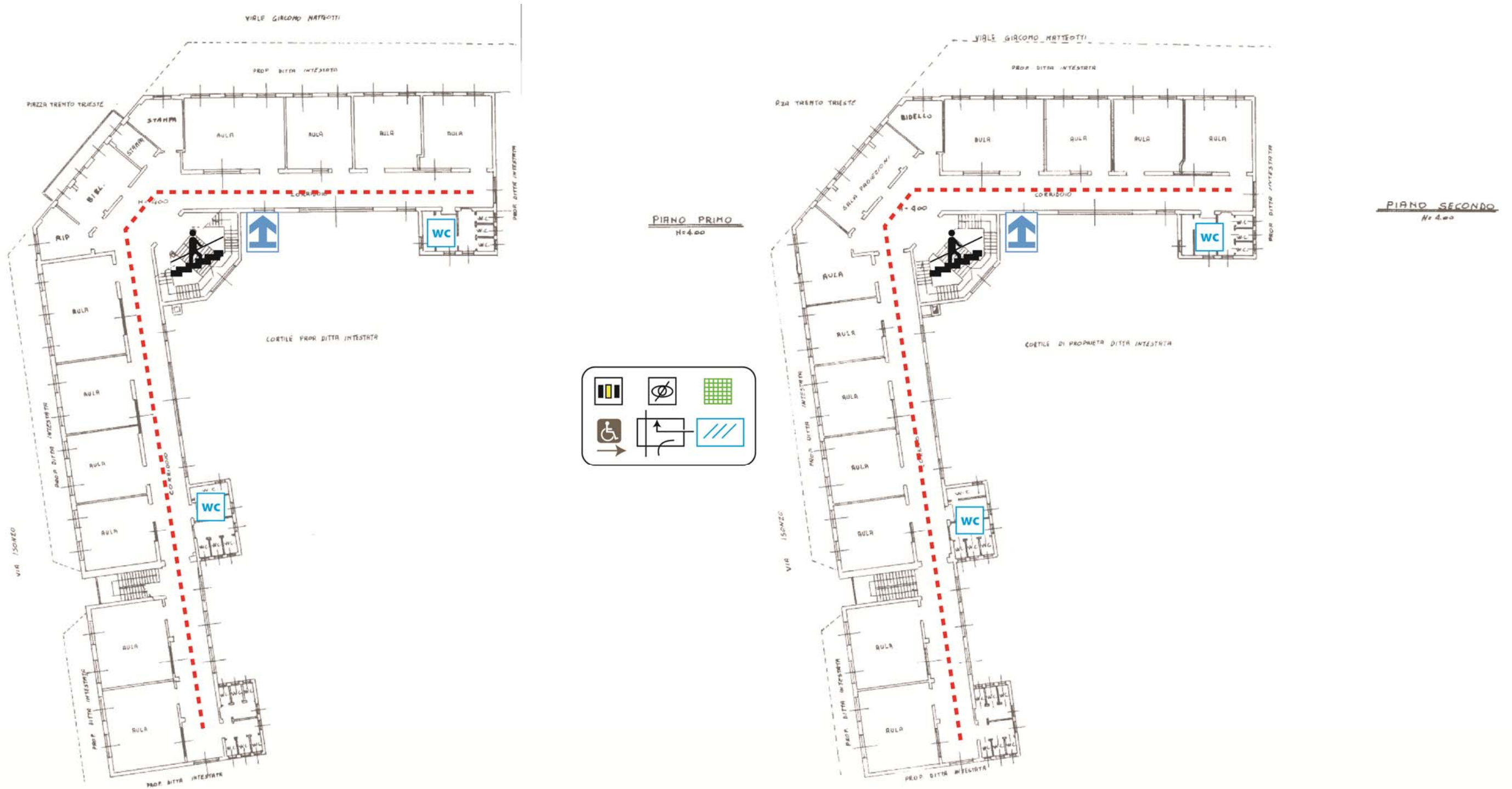
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria "E. Fermi"**

N°11

Indirizzo: **Piazza Trento e Trieste 1**

PIANTA DI DETTAGLIO N°02








SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria "E. Fermi"**

N°11

Indirizzo: *Piazza Trento e Trieste 1*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

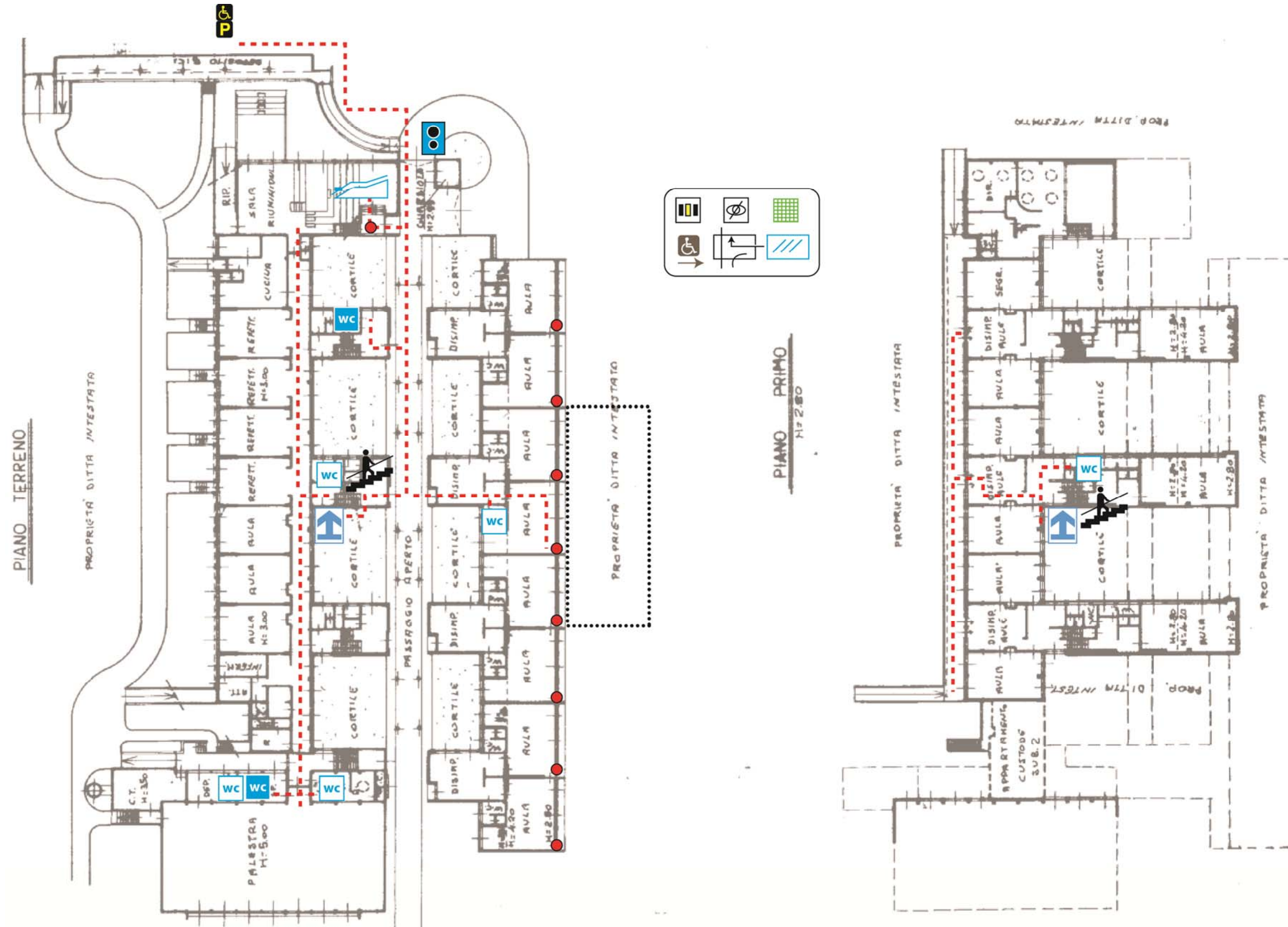
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria "Giovanni XXIII"**

N°12

Indirizzo: Via Roma 27

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



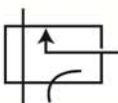




SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria "Giovanni XXIII"**

N°12

Indirizzo: *Via Roma 27*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

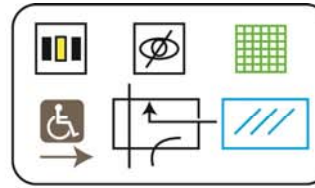
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria "L. Buffoli"**

N°13

Indirizzo: Via Edera 2

PIANTA DI DETTAGLIO N°01









SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria "L. Buffoli"**

N°13

Indirizzo: *Via Edera 2*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "G. Marconi"**

N°14

Indirizzo: *Via Donizetti 4*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

