

# Comune di Binasco

Città Metropolitana di Milano



## P.E.B.A.

### Piano Eliminazione Barriere Architettoniche

Fase B - Analisi delle criticità di spazi/edifici e  
individuazione soluzioni progettuali

Fase C - Elaborazione del Piano e programmazione degli  
interventi

#### SINDACO

Liana Castaldo

#### SERVIZIO LAVORI PUBBLICI - MANTENZIONE E GESTIONE DEL PATRIMONIO

Gabriella Broglia

#### PROFESSIONISTA INCARICATO

Pianificatore Territoriale Vittorio Tarantini

---

Adottato con Del. G.C.

---

Approvato con Del. G.C.

---

## Sommario

1. INTRODUZIONE.....	1
2. IL PEBA: “FASE – ANALISI DELLO STATO DI FATTO” .....	3
2.1. INDICAZIONI DALL’ANALISI DELLE SCHEDE DI RILIEVO .....	5
2.2. VALUTAZIONE DEL GRADO DI ACCESSIBILITA’ .....	46
2.3. FASE PARTECIPATIVA DEL PEBA.....	48
3. IL PEBA: “FASE – PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI” .....	49
3.1. DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI NECESSARI ALL’ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE NEGLI EDIFICI PUBBLICI DI COMPETENZA DELL’ENTE.....	50
3.2. DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI NECESSARI ALL’ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE NEGLI SPAZI URBANI DI COMPETENZA DELL’ENTE.....	76
3.3. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI.....	87
3.3.1. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI PER SINGOLO EDIFICIO PUBBLICO.....	87
3.3.2. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI PER SINGOLO SPAZIO URBANO.....	94
4. IL PEBA: “FASE – PROGRAMMAZIONE DEGLI INTERVENTI” .....	105

# 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.**

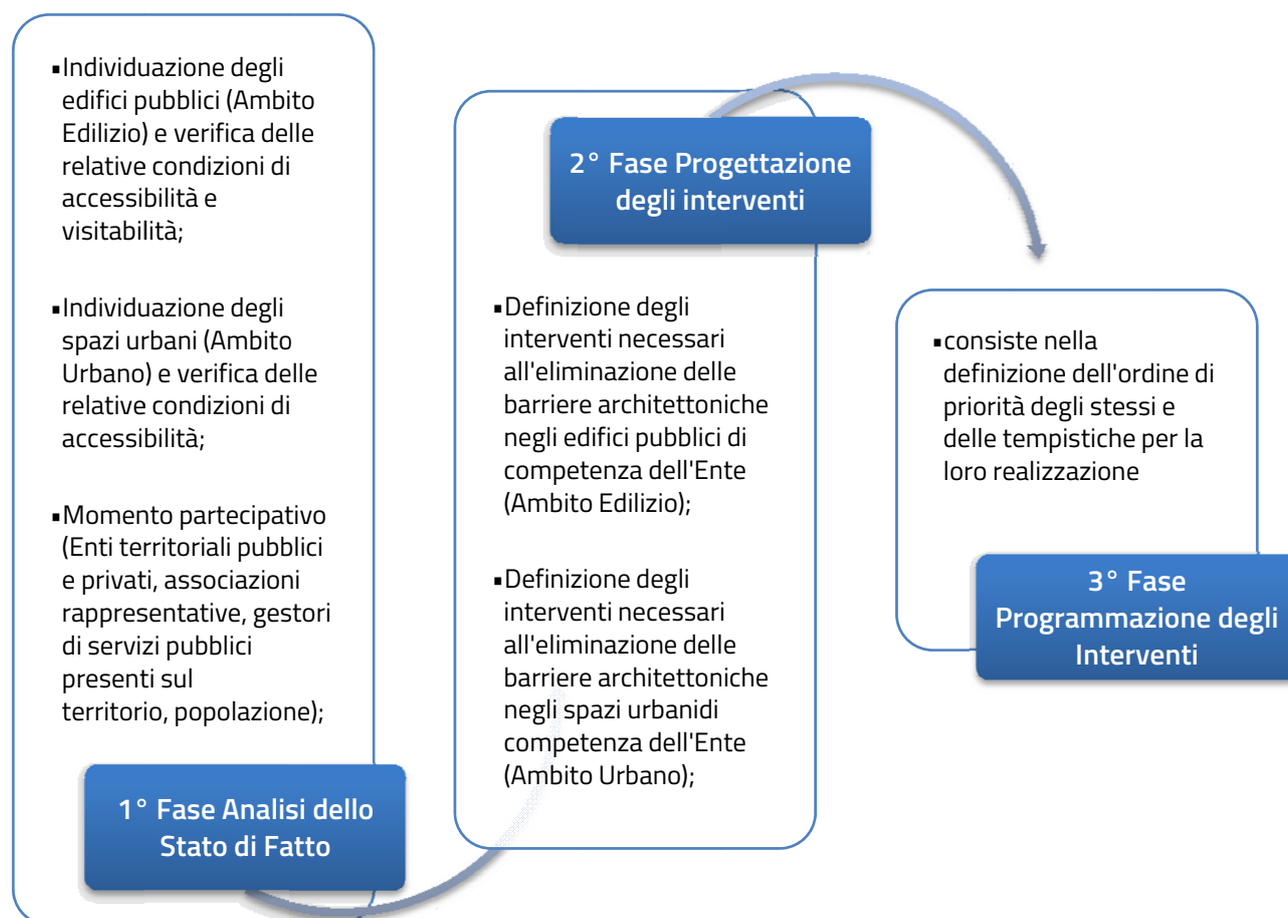
**La Fase "Analisi dello Stato di Fatto"** si compone delle seguenti attività:

- 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.

Di concerto con gli Uffici preposti e l'Amministrazione Comunale, qui di seguito l'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°. Edificio Pubblico	Denominazione Edificio Pubblico	Ubicazione
01	Castello Visconteo	Via Matteotti
02	Ex Scuole Elementari	Via Roma
03	Scuola Primaria	Piazza XXV Aprile
04	Scuola dell'Infanzia e Asilo Nido	Via Martiri di Ungheria
05	Scuola Secondaria di 1 grado	Via Virgilio
06	Centro Sportivo	Via Turati
07	Cimitero Comunale	SP ex SS35 dei Giovi

### Spazi Urbani di competenza dell'Ente censiti mediante la compilazione di scheda rilievo numerata

N°. Spazio Urbano	Denominazione Spazio Urbano/Ubicazione
01	Parco di Via Santa Maria / Via dei Mille
02	Parco di Via Santa Maria / Madonnina
03	Piazza XXV Aprile
04	Giardino di Via Cooperazione
05	Parco di Via Ferraris
06	Parco di Via Torricelli
07	Parco di Via Pitagora / Fontanile
08	Parco di Via Fermi
09	Parco di Via Carducci
10	Parco di Via Beatrice Tenda
11	Area Navigliaccio

### 3.1. 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: <b>Castello Visconteo</b>	<b>N°01</b>	
<i>Indirizzo: Via Matteotti</i>		
<b>ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI</b>		
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
<b>SERVIZI IGIENICI</b>		
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
<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>		
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
<b>PERCORSO INTERNO</b>		
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

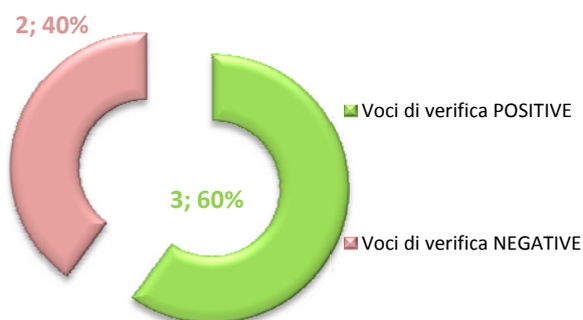
**SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°01**

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	5	45	6	55	1
Servizi Igienici	3	60	2	40	1
Collegamenti Verticali	5	42	7	58	1
Percorso Interno	5	42	7	58	1
<b>TOTALE</b>	<b>18</b>	<b>45</b>	<b>22</b>	<b>55</b>	<b>4</b>

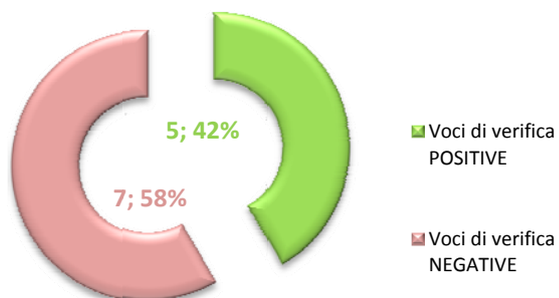
**Accessibilità Edificio e Ambienti Interni**