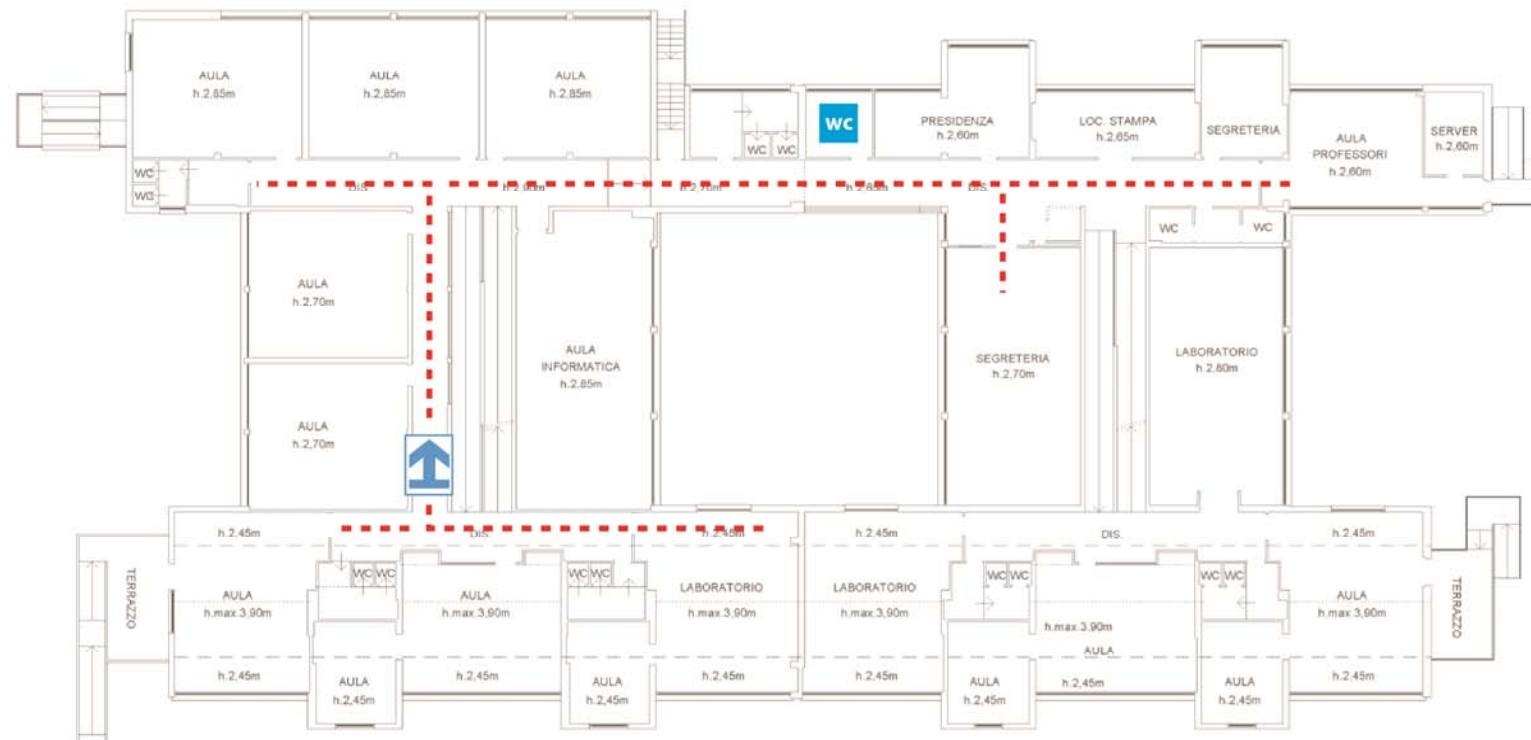
Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "G. Marconi"**

N°14

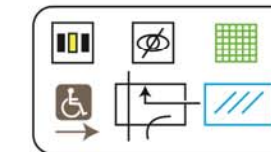
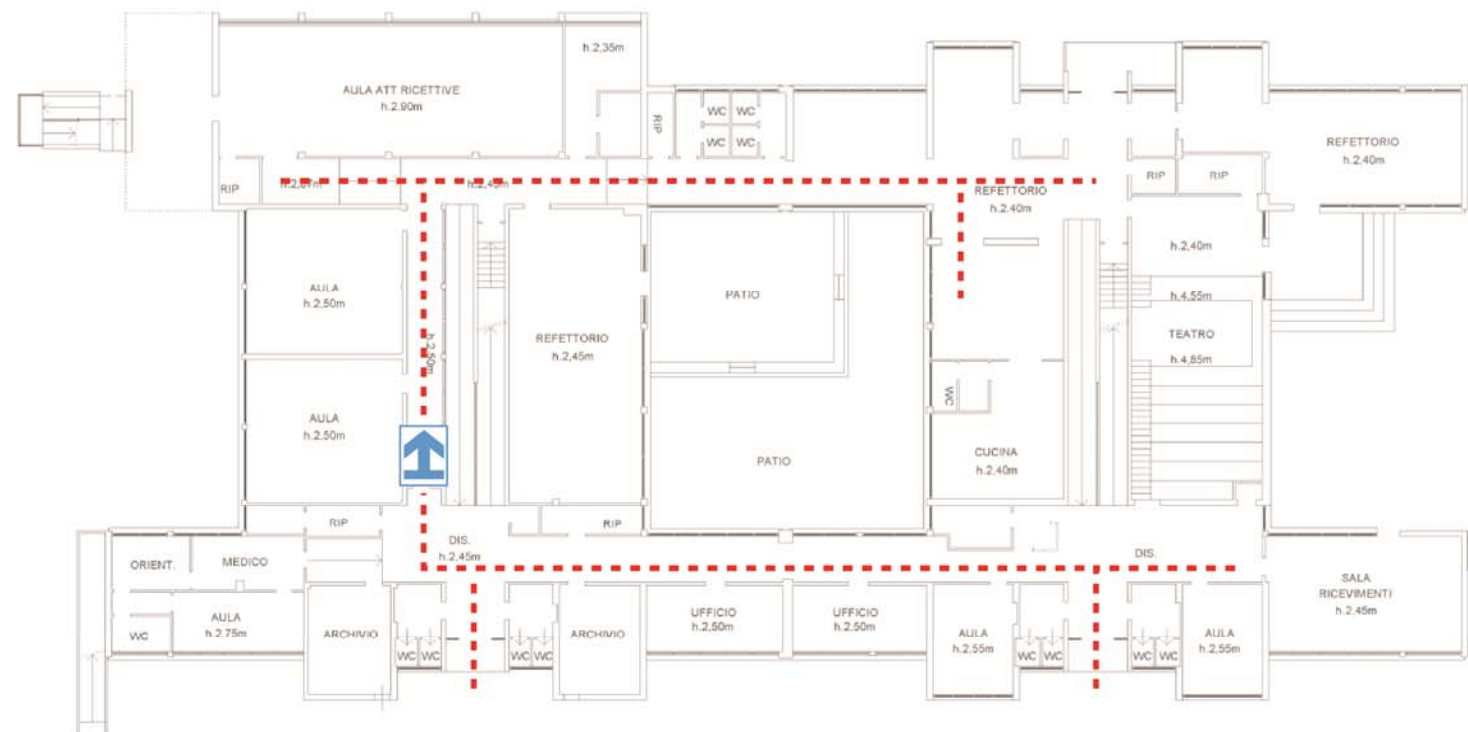
Indirizzo: *Via Donizetti 4*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02

PIANO TERRA



PIANO PRIMO SOTTOSTRADA



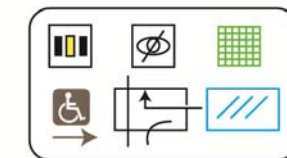
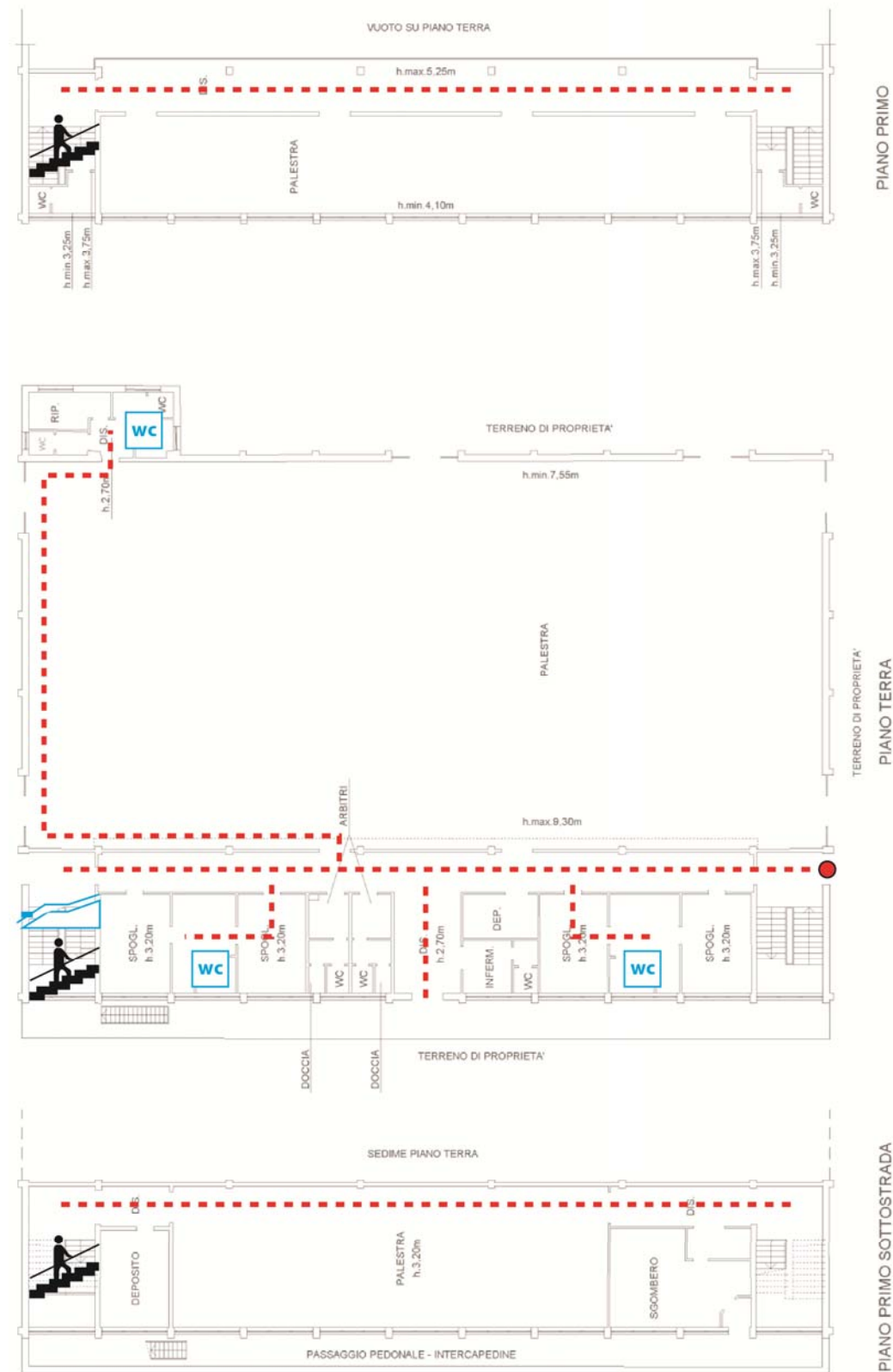
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "G. Marconi"**

N°14

Indirizzo: *Via Donizetti 4*

PIANTA DI DETTAGLIO N°03





SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "G. Marconi"**

N°14

Indirizzo: *Via Donizetti 4*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

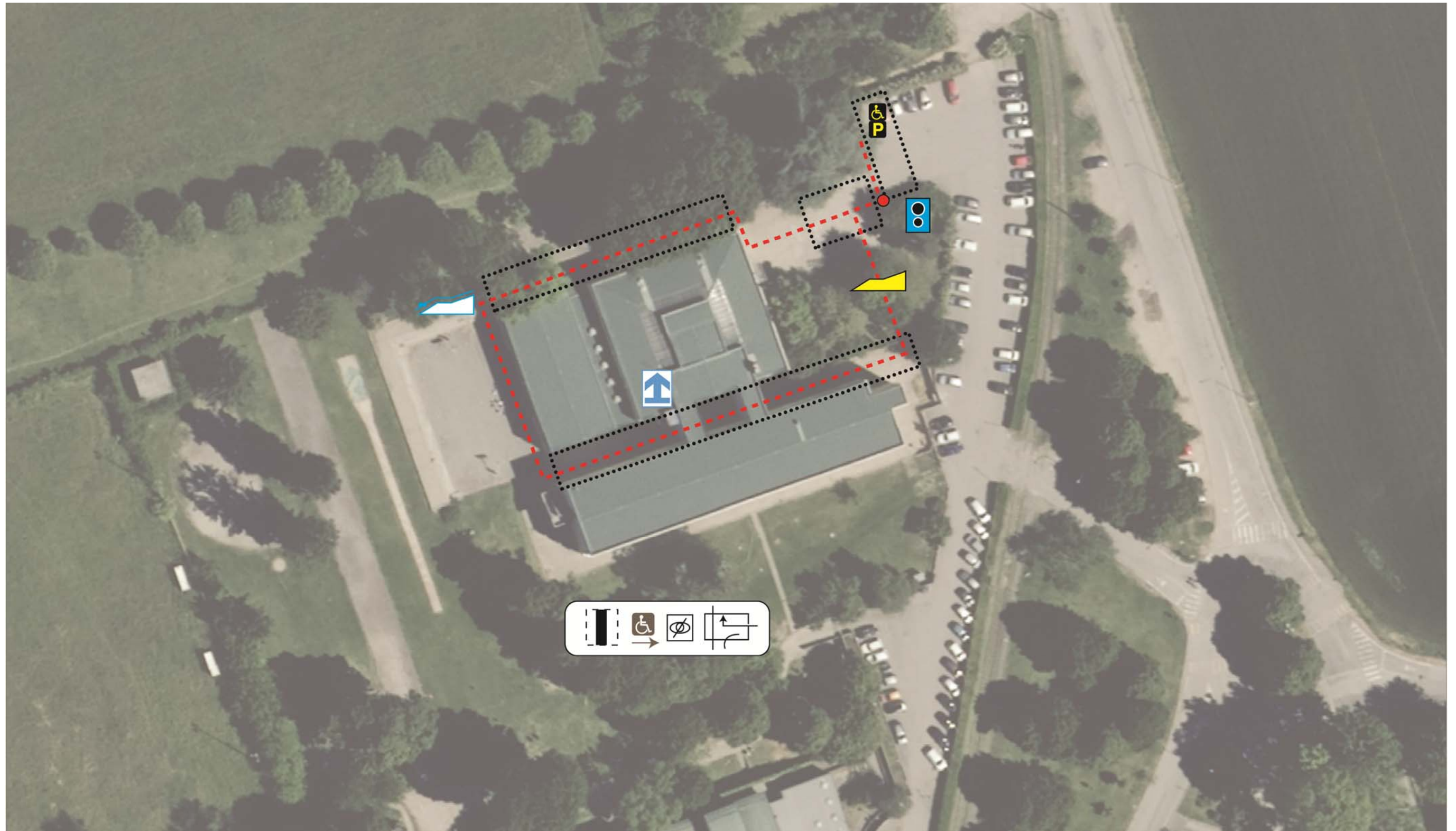
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "V. Zanelli"**

N°15

Indirizzo: *Piazza Magnolie 1*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



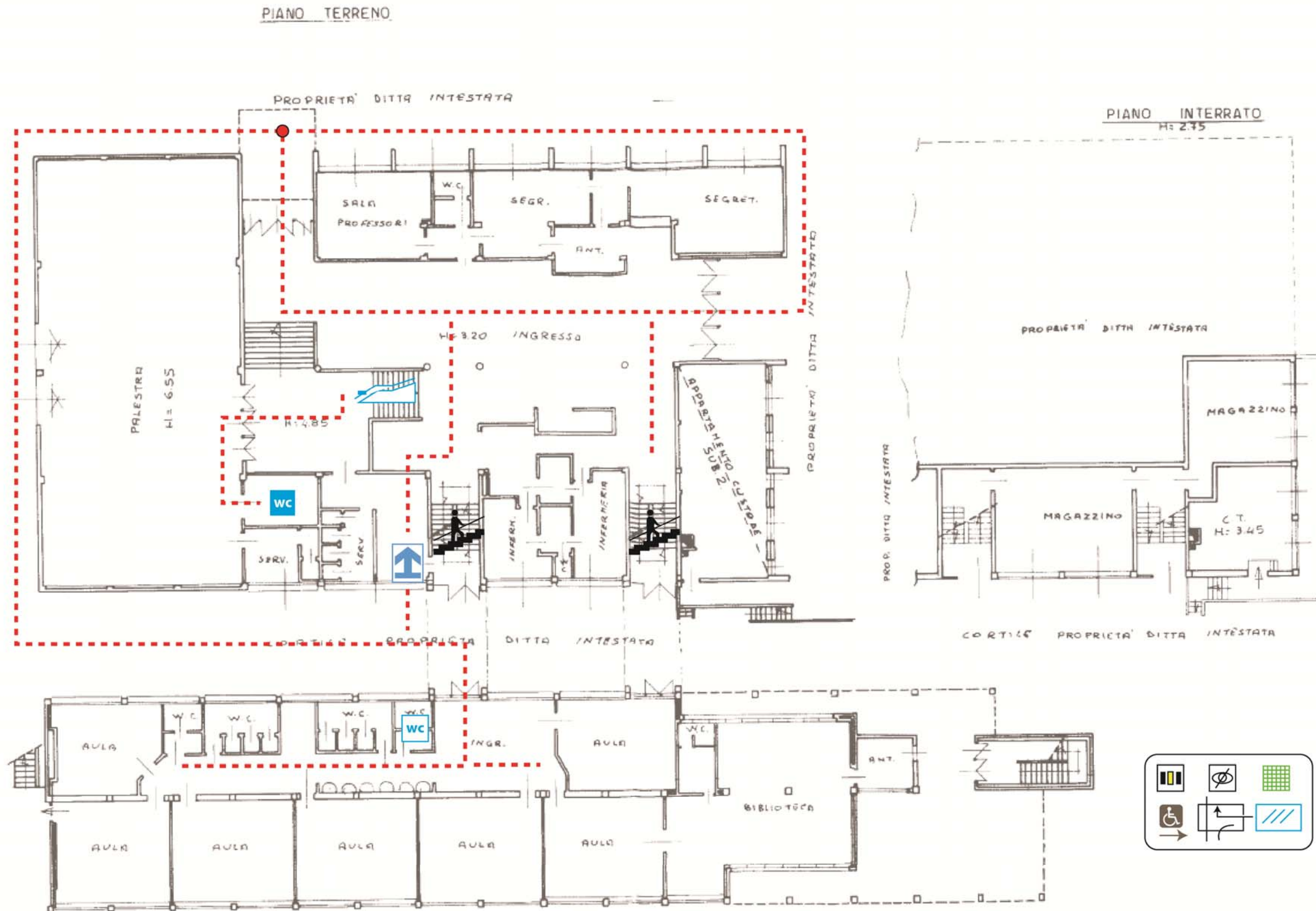
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "V. Zanelli"**

N°15

Indirizzo: **Piazza Magnolie 1**

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



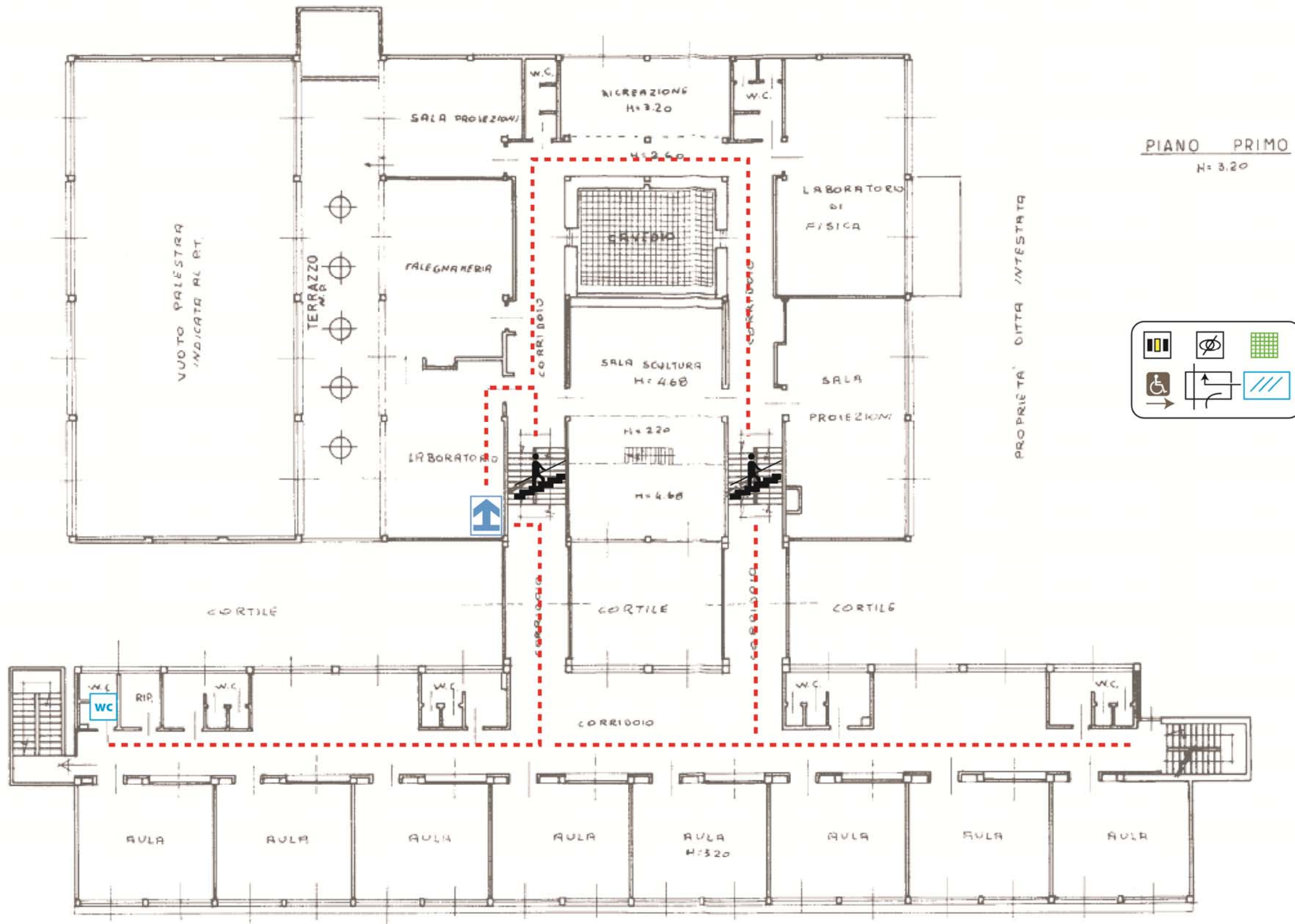
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "V. Zanelli"**