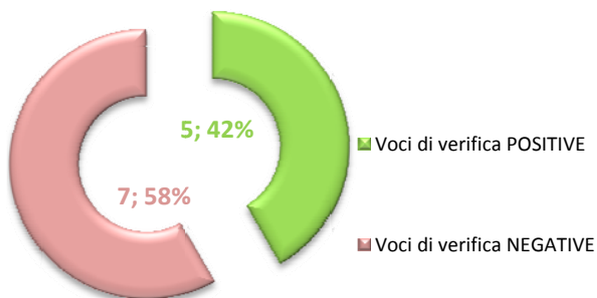
**Servizi Igienici**



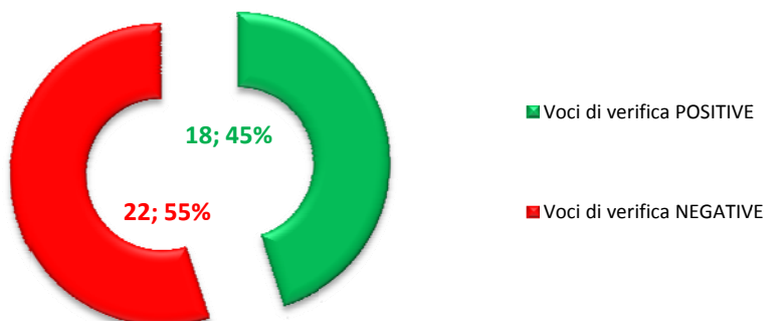
**Collegamenti verticali**



**Percorso Interno**



**Totale**



**SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO**Nome Edificio: **Ex Scuole Elementari****N°02**Indirizzo: *Via Roma***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

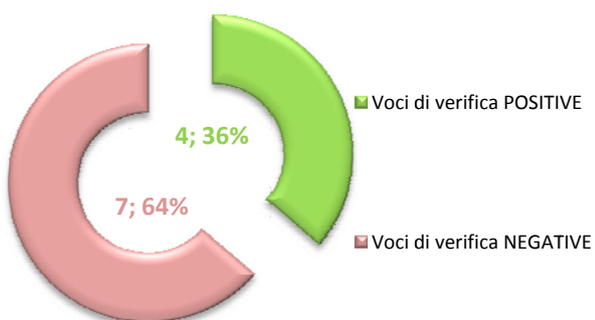
**PERCORSO INTERNO**

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	4	36	7	64	1
Servizi Igienici	3	50	3	50	0
Collegamenti Verticali	9	82	2	18	2
Percorso Interno	7	54	6	46	0
<b>TOTALE</b>	<b>23</b>	<b>56</b>	<b>18</b>	<b>44</b>	<b>3</b>

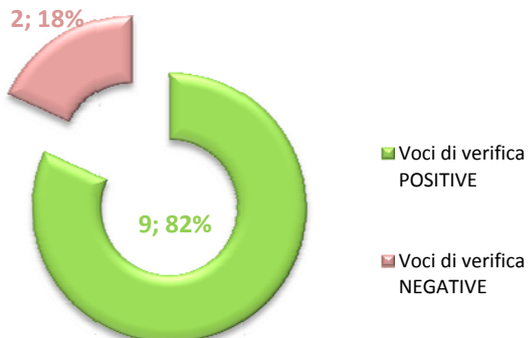
**Accessibilità Edificio e Ambienti Interni**



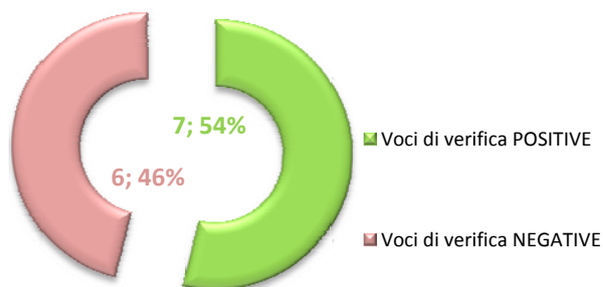
**Servizi Igienici**



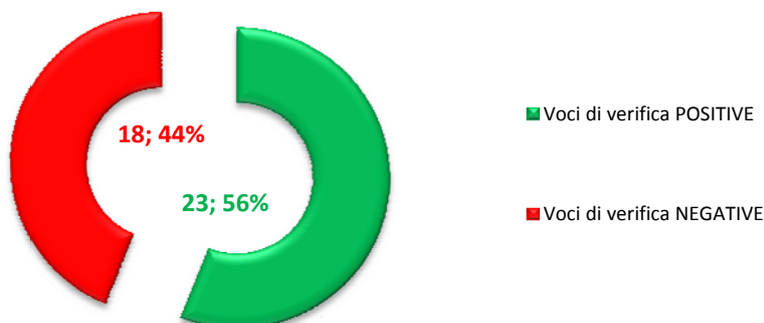
**Collegamenti verticali**



**Percorso Interno**



**Totale**



**SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO**Nome Edificio: **Scuola Primaria****N°03**Indirizzo: *Piazza XXV Aprile***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	6	55	5	45	1
Servizi Igienici	3	50	3	50	0
Collegamenti Verticali	10	83	2	17	1
Percorso Interno	5	42	7	58	1
<b>TOTALE</b>	<b>24</b>	<b>59</b>	<b>17</b>	<b>41</b>	<b>3</b>

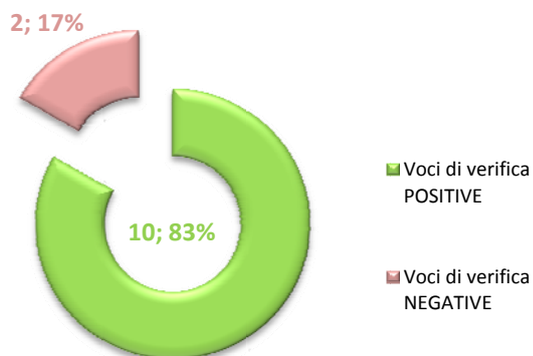
**Accessibilità Edificio e Ambienti Interni**



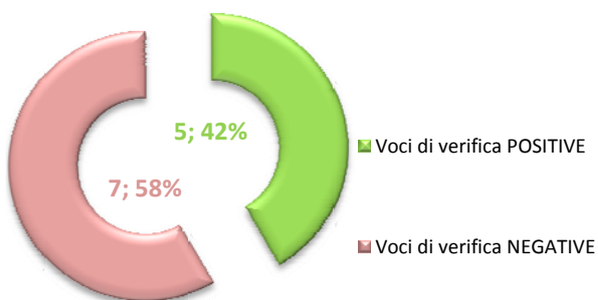
**Servizi Igienici**



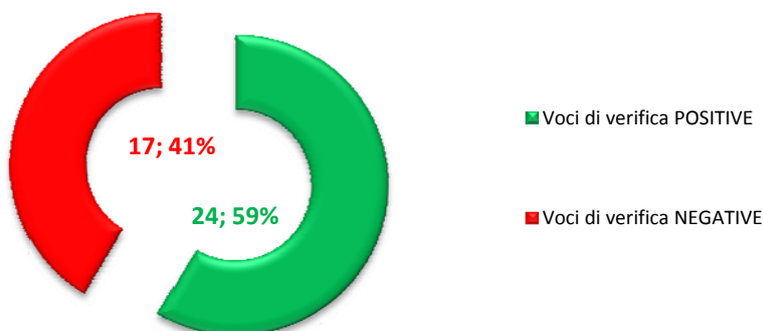
**Collegamenti verticali**



**Percorso Interno**



**Totale**



**SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO**Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia e Asilo Nido****N°04**Indirizzo: *Via Martiri di Ungheria***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

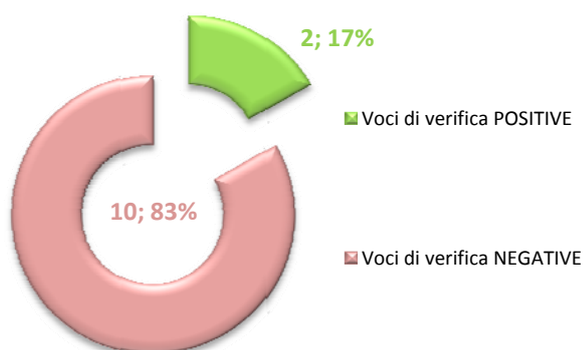
**PERCORSO INTERNO**

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	2	17	10	83	0
Servizi Igienici	4	80	1	20	1
Collegamenti Verticali	0	0	0	0	13
Percorso Interno	7	58	5	42	1
<b>TOTALE</b>	<b>13</b>	<b>45</b>	<b>16</b>	<b>55</b>	<b>15</b>

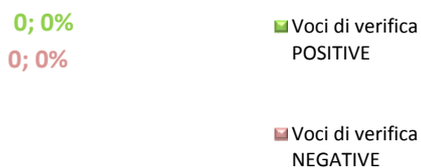
**Accessibilità Edificio e Ambienti Interni**



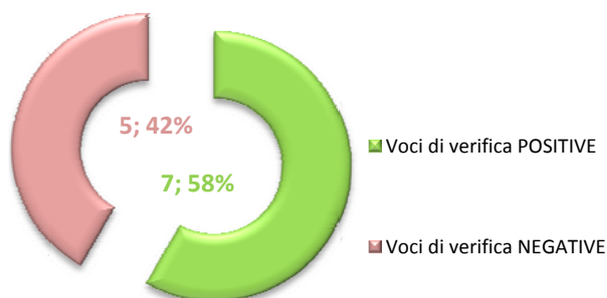
**Servizi Igienici**



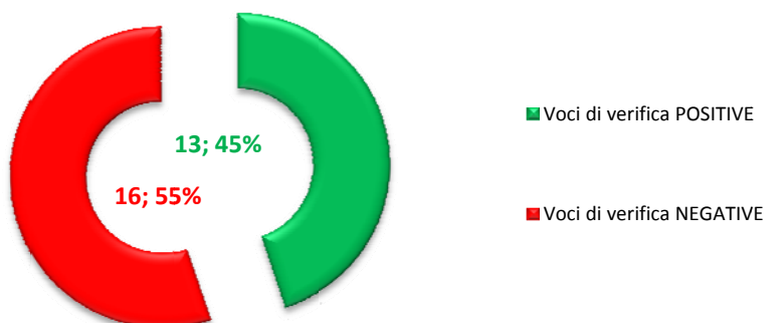
**Collegamenti verticali**



**Percorso Interno**



**Totale**



**SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO**Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado****N°05**Indirizzo: *Via Virgilio***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

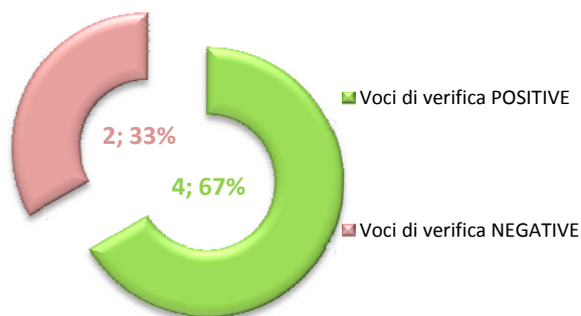
**SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°05**

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	6	50	6	50	0
Servizi Igienici	4	67	2	33	0
Collegamenti Verticali	9	82	2	18	2
Percorso Interno	6	50	6	50	1
<b>TOTALE</b>	<b>25</b>	<b>61</b>	<b>16</b>	<b>39</b>	<b>3</b>

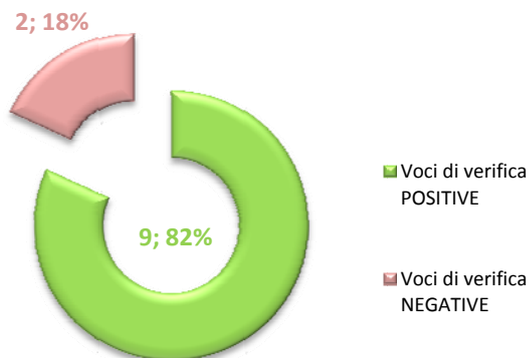
**Accessibilità Edificio e Ambienti Interni**



**Servizi Igienici**



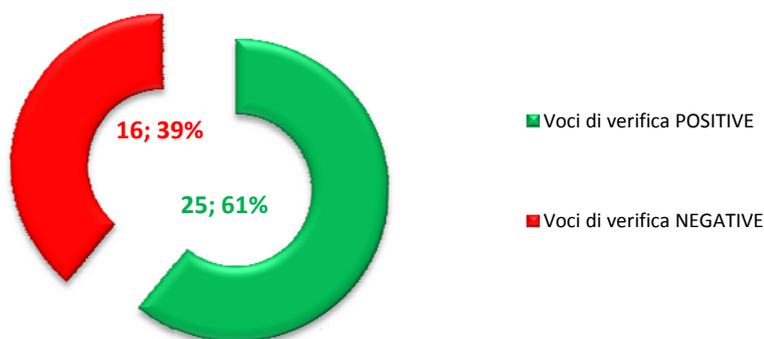
**Collegamenti verticali**



**Percorso Interno**



**Totale**



**SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO**Nome Edificio: **Centro Sportivo****N°06**Indirizzo: *Via Turati***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

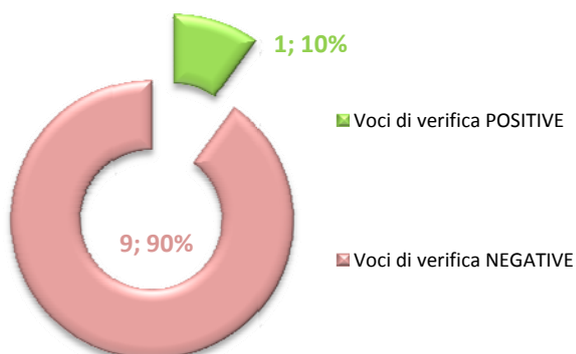
**PERCORSO INTERNO**

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

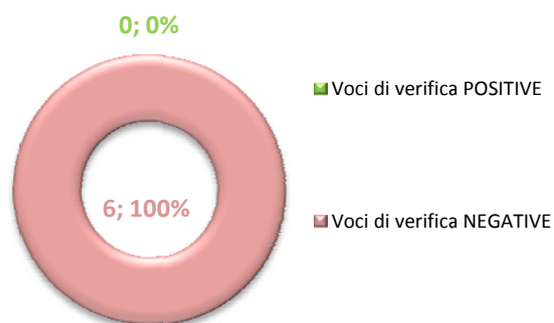
**SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°06**

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	1	10	9	90	2
Servizi Igienici	0	0	6	100	0
Collegamenti Verticali	2	22	7	78	3
Percorso Interno	5	42	7	58	1
<b>TOTALE</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>78</b>	<b>6</b>

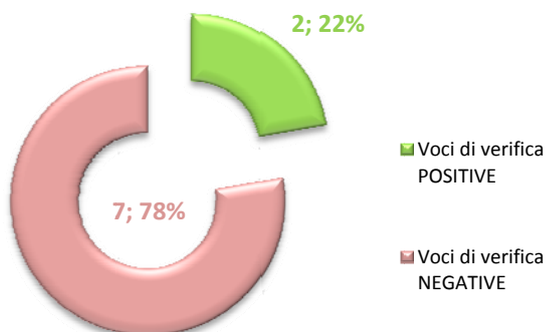
**Accessibilità Edificio e Ambienti Interni**



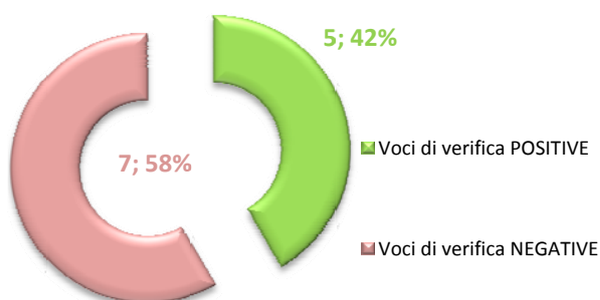
**Servizi Igienici**



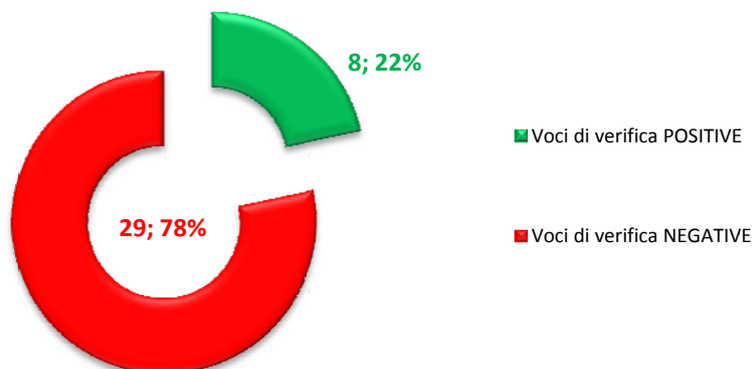
**Collegamenti verticali**



**Percorso Interno**



**Totale**



**SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - EDIFICIO PUBBLICO**Nome Edificio: **Cimitero Comunale****N°07**Indirizzo: *SP ex SS35 dei Giovi***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