N°15

Indirizzo: *Piazza Magnolie 1*

PIANTA DI DETTAGLIO N°03



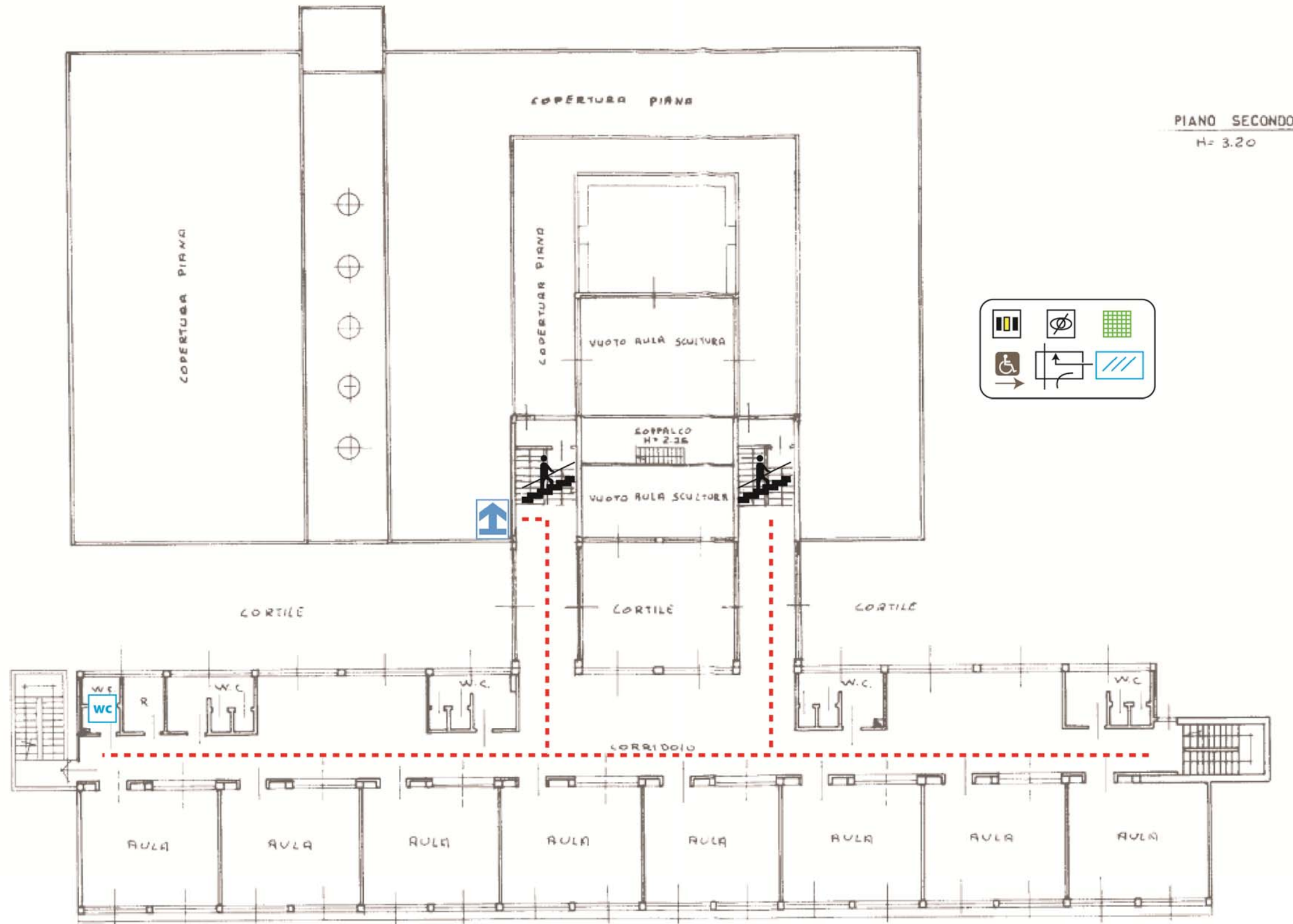
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "V. Zanelli"**

N°15

Indirizzo: *Piazza Magnolie 1*

PIANTA DI DETTAGLIO N°04




SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "V. Zanelli"**

N°15

Indirizzo: *Piazza Magnolie 1*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

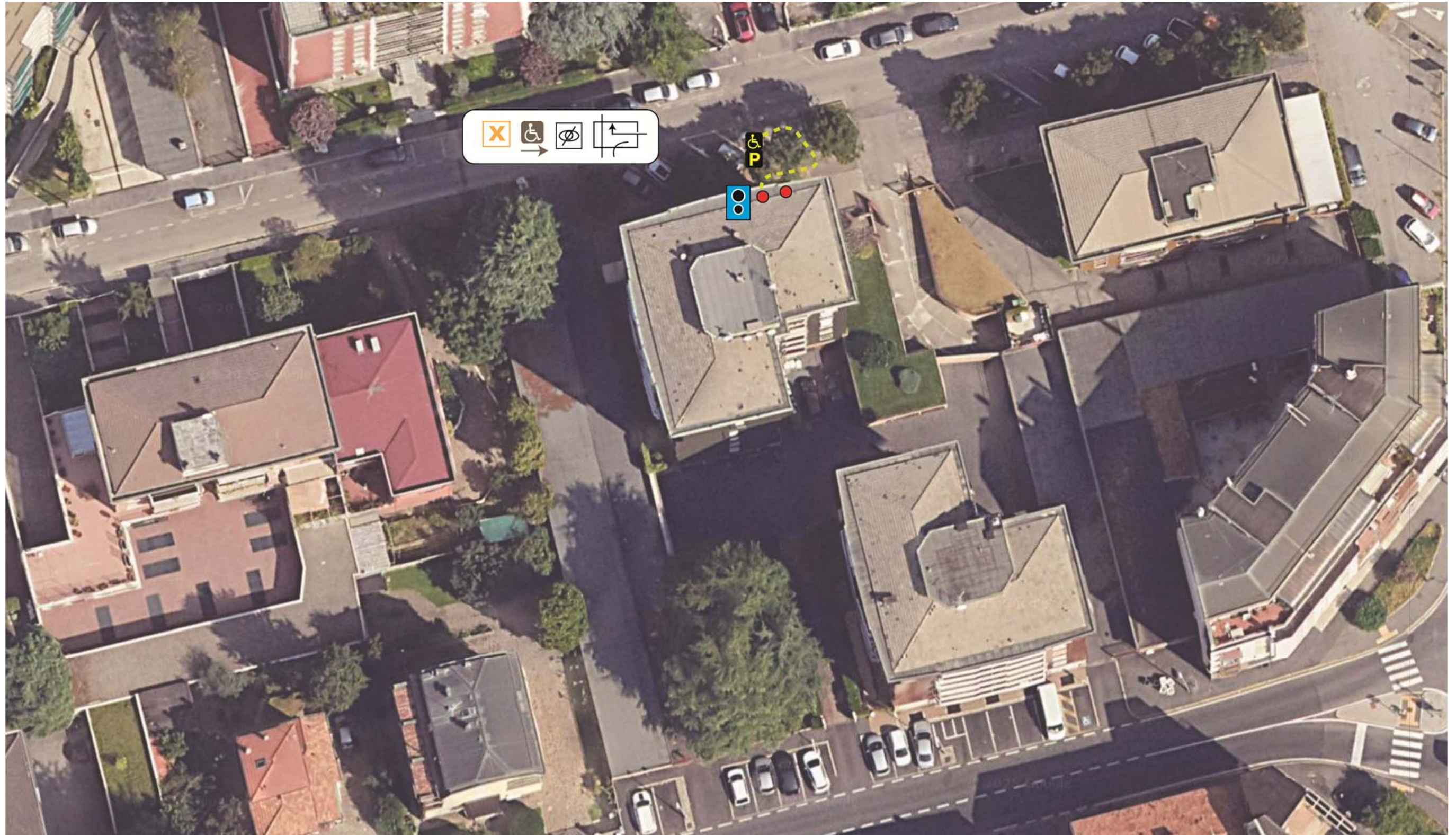
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Locali "Ex Parafarmacia"**