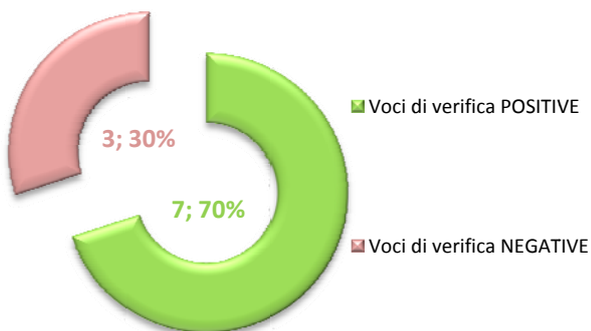
**PERCORSO INTERNO**

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

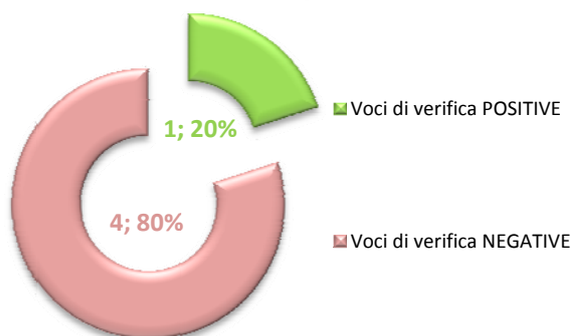
**SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – EDIFICIO PUBBLICO N°07**

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	7	70	3	30	2
Servizi Igienici	1	20	4	80	1
Collegamenti Verticali	4	50	4	50	5
Percorso Interno	4	57	3	43	6
<b>TOTALE</b>	<b>16</b>	<b>53</b>	<b>14</b>	<b>47</b>	<b>14</b>

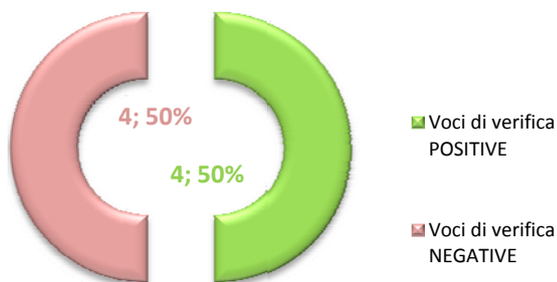
**Accessibilità Edificio e Ambienti Interni**



**Servizi Igienici**



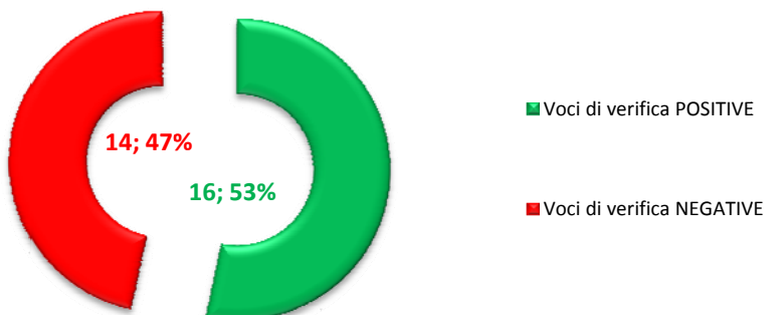
**Collegamenti verticali**



**Percorso Interno**



**Totale**



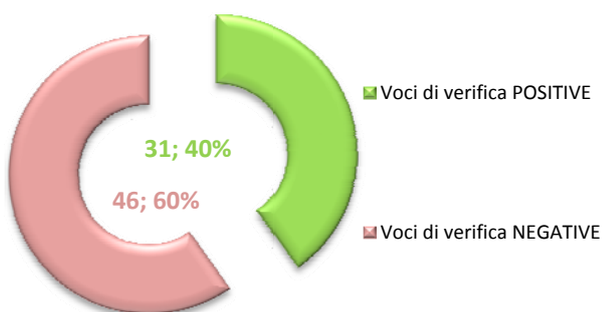
**SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – TOTALE EDIFICI PUBBLICI da n° 01 a 07 (valore %)****VOCI DI VERIFICA**

	ACCESSIBILITA' EDIFICIO E AMBIENTI INTERNI		SERVIZI IGIENICI		COLLEGAMENTI VERTICALI		PERCORSO INTERNO		TOTALE	
	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Negativa
<b>Ed.01</b>	45	55	60	40	42	58	42	58	45	55
<b>Ed.02</b>	36	64	50	50	82	18	54	46	56	44
<b>Ed.03</b>	55	45	50	50	83	17	42	58	59	41
<b>Ed.04</b>	17	83	80	20	0	0	58	42	45	55
<b>Ed.05</b>	50	50	67	33	82	18	50	50	61	39
<b>Ed.06</b>	10	90	0	100	22	78	42	58	22	78
<b>Ed.07</b>	70	30	20	80	50	50	57	43	53	47

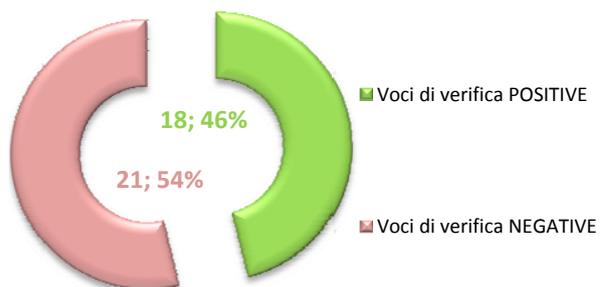
**SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – TOTALE EDIFICI PUBBLICI da n° 01 a 07 (valore assoluto e %)**

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Accessibilità Edificio e Ambienti Interni	31	40	46	60	7
Servizi Igienici	18	46	21	54	3
Collegamenti Verticali	39	62	24	38	27
Percorso Interno	39	49	41	51	11
<b>TOTALE</b>	<b>127</b>	<b>49</b>	<b>132</b>	<b>51</b>	<b>48</b>

**Accessibilità Edificio e Ambienti Interni**



**Servizi Igienici**



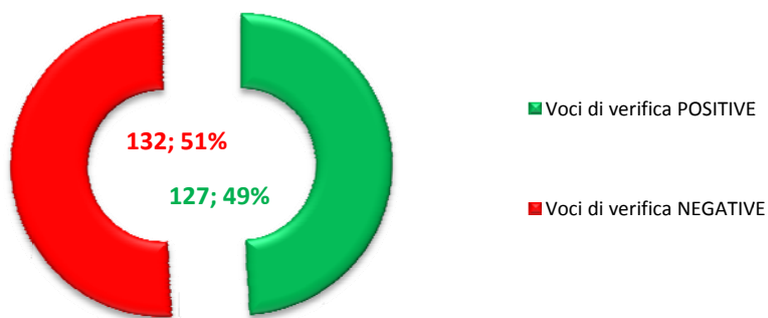
**Collegamenti verticali**



**Percorso Interno**



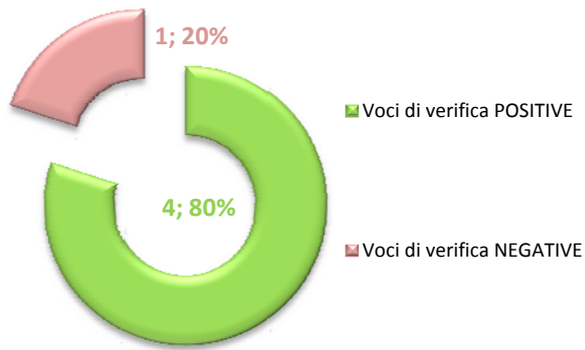
**Totale**



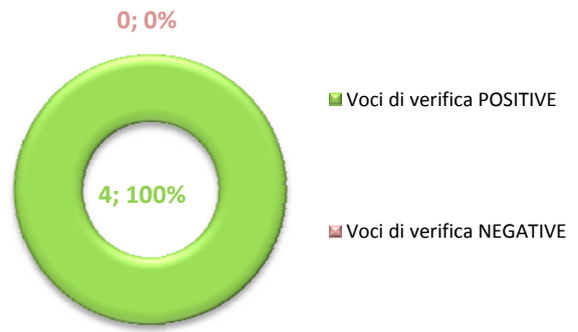
<b>SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO</b>		
Nome Spazio Urbano: <b>Parco di Via Santa Maria / Via dei Mille</b>	<b>N°01</b>	
<i>Indirizzo: Via Santa Maria / Via dei Mille</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza 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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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

<b>SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°01</b>					
<b>VOCI DI VERIFICA</b>	<b>Voci di verifica POSITIVE</b>		<b>Voci di verifica NEGATIVE</b>		<b>Voci di verifica NON VALUTABILI</b>
	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>
Pavimentazione	4	80	1	20	0
Dislivelli	4	100	0	0	0
Ostacoli	1	50	1	50	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	1	50	1	50	1
<b>TOTALE</b>	<b>10</b>	<b>62</b>	<b>6</b>	<b>38</b>	<b>1</b>

**Pavimentazione**



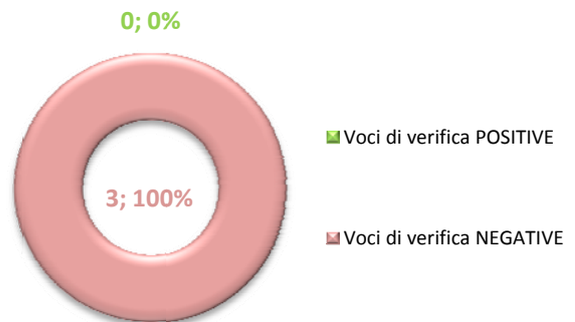
**Dislivelli**



**Ostacoli**



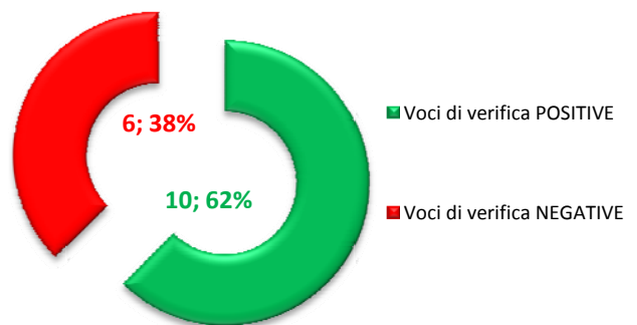
**Parcheggio**



**Varie**



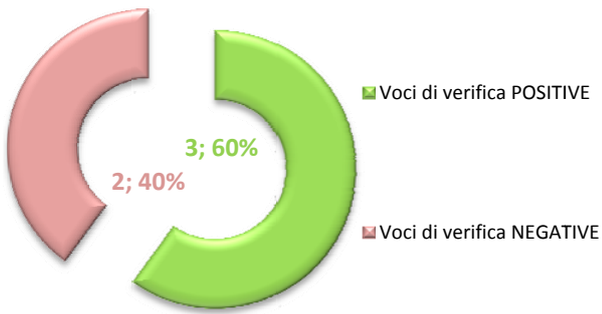
**Totale**



<b>SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO</b>		
Nome Spazio Urbano: <b>Parco di Via Santa Maria / Madonna</b>	<b>N°02</b>	
<i>Indirizzo: Via Santa Maria / Madonna</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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

<b>SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°02</b>					
<b>VOCI DI VERIFICA</b>	<b>Voci di verifica POSITIVE</b>		<b>Voci di verifica NEGATIVE</b>		<b>Voci di verifica NON VALUTABILI</b>
	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>
Pavimentazione	3	60	2	40	0
Dislivelli	2	50	2	50	0
Ostacoli	1	50	1	50	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	1	100	0	0	2
<b>TOTALE</b>	<b>7</b>	<b>47</b>	<b>8</b>	<b>53</b>	<b>2</b>

**Pavimentazione**



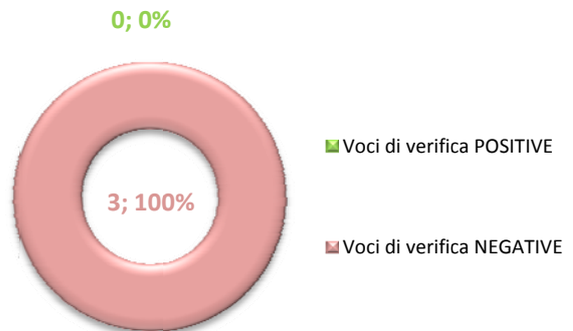
**Dislivelli**



**Ostacoli**



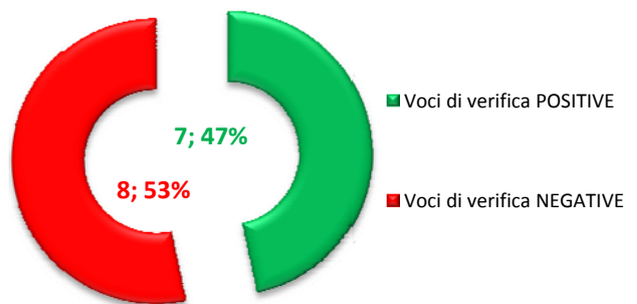
**Parcheggio**



**Varie**



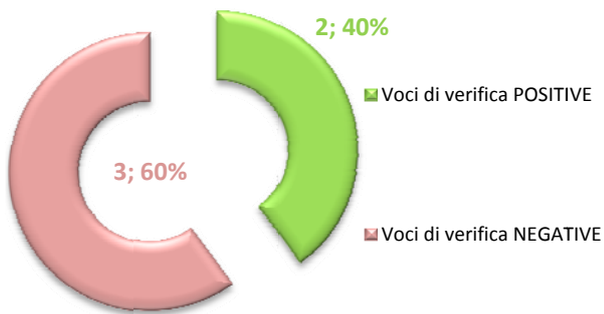
**Totale**



<b>SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO</b>		
Nome Spazio Urbano: <b>Piazza XXV Aprile</b>	<b>N°03</b>	
<i>Indirizzo: Piazza XXV Aprile</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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

<b>SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°03</b>					
<b>VOCI DI VERIFICA</b>	<b>Voci di verifica POSITIVE</b>		<b>Voci di verifica NEGATIVE</b>		<b>Voci di verifica NON VALUTABILI</b>
	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>
Pavimentazione	2	40	3	60	0
Dislivelli	2	50	2	50	0
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	2	67	1	33	0
Varie	1	50	1	50	1
<b>TOTALE</b>	<b>9</b>	<b>56</b>	<b>7</b>	<b>44</b>	<b>1</b>

**Pavimentazione**



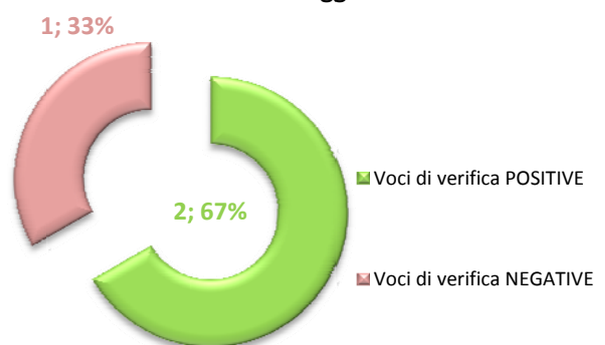
**Dislivelli**



**Ostacoli**



**Parcheggio**



**Varie**



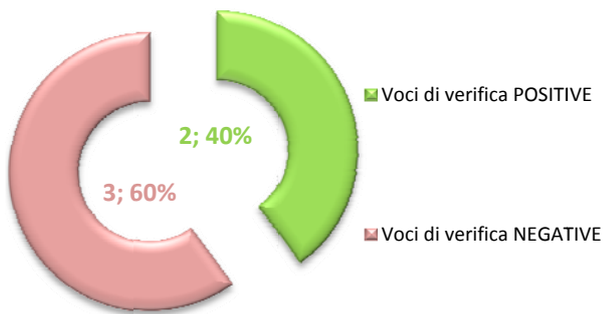
**Totale**



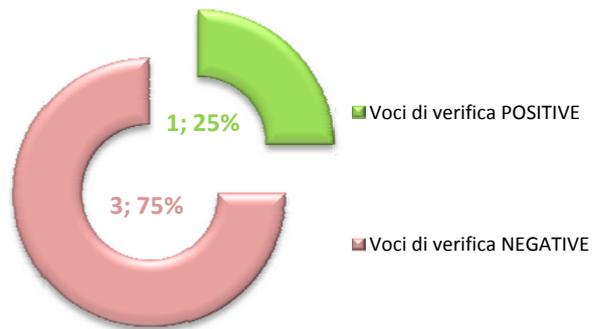
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: <b>Giardino di Via Cooperazione</b>	<b>N°04</b>	
<i>Indirizzo: Via Cooperazione</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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	25	3	75	0
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	2	67	1	33	0
Varie	1	100	0	0	2
<b>TOTALE</b>	<b>8</b>	<b>53</b>	<b>7</b>	<b>47</b>	<b>2</b>