N°16

Indirizzo: *Via Ticino 5*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



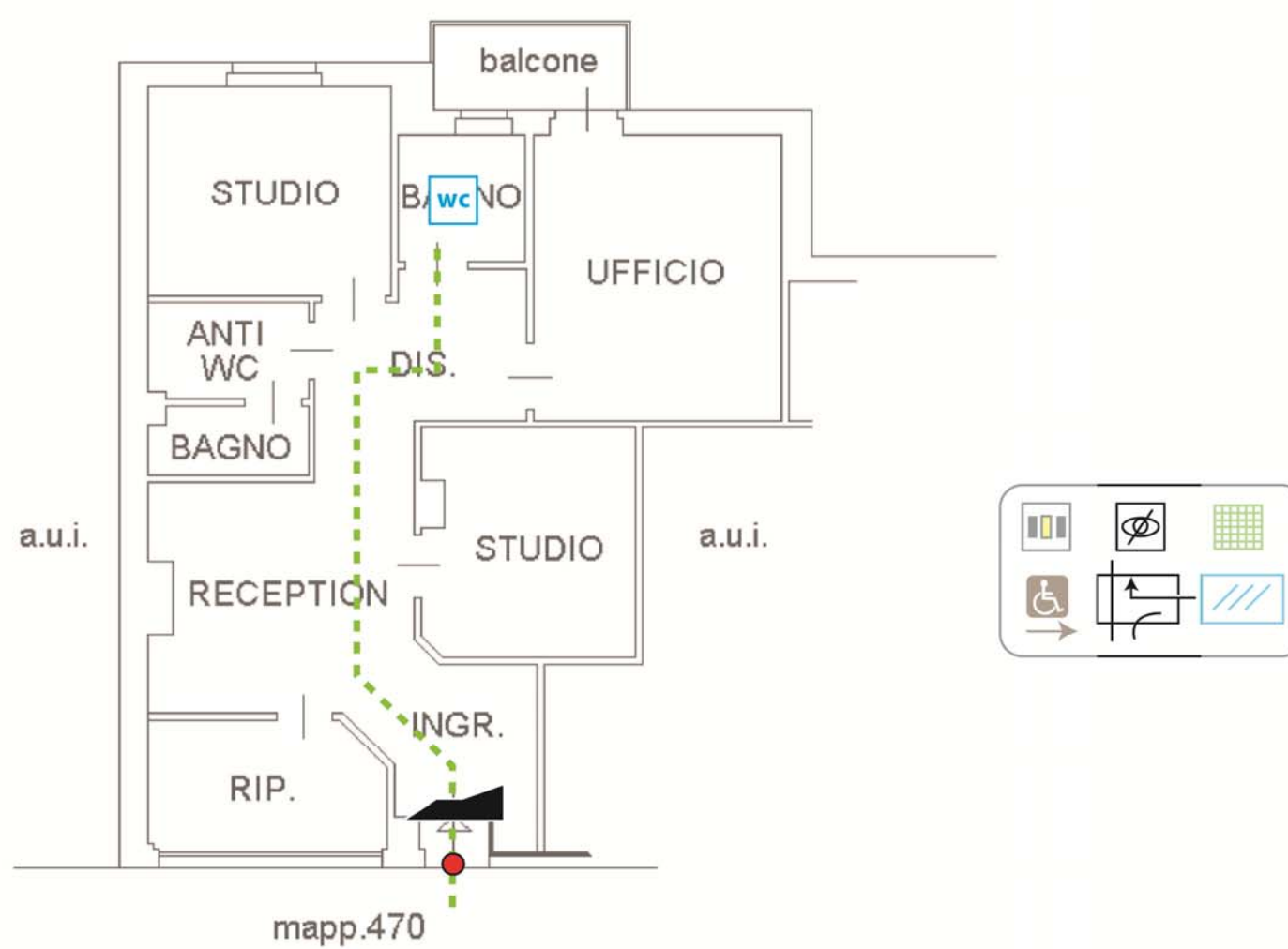
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Locali "Ex Parafarmacia"**

N°16

Indirizzo: *Via Ticino 5*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



PIANO TERRA

H=3.00 m

PIANO TERRA

H=3.00 m







SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Locali "Ex Parafarmacia"**

N°16

Indirizzo: *Via Ticino 5*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

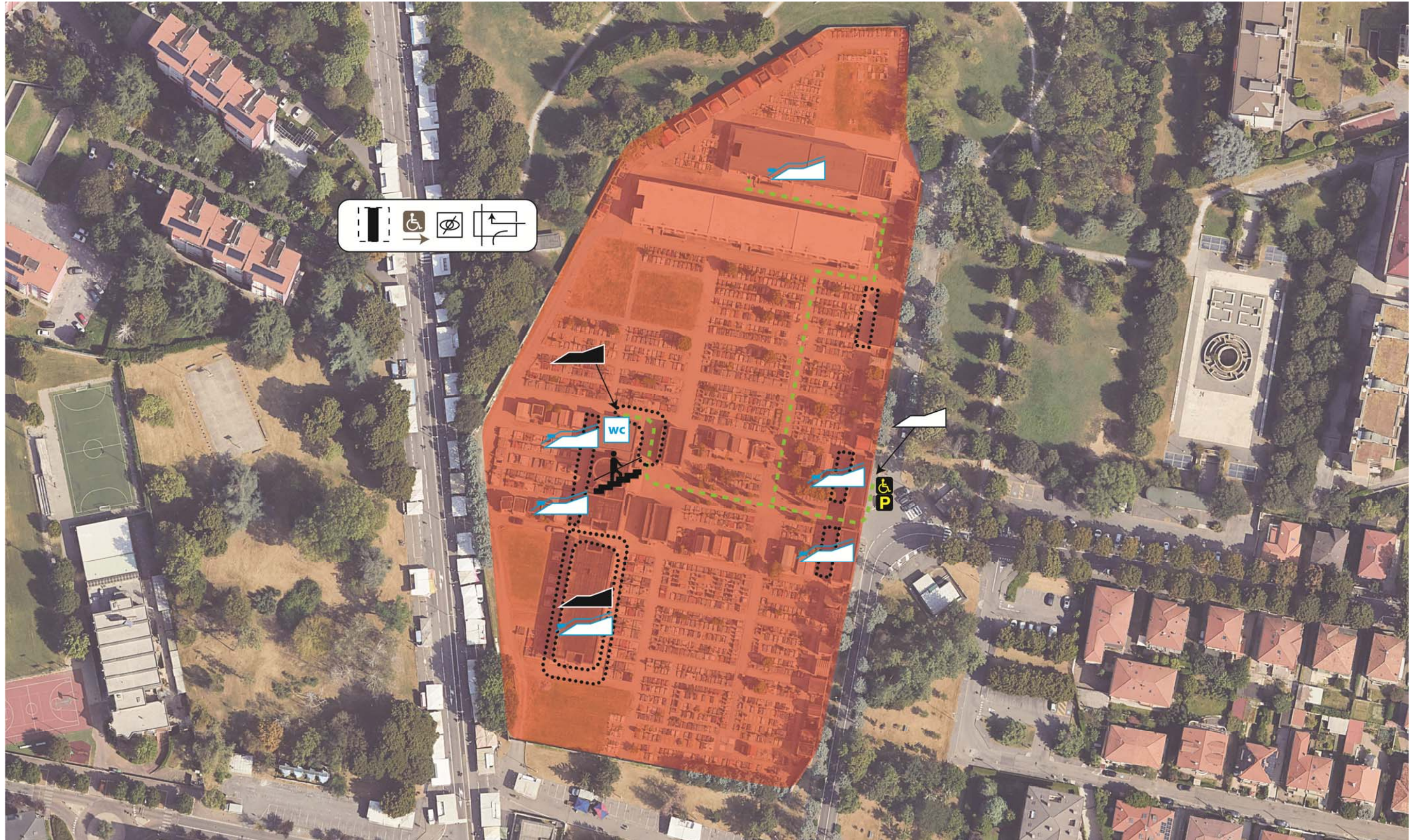
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Cimitero comunale**

N°17

Indirizzo: *Viale Rimembranze*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01










SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Cimitero comunale**

N°17

Indirizzo: *Viale Rimembranze*

LEGENDA INTERVENTI

	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni		Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm
	Parcheggi esistenti riservati per persone con disabilità - segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi
	Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa		Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
	Rendere complanari il piano calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate		Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
	Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle		Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.
	Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti		Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89
	Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne		Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio
	Adeguamento corpo scala		Installazione di Servoscala
	Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.		Realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm complanare alla zona antistante la porta di ingresso
	Adeguamento servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Realizzazione di parapetto lungo le rampe che ne risultano prive		Adeguamento ascensore
	Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni		Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%

3.2. DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI NECESSARI ALL'ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE NEGLI SPAZI URBANI DI COMPETENZA DELL'ENTE

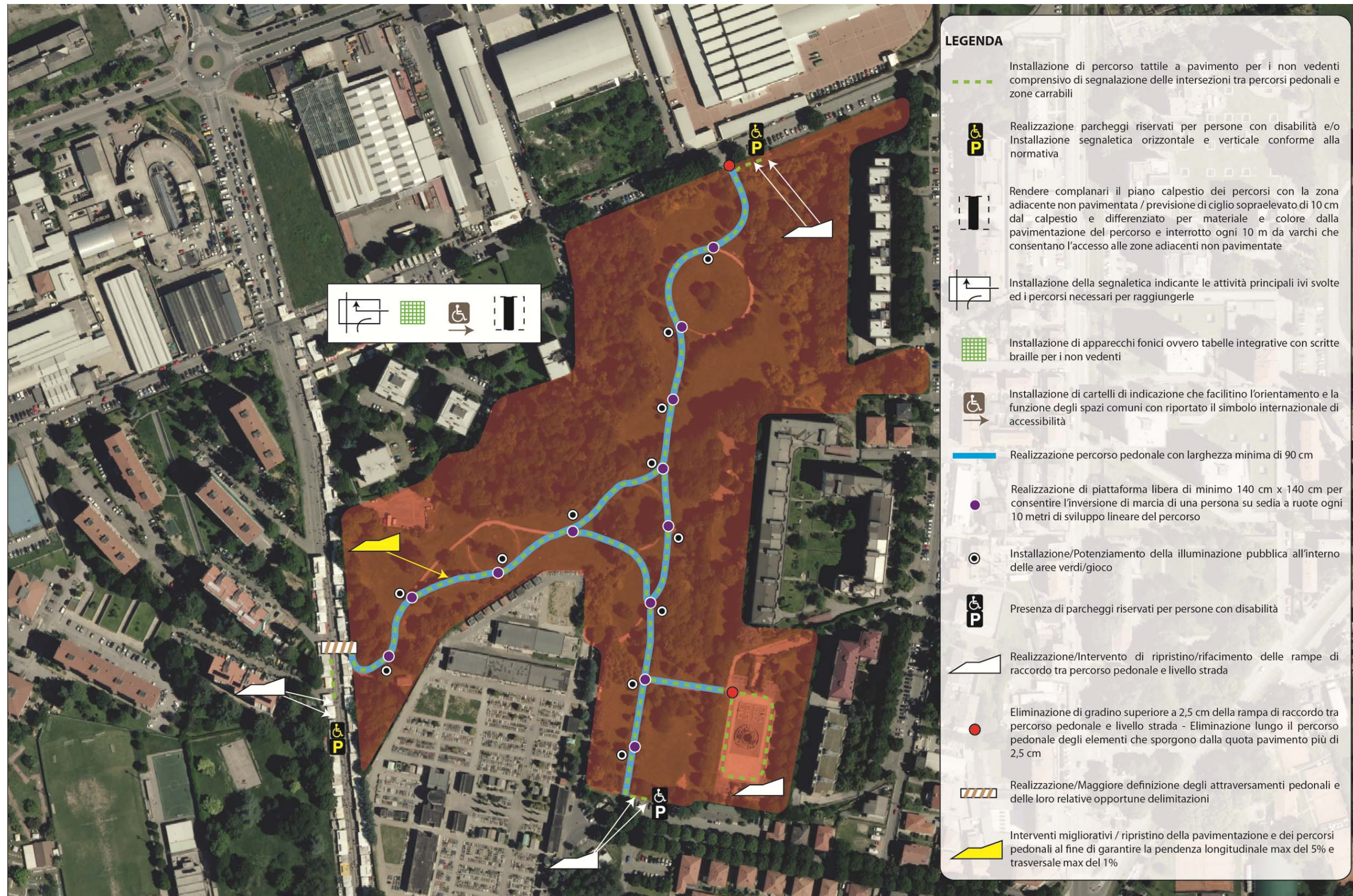
SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco "Chico Mendes"**