**Pavimentazione**



**Dislivelli**



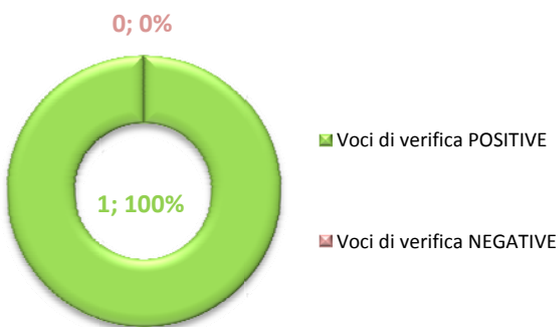
**Ostacoli**



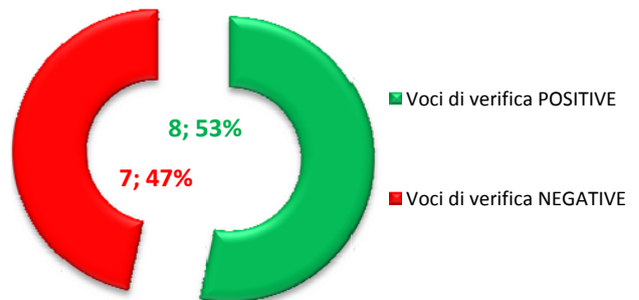
**Parcheggio**



**Varie**



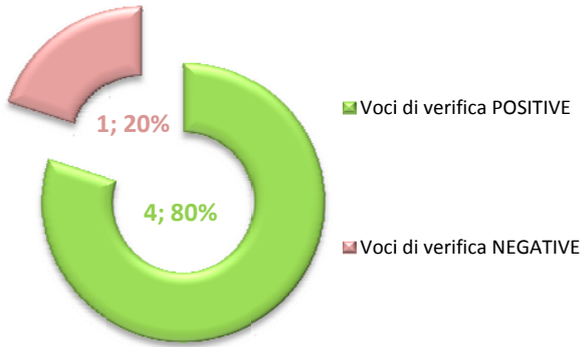
**Totale**



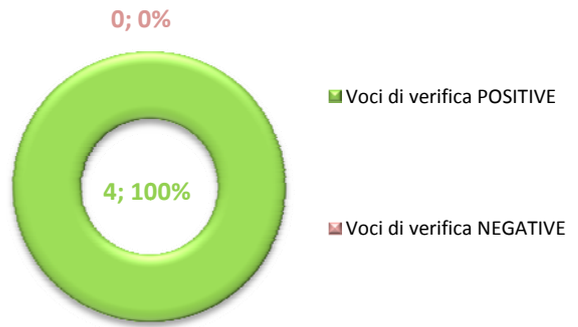
<b>SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO</b>		
Nome Spazio Urbano: <b>Parco di Via Ferraris</b>	<b>N°05</b>	
<i>Indirizzo: Via Ferraris</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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

<b>SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°05</b>					
<b>VOCI DI VERIFICA</b>	<b>Voci di verifica POSITIVE</b>		<b>Voci di verifica NEGATIVE</b>		<b>Voci di verifica NON VALUTABILI</b>
	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>
Pavimentazione	4	80	1	20	0
Dislivelli	4	100	0	0	0
Ostacoli	1	50	1	50	0
Parcheggio	3	100	0	0	0
Varie	1	100	0	0	2
<b>TOTALE</b>	<b>13</b>	<b>87</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>2</b>

**Pavimentazione**



**Dislivelli**



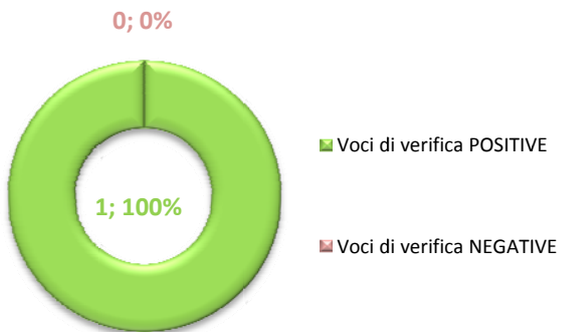
**Ostacoli**



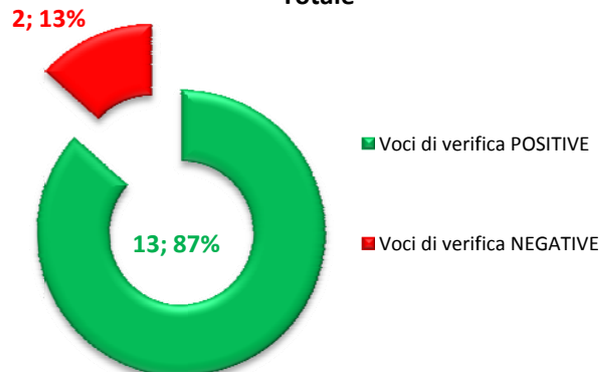
**Parcheggio**



**Varie**



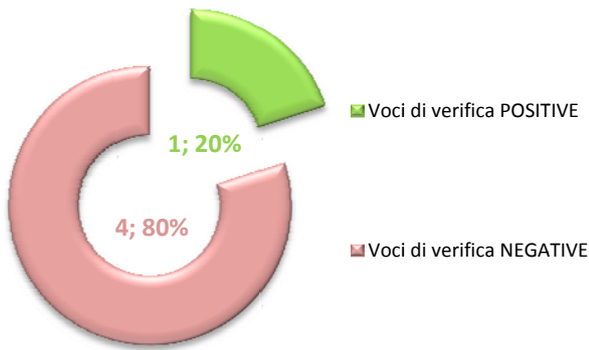
**Totale**



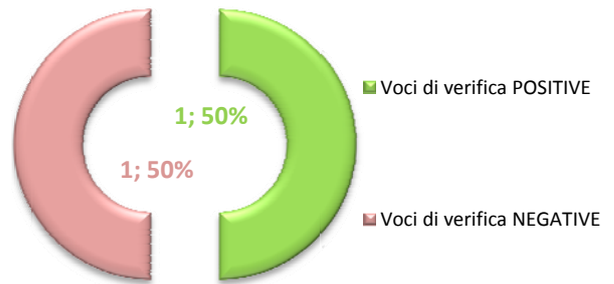
<b>SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO</b>		
Nome Spazio Urbano: <b>Parco di Via Torricelli</b>	<b>N°06</b>	
<i>Indirizzo: Via Torricelli</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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

<b>SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°06</b>					
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	50	1	50	2
Ostacoli	1	100	0	0	1
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	0	0	1	100	2
<b>TOTALE</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>75</b>	<b>5</b>

**Pavimentazione**



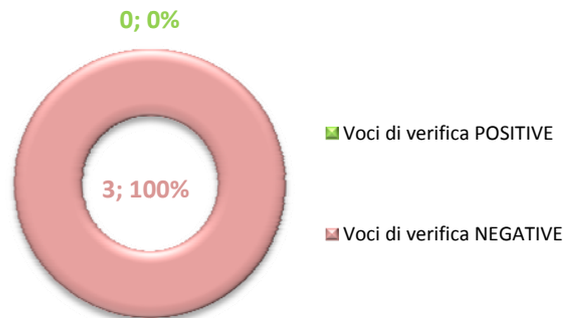
**Dislivelli**



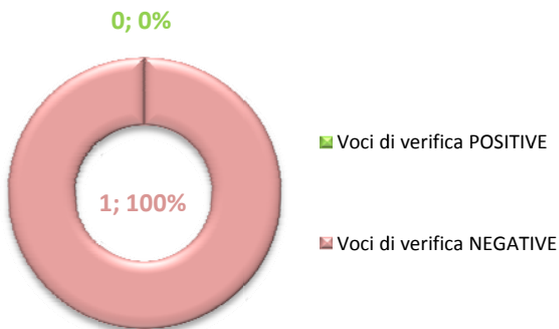
**Ostacoli**



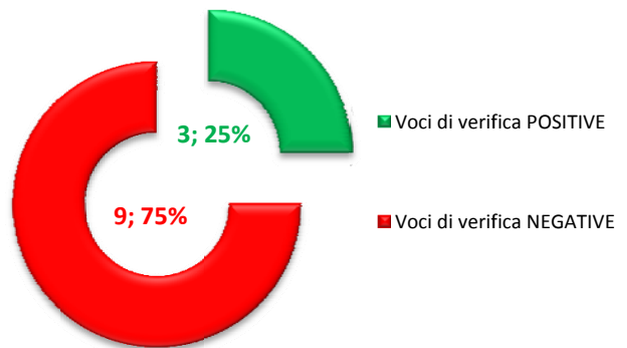
**Parcheggio**



**Varie**



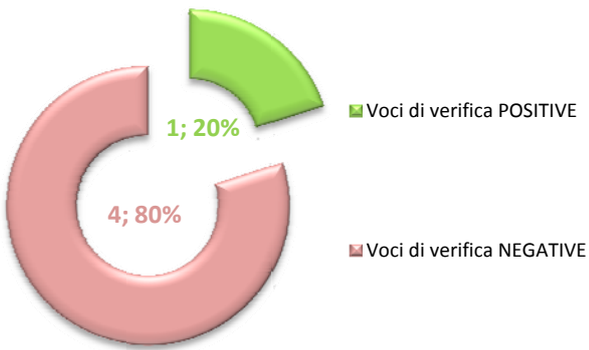
**Totale**



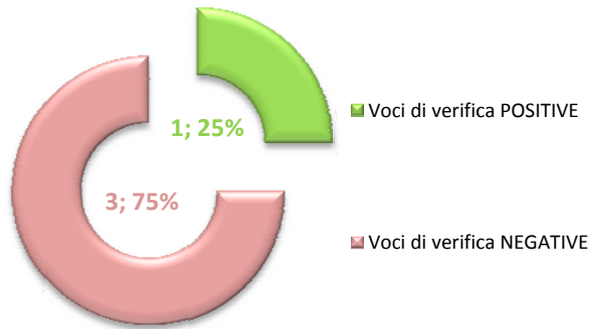
<b>SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO</b>		
Nome Spazio Urbano: <b>Parco di Via Pitagora / Fontanile</b>	<b>N°07</b>	
<i>Indirizzo: Via Pitagora</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore 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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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

<b>SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°07</b>					
<b>VOCI DI VERIFICA</b>	<b>Voci di verifica POSITIVE</b>		<b>Voci di verifica NEGATIVE</b>		<b>Voci di verifica NON VALUTABILI</b>
	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>
Pavimentazione	1	20	4	80	0
Dislivelli	1	25	3	75	0
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	2	67	1	33	0
Varie	0	0	2	100	1
<b>TOTALE</b>	<b>6</b>	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>63</b>	<b>1</b>

**Pavimentazione**



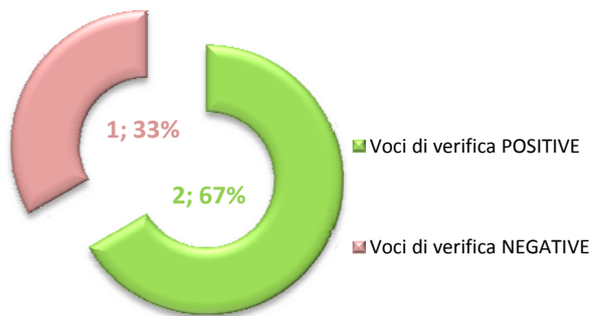
**Dislivelli**



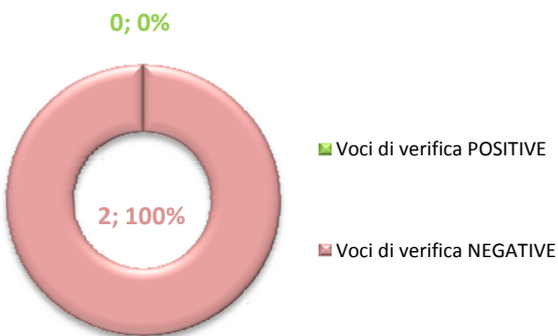
**Ostacoli**



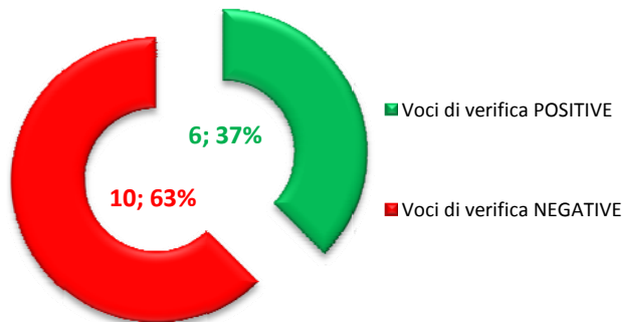
**Parcheggio**



**Varie**



**Totale**



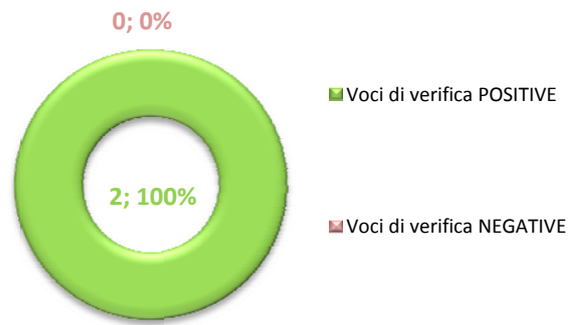
SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: <b>Parco di Via Fermi</b>	<b>N°08</b>	
<i>Indirizzo: Via Fermi</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	NO
La superficie 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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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	3	60	2	40	0
Dislivelli	2	100	0	0	2
Ostacoli	0	0	2	100	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	1	100	0	0	2
<b>TOTALE</b>	<b>6</b>	<b>46</b>	<b>7</b>	<b>54</b>	<b>4</b>

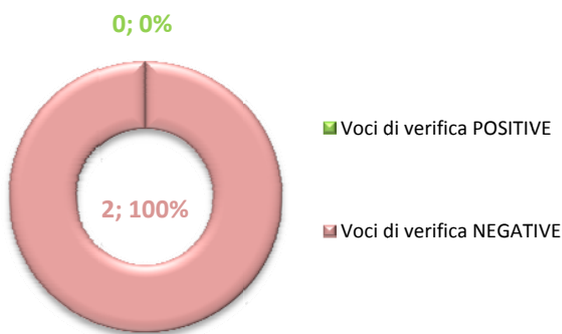
**Pavimentazione**



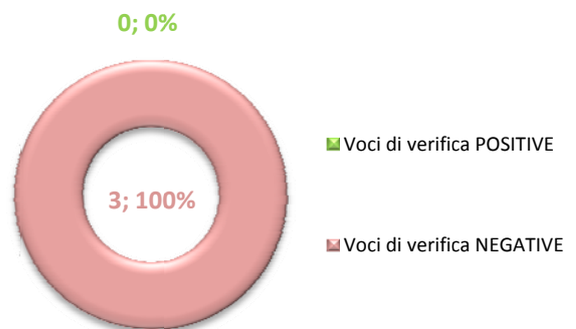
**Dislivelli**



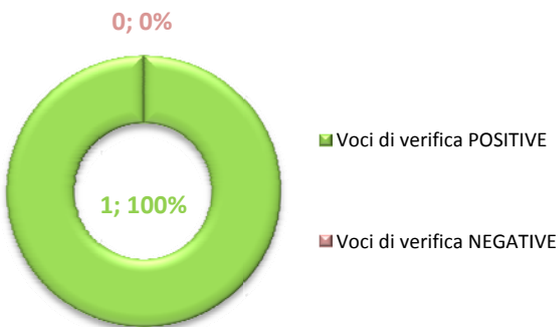
**Ostacoli**



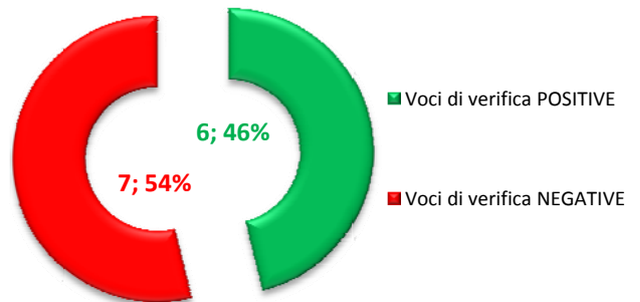
**Parcheggio**



**Varie**



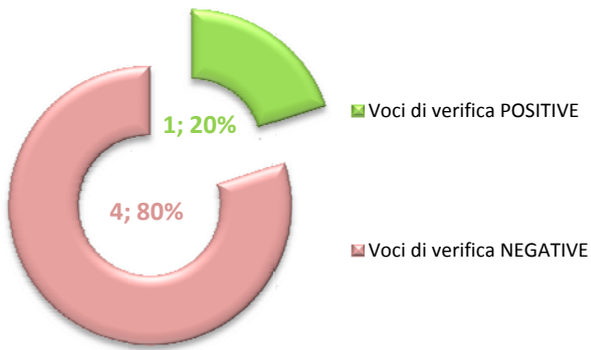
**Totale**



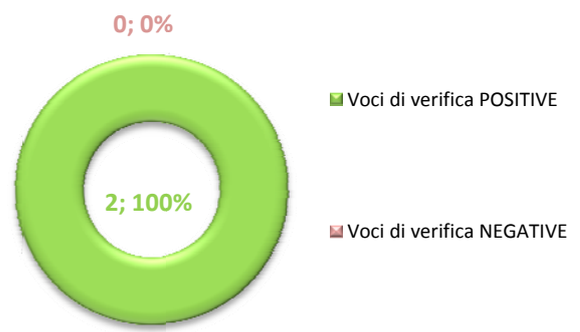
<b>SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO</b>		
Nome Spazio Urbano: <b>Parco di Via Carducci</b>	<b>N°09</b>	
<i>Indirizzo: Via Carducci</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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

<b>SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°09</b>					
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	2	100	0	0	2
Ostacoli	1	50	1	50	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	0	0	1	100	2
<b>TOTALE</b>	<b>4</b>	<b>31</b>	<b>9</b>	<b>69</b>	<b>4</b>