N°01

Indirizzo: *Via Stelvio*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEMA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco "dei Platani"**

N°02

Indirizzo: *Via Mazzini*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEMA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco "Antonio Gramsci"**

N°03

Indirizzo: *Via D'Azeglio*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



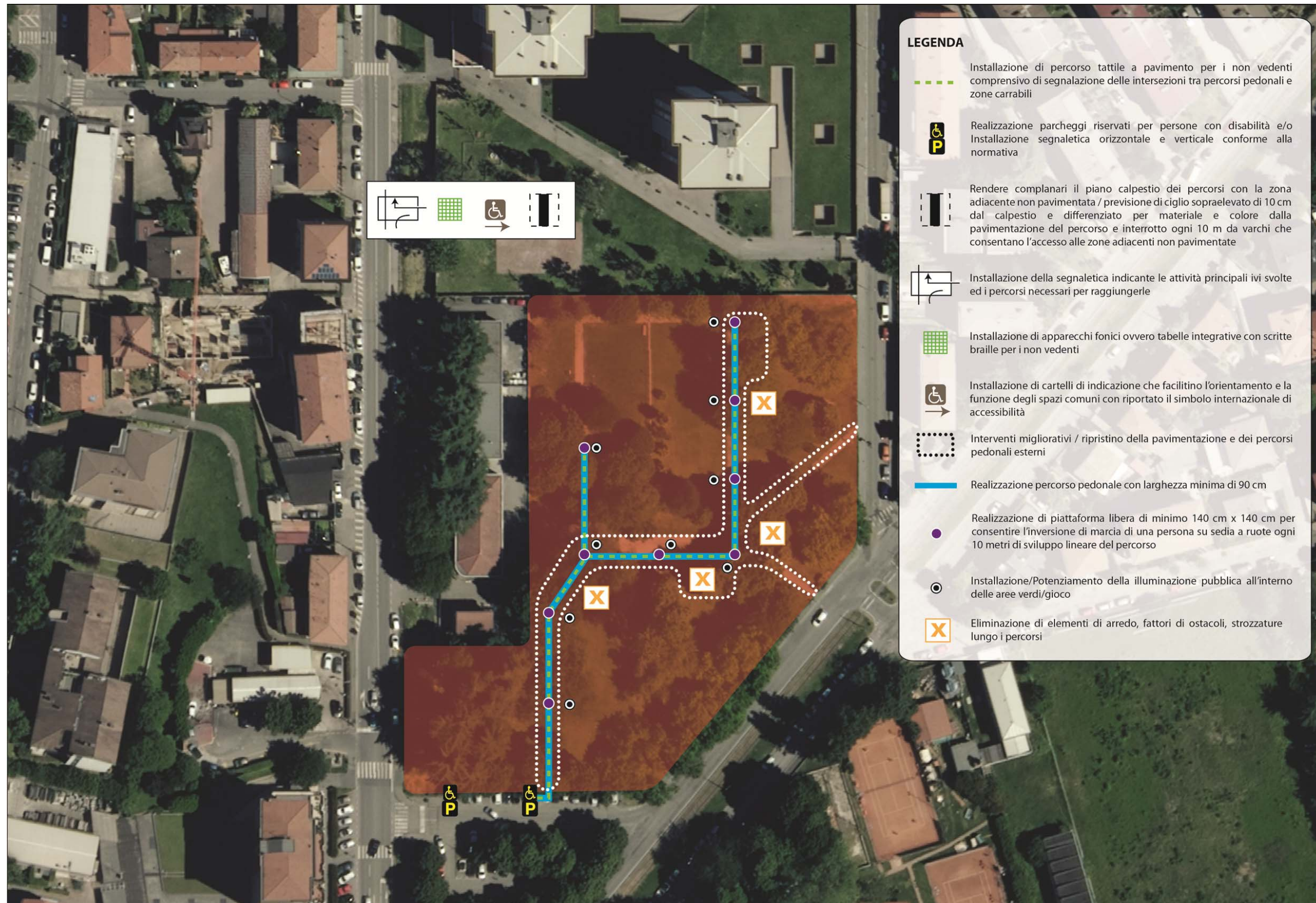
SCHEMA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco "Pietro Nenni"**

N°04

Indirizzo: *Via Roma*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco "Tirelli"**

N°05

Indirizzo: *Via Matteotti*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Area giochi di Viale Buffoli / Viale Previdenza**

N°06

Indirizzo: *Viale Buffoli / Viale Previdenza*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



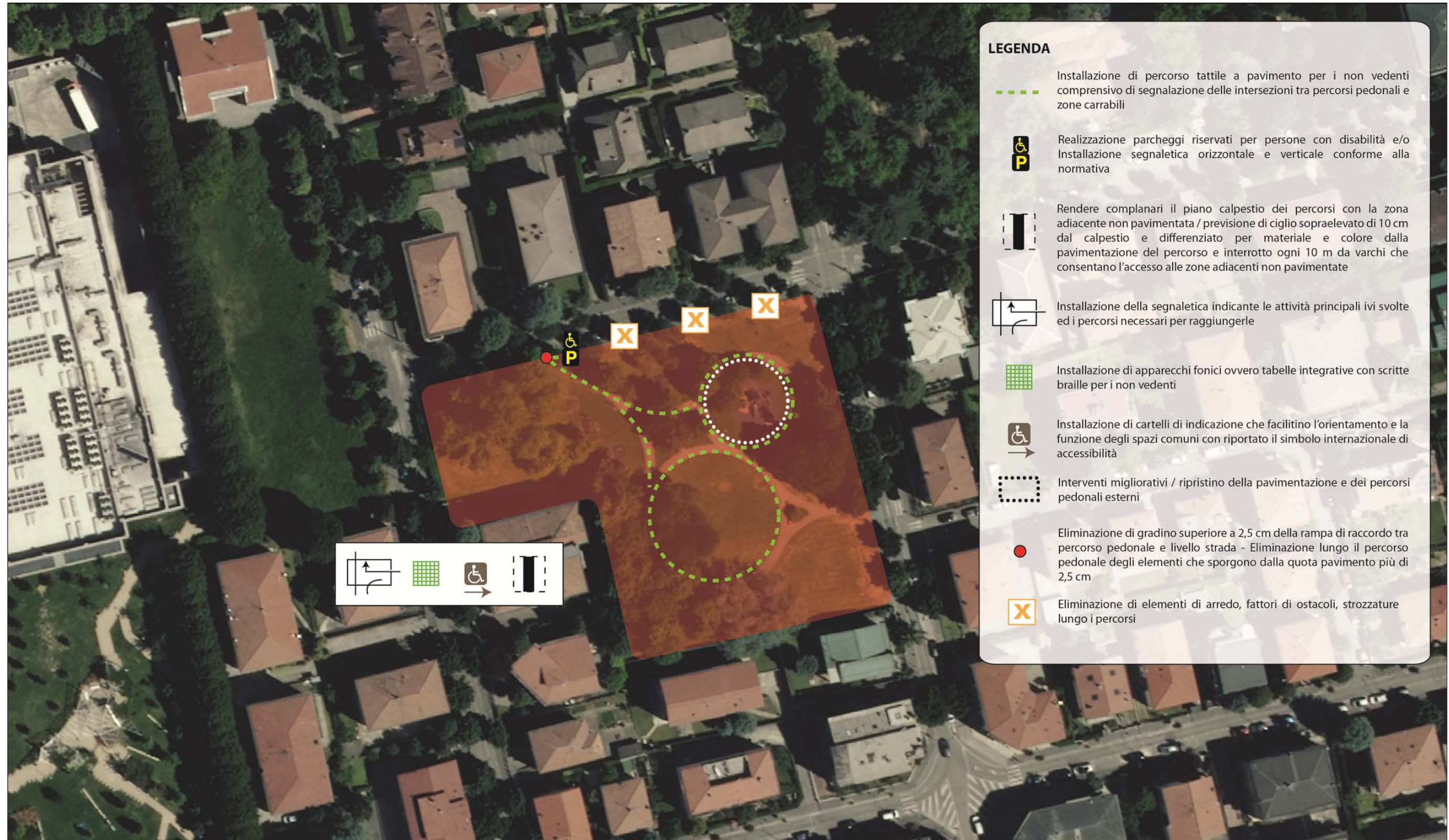
SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Area giochi di Viale Prealpi**

N°07

Indirizzo: *Viale Prealpi*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Piazza Salvador Allende**










N°08

Indirizzo: *Piazza Salvador Allende*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



LEGENDA

-  Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili
-  Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle
-  Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti
-  Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità
-  Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali esterni
-  Presenza di parcheggi riservati per persone con disabilità
-  Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
-  Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm
-  Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi

SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Piazza Cavour**

N°09

Indirizzo: Piazza Cavour

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco "Via Pace"**

N°10

Indirizzo: *Via Pace*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco "Collodi"**

N°11

Indirizzo: *Via Alessandrina*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



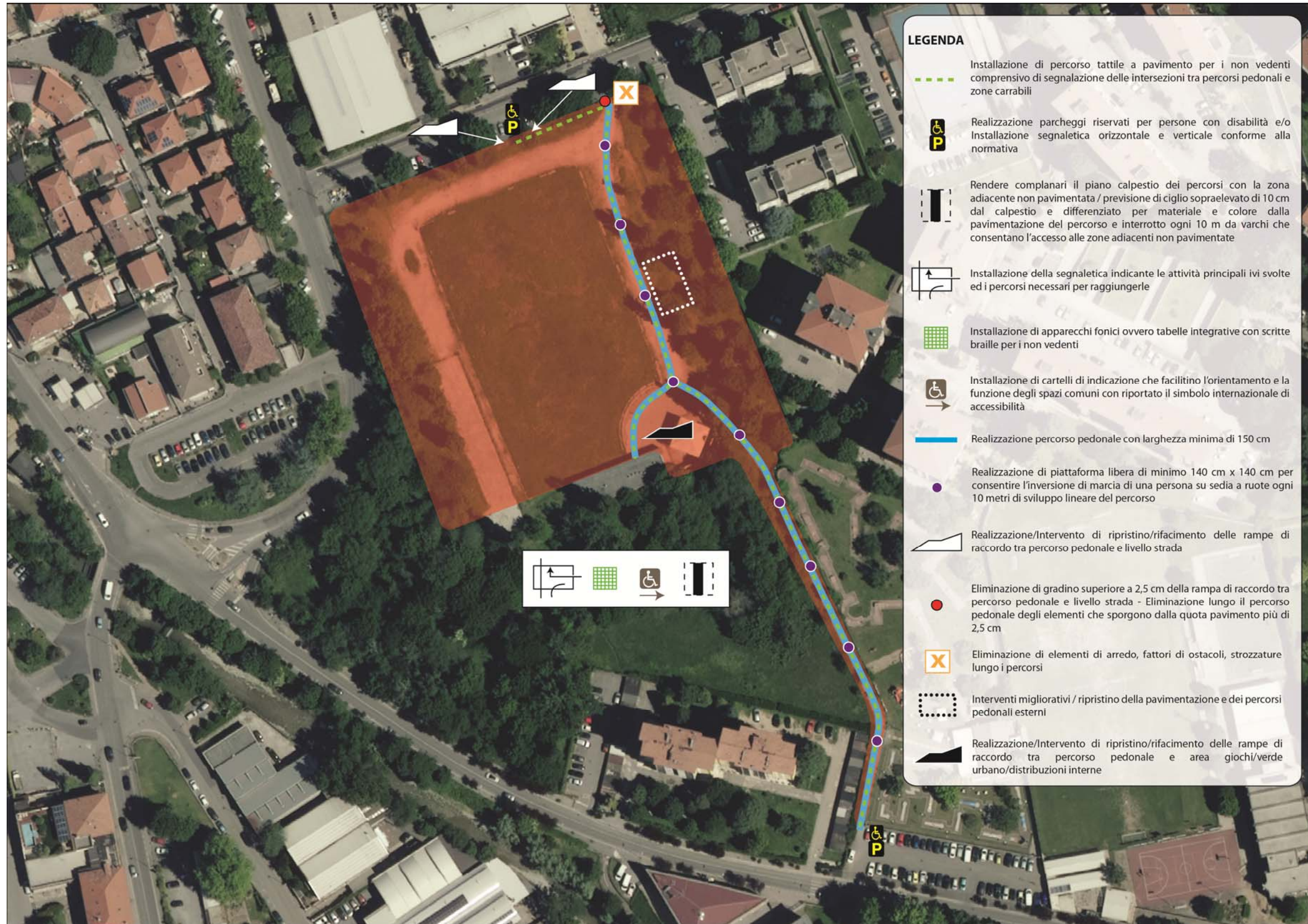
SCHEMA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco "Bressanella"**

N°12

Indirizzo: *Via Stelvio*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



3.3. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI

3.3.1. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI PER SINGOLO EDIFICIO PUBBLICO

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICO	
Nome Edificio: Uffici Comunali - Sede Centrale	N°01
Indirizzo: <i>Piazza Martiri di Tienanmen</i>	

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	42 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	12 mq
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne	2
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	2

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Installazione servizio igienico per disabili	3

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - rimodulazione rapporto alzata/pedata	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Installazione di Servoscala	1
Adeguamento ascensore - installazione bottoniera con placca di riconoscimento di piano in caratteri Braille;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	168 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>20
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>20
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>20
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>
Adeguamento luce netta delle porte interne almeno uguale a 75 cm	<i>da applicare laddove inferiore</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Uffici Comunali - Sede decentrata****N°02**Indirizzo: *Via Alemanni 37*

Tipologia intervento - <i>Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	15 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	105 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni	1
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	1
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - <i>Servizi Igienici</i>	quantità
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione specchio	2

Tipologia intervento - <i>Collegamenti Verticali</i>	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>

Tipologia intervento - <i>Percorso Interno</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	24 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>5
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Campo sportivo comunale "Seveso"****N°03**Indirizzo: *Via Caveto 14*

Tipologia intervento - <i>Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	108 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	600 mq
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne	8
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	10
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - <i>Servizi Igienici</i>	quantità
Installazione servizio igienico per disabili	3

Tipologia intervento - <i>Collegamenti Verticali</i>	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - eliminazione finitura pavimentazione sconnessa/sdruciolevole	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Installazione di Servoscala	2

Tipologia intervento - <i>Percorso Interno</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>10
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>10
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>10
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Biblioteca comunale****N°04**Indirizzo: *Via Matteotti 37*

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	9 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni	1
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	1
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	2

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione specchio	1
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione campanello di emergenza	1
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione doccino flessibile a corredo del wc	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Installazione di Servoscala/Ascensore	1

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	63 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>5
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Palazzo Cusano****N°05**Indirizzo: *Via Italia 2*

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	39 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2
Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni	1
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	1
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	2

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione specchio	5
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione doccino flessibile a corredo del wc	5

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - rimodulazione rapporto alzata/pedata	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corposcala - rimodulazione larghezza minima rampe di scale	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento ascensore - installazione segnalazione sonora dell'arrivo al piano;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	27 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>10
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>10
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>10
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Asilo nido "A. Frank"****N°06**Indirizzo: *Via Prealpi 13*

Tipologia intervento - <i>Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	18 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	mq
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne	3
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	3
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - <i>Servizi Igienici</i>	quantità
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione specchio	1
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione campanello di emergenza	1

Tipologia intervento - <i>Collegamenti Verticali</i>	quantità
-	-

Tipologia intervento - <i>Percorso Interno</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	27 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>5
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Asilo nido "C. Ghezzi"****N°07**Indirizzo: *Via Tagliabue 20*

Tipologia intervento - <i>Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	21 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	45 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne	2
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	4
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - <i>Servizi Igienici</i>	quantità
Installazione servizio igienico per disabili	1

Tipologia intervento - <i>Collegamenti Verticali</i>	quantità
-	-

Tipologia intervento - <i>Percorso Interno</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	48 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>10
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>10
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>10
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>
Adeguamento luce netta delle porte interne almeno uguale a 75 cm	<i>da applicare laddove inferiore</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "Bigatti"****N°08**Indirizzo: *Via Genziane 4*

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	66 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione specchio	1
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione doccino flessibile a corredo del wc	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
-	-

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	60 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>5
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Scuola dell'Infanzia "C. Codazzi"****N°09**Indirizzo: *Piazza Cavour 1*

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	69 mq
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	3
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Installazione servizio igienico per disabili	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento ascensore - installazione bottoniera con placca di riconoscimento di piano in caratteri Braille;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - installazione segnalazione sonora dell'arrivo al piano;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	84 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>5
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Scuola dell'infanzia "M. Montessori"****N°10**Indirizzo: **Viale Brianza 4**

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	48 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	150 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm	16 mq
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	14
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1
Installazione cordolo di almeno 10 cm di altezza - rampe esterne esistenti	<i>da applicare alle due rampe esterne</i>

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Installazione servizio igienico per disabili	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
-	-

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	54 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>10
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>10
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>10
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Scuola Primaria "E. Fermi"****N°11**Indirizzo: *Piazza Trento e Trieste 1*

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	30 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione doccino flessibile a corredo del wc	8
Installazione servizio igienico per disabili con doccia a pavimento e sedile ribaltabile- zona palestra	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180 cm	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Installazione di Servoscala	1
Adeguamento ascensore - installazione bottoniera con placca di riconoscimento di piano in caratteri Braille;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - installazione segnalazione sonora dell'arrivo al piano;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - rimodulazione arresto ai piani con autolivellamento con tolleranza massima +/- 2 cm;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	108 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>20
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>20
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la fruizione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>20
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Scuola Primaria "Giovanni XXIII"****N°12**Indirizzo: **Via Roma 27**

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	18 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	80 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	8
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Installazione servizio igienico per disabili	2
Installazione servizio igienico per disabili con doccia a pavimento e sedile ribaltabile- zona palestra	1
Adeguamento servizio igienico per disabili - riposizionamento sanitari a norma di legge	3

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	da applicare al corpo scala principale
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	da applicare al corpo scala principale
Adeguamento corpo scala - installazione doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio	da applicare al corpo scala principale
Installazione di Servoscala	1
Adeguamento ascensore - installazione bottoniera con placca di riconoscimento di piano in caratteri Braille;	da applicare all'ascensore installato
Adeguamento ascensore - installazione segnalazione sonora dell'arrivo al piano;	da applicare all'ascensore installato
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	da applicare all'ascensore installato
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	da applicare all'ascensore installato

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	78 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>20
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>20
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>20
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione
Allungamento in nicchia per radiatori/estintori	da applicare laddove ubicati

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Scuola Primaria "L. Buffoli"****N°13**Indirizzo: **Via Edera 2**

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	6 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	2
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1
Installazione cordolo di 10 cm di altezza - rampa esistente	<i>da applicare alla rampa esterna di accesso</i>

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione specchio	1
Installazione servizio igienico per disabili	2
Installazione servizio igienico per disabili con doccia a pavimento e sedile ribaltabile- zona palestra	1
Adeguamento servizio igienico per disabili - riposizionamento sanitari a norma di legge	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Installazione di Servoscala	1
Adeguamento ascensore - installazione segnalazione sonora dell'arrivo al piano;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	105 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>10
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>10
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>10
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "G. Marconi"****N°14**Indirizzo: **Via Donizetti 4**

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	105 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	450 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	1
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione specchio	3
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione doccino flessibile a corredo del wc	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Installazione di Servoscala	1
Adeguamento ascensore - installazione bottoniera con placca di riconoscimento di piano in caratteri Braille;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - installazione segnalazione sonora dell'arrivo al piano;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>
Adeguamento ascensore - rimodulazione arresto ai piani con autolivellamento con tolleranza massima +/- 2 cm;	<i>da applicare all'ascensore installato</i>

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	162 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>20
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>20
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>20
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado "V. Zanelli"****N°15**Indirizzo: **Piazza Magnolie 1**

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	132 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	800 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne	1
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	2
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Installazione servizio igienico per disabili	1
Installazione servizio igienico per disabili con doccia a pavimento e sedile ribaltabile- zona palestra	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adeguamento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	da applicare al corpo scala principale
Adeguamento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	da applicare al corpo scala principale
Adeguamento corpo scala - installazione parapetto non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm	da applicare al corpo scala principale
Installazione di Servoscala	2

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	162 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>20
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>20
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>20
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione
Alloggiamento in nicchia per radiatori/estintori	da applicare laddove ubicati

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Locali "Ex Parafarmacia"****N°16**Indirizzo: *Via Ticino 5*

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	10,2 mq
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1
Eliminazione di gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	2
Installazione/Riposizionamento del citofono ad un'altezza da terra a norma con le disposizioni dello schema grafico allegato all'art. 8.1.5 del D.M. 236/89	1

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Installazione servizio igienico per disabili	1
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione doccino flessibile a corredo del wc	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
-	-

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	12 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>5
Installazione di elementi di segnalazione della trasparenza sulle porte in vetro trasparente.	<i>da applicare sulle superfici vetrate delle porte ubicate lungo i principali percorsi della struttura</i>
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICONome Edificio: **Cimitero comunale****N°17**Indirizzo: *Viale Rimembranze*

Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento; comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili; complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente).	162 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti, complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata, eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	420 mq
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne	>2
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	1

Tipologia intervento - Servizi Igienici	quantità
Adegumento servizio igienico per disabili - installazione specchio	1
Adegumento servizio igienico per disabili - installazione campanello di emergenza	1
Adegumento servizio igienico per disabili - installazione doccino flessibile a corredo del wc	1

Tipologia intervento - Collegamenti Verticali	quantità
Adegumento corpo scala - installazione illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adegumento corpo scala - installazione segnale al pavimento situato almeno a 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adegumento corpo scala - installazione prolungamento corrimano di 30 cm oltre il primo e l'ultimo gradino	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Adegumento corpo scala - installazione corrimano su entrambi i lati e centralmente per larghezza superiore a 180 cm	<i>da applicare al corpo scala principale (sagrato)</i>
Adegumento corposcala - rimodulazione larghezza minima rampe di scale	<i>da applicare al corpo scala principale</i>
Installazione di Servoscala	>6

Tipologia intervento - Percorso Interno	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>10
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	1
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>10
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>10
Installazione di interruttori elettrici con led per l'individuazione al buio	<i>da applicare lungo i percorsi comuni e all'interno dei locali di maggiore fruizione</i>
Installazione di indicazioni dei percorsi delle parti comuni mediante una differenziazione del materiale e colore delle pavimentazioni	<i>da applicare a pavimento per ogni cambio di direzione</i>

3.3.2. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI PER SINGOLO SPAZIO URBANO

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO	
Nome Spazio Urbano: Parco "Chico Mendes"	N°01
Indirizzo: <i>Via Stelvio</i>	
Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	585 mq
Realizzazione del percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm (comprensivo di realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso)	742,5 mq
Eliminazione del gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	N°2
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	n°6
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano	n°1
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	n°2
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°15
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°15
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1
Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni	n°1
Installazione/Potenziamento dell'illuminazione pubblica all'interno delle aree verdi/gioco	n°12

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Parco "dei platani"****N°02**Indirizzo: *Via Mazzini*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti; comprensivo di complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; comprensivo di eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	255 mq
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	Percorso porzione ponticello pedonale
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	n°1
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano	n°1
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	n°1
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	n°1
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°10
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°10
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Parco "Antonio Gramsci"****N°03***Indirizzo: Via D'Azeglio*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti; comprensivo di complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; comprensivo di eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	30 mq
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	240 mq
Realizzazione del percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm (comprensivo di realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso)	135 mq
Eliminazione del gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	N°5
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	n°2
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano	n°1
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	n°1
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	n°2
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°10
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°10
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Parco "Pietro Nenni"****N°04**

Indirizzo: Via Roma

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti; comprensivo di complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; comprensivo di eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	Intera area pavimentata da ripristinare
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	120 mq
Realizzazione del percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm (comprensivo di realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso)	180 mq
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	Lungo la totalità della pavimentazione da riqualificare
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	n°2
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1
Installazione/Potenziamento dell'illuminazione pubblica all'interno delle aree verdi/gioco	n°9

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Parco "Tirelli"****N°05**Indirizzo: *Via Roma*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti; comprensivo di complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; comprensivo di eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	180 mq
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	285 mq
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°20
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°20
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Area giochi di viale Buffoli / Viale Previdenza****N°06**Indirizzo: *Viale Buffoli / Viale Previdenza*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	132 mq
Realizzazione del percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm (comprensivo di realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso)	49.5 mq
Eliminazione del gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	N°1
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	n°1
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Area giochi di Viale Prealpi****N°07**Indirizzo: *Viale Prealpi*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti; comprensivo di complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; comprensivo di eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	110 mq
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	120 mq
Eliminazione del gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	N°1
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	Lungo marciapiede con aiuole alberate
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	n°1
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Piazza Salvador Allende****N°08**Indirizzo: *Piazza Salvador Allende*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti; comprensivo di complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; comprensivo di eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	35 mq
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	48 mq
Eliminazione del gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	N°2
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	Lungo passaggio adiacente aiuole
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Piazza Cavour****N°09***Indirizzo: Piazza Cavour*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	120 mq
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
-	-
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Parco "Via Pace"****N°10**Indirizzo: *Via Pace*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti; comprensivo di complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; comprensivo di eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	90 mq
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	66 mq
Eliminazione del gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	N°5
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	n°1
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	n°3
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	n°1
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°3
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°3
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Parco "Collodi"****N°11**Indirizzo: *Via Alessandrina*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti; comprensivo di complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; comprensivo di eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	35 mq
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	75 mq
Eliminazione del gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	N°7
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	n°2
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	n°3
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	n°1
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°3
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°3
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANONome Spazio Urbano: **Parco "Bressanella"****N°12**Indirizzo: *Via Stelvio*

Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i>	quantità
Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti, comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili, di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso, rendendo complanare il piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata / previsione di ciglio sopraelevato di 10 cm dal calpestio e differenziato per materiale e colore dalla pavimentazione del percorso e interrotto ogni 10 m da varchi che consentano l'accesso alle zone adiacenti non pavimentate	186 mq
Interventi migliorativi/ripristino della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni (comprensivo di eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi esistenti; comprensivo di complanarità del piano di calpestio dei percorsi con la zona adiacente non pavimentata; comprensivo di eliminazione di pendenze trasversali/longitudinali superiori alla normativa vigente)	100 mq
Realizzazione del percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm (comprensivo di realizzazione di piattaforma libera di minimo 140 cm x 140 cm per consentire l'inversione di marcia di una persona su sedia a ruote ogni 10 metri di sviluppo lineare del percorso)	261 mq
Eliminazione del gradino superiore a 2,5 cm della rampa di raccordo tra percorso pedonale e livello strada - Eliminazione lungo il percorso pedonale degli elementi che sporgono dalla quota pavimento più di 2,5 cm	N°1
Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i>	quantità
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	n°2
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano	n°1
Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i>	quantità
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	1
Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	n°2
Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	n°5
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	n°5
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

4. IL PEBA: “FASE – PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI”

La fase di attuazione del P.E.B.A. sarà condotta dall'Amministrazione comunale, alla quale fanno carico:

- la formazione del personale a vario titolo coinvolto;
- il reperimento delle risorse;
- la progettazione (dal progetto di fattibilità al progetto esecutivo) e l'affidamento degli appalti per la realizzazione degli interventi previsti;
- la verifica della corretta esecuzione degli stessi;
- la divulgazione alla popolazione dello stato di avanzamento;
- l'integrazione e l'aggiornamento periodico degli elaborati costituenti il P.E.B.A. stesso.

Considerato che monitorare significa seguire il percorso di attuazione di quanto elaborato e pianificato, il sistema di monitoraggio deve fondarsi sulla ricerca di informazioni relative ad:

- avanzamento fisico dei progetti e delle attività connesse al Piano nel suo complesso;
- avanzamento finanziario, cioè all'utilizzo effettivo delle risorse finanziarie messe a disposizione;
- avanzamento procedurale, ossia al percorso dei passaggi formali necessari (ad es. bandi, appalti, autorizzazioni, nulla osta ecc.).

La logica del monitoraggio presuppone quindi l'esistenza di un disegno alla base della pianificazione, perché solo a fronte di obiettivi chiaramente fissati dal Piano, sarà possibile individuare le finalità delle attività messe in campo e giudicarne la rispondenza alle aspettative iniziali e l'efficienza nel raggiungimento delle finalità.

Come la fase di predisposizione del Piano, anche le successive fasi di programmazione, monitoraggio e valutazione pre-interventi e post-interventi dovranno essere affidate ad un Gruppo di Lavoro, possibilmente intersettoriale, al quale sarà richiesto di:

- definire un “cronoprogramma” degli interventi da inserire nel Piano Triennale delle Opere;
- provvedere al caricamento del presente Piano all'interno del “Registro telematico regionale dei P.E.B.A.” predisposto da Regione Lombardia con lo scopo di “monitorare e promuovere l'adozione dei

piani per l'eliminazione delle barriere architettoniche sul territorio lombardo" e per "favorire la conoscenza e l'accesso alle informazioni per la cittadinanza";

- dare seguito alle fasi esecutive e realizzative dei progetti;
- eseguire il monitoraggio vero e proprio, che consisterà nella raccolta di dati e informazioni necessari a valutare lo stato di avanzamento degli interventi programmati e la loro rispondenza alle finalità per i quali sono stati predisposti e ai caratteri della soluzione originaria;
- svolgere una valutazione in itinere, che si servirà delle informazioni rese disponibili dal monitoraggio, per stabilire l'esigenza o meno di introdurre modifiche alla soluzione di progetto originaria o agli aspetti amministrativi, organizzativi e realizzativi del procedimento, per garantirne una prosecuzione spedita;
- effettuare la valutazione post-interventi, che servirà ad esprimere giudizi complessivi sull'efficacia delle realizzazioni concluse e a distinguere le problematiche risolte dalle criticità rimaste irrisolte.