**Pavimentazione**



**Dislivelli**



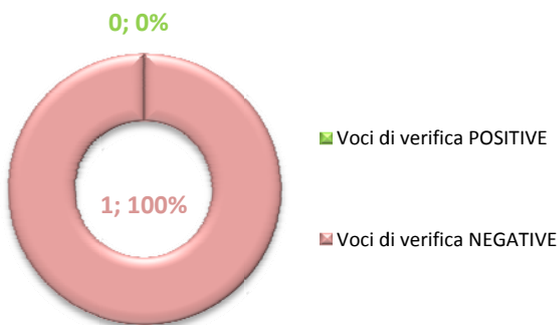
**Ostacoli**



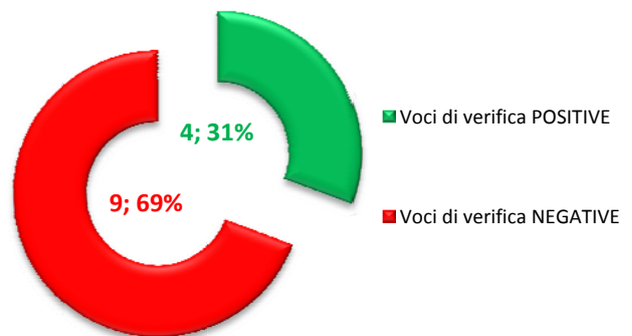
**Parcheggio**



**Varie**

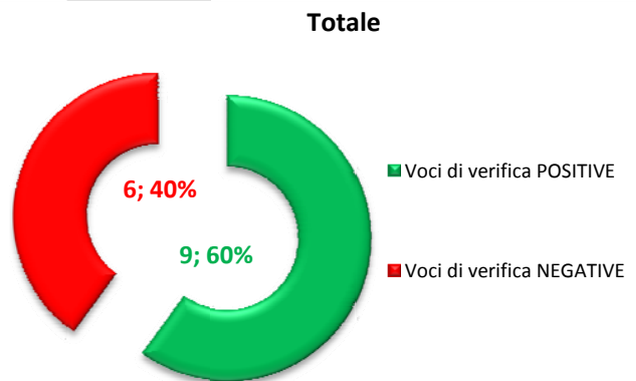
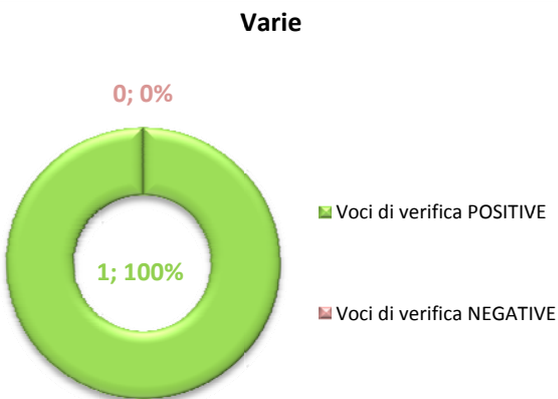
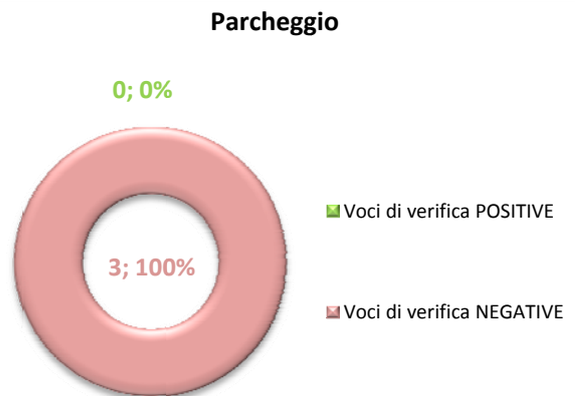
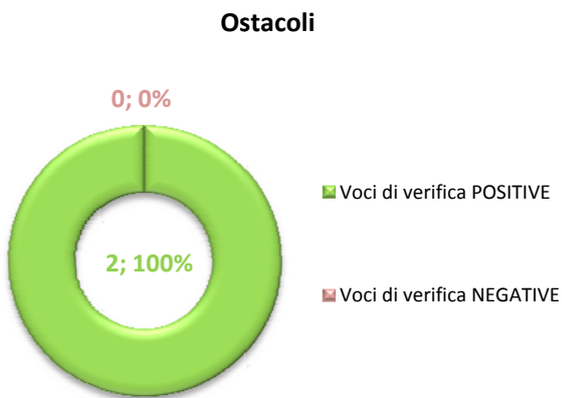
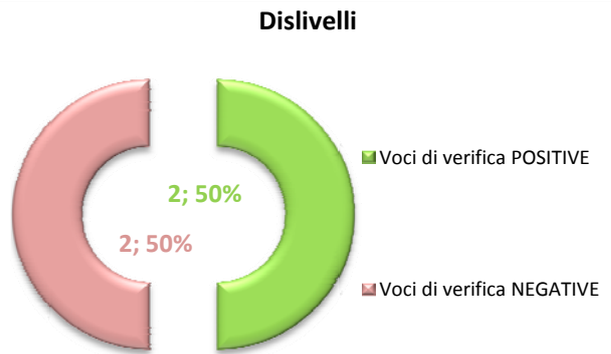


**Totale**



SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO		
Nome Spazio Urbano: <b>Parco di Via Beatrice Tenda</b>	<b>N°10</b>	
<i>Indirizzo: Via Beatrice Tenda</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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

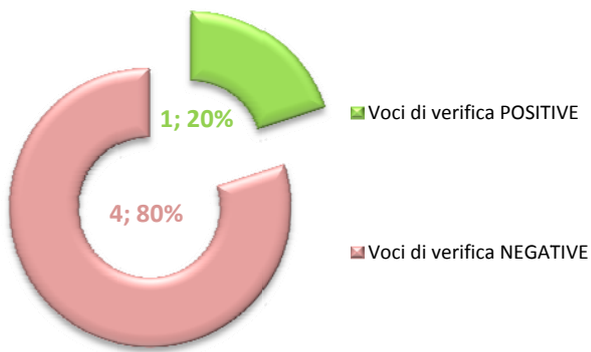
SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°10					
VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	4	80	1	20	0
Dislivelli	2	50	2	50	0
Ostacoli	2	100	0	0	0
Parcheggio	0	0	3	100	0
Varie	1	100	0	0	2
<b>TOTALE</b>	<b>9</b>	<b>60</b>	<b>6</b>	<b>40</b>	<b>2</b>



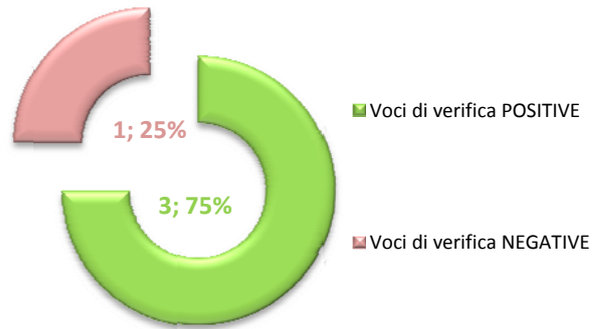
<b>SINTESI SCHEDA RILIEVO DELLE BARRIERE - SPAZIO URBANO</b>		
Nome Spazio Urbano: <b>Area Navigliaccio</b>	<b>N°11</b>	
<i>Indirizzo: Area Navigliaccio</i>		
<b>PAVIMENTAZIONE</b>		
Il percorso pedonale è largo meno di 90 cm o presenta strozzature?	SI	NO
La pendenza trasversale è superiore all'1%?	SI	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
<b>DISLIVELLI</b>		
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
<b>OSTACOLI</b>		
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
<b>PARCHEGGIO</b>		
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
<b>VARIE</b>		
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

<b>SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – SPAZIO URBANO N°11</b>					
<b>VOCI DI VERIFICA</b>	<b>Voci di verifica POSITIVE</b>		<b>Voci di verifica NEGATIVE</b>		<b>Voci di verifica NON VALUTABILI</b>
	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>	<b>%</b>	<b>N°</b>
Pavimentazione	1	20	4	80	0
Dislivelli	3	75	1	25	0
Ostacoli	1	50	1	50	0
Parcheggio	2	67	1	33	0
Varie	1	50	1	50	1
<b>TOTALE</b>	<b>8</b>	<b>50</b>	<b>8</b>	<b>50</b>	<b>1</b>

**Pavimentazione**



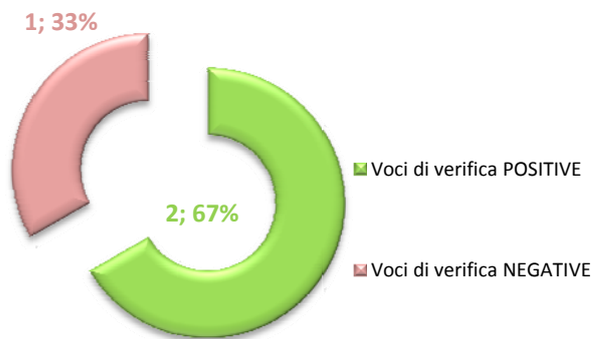
**Dislivelli**



**Ostacoli**



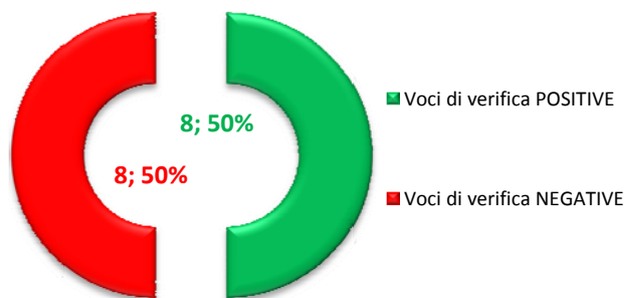
**Parcheggio**



**Varie**



**Totale**



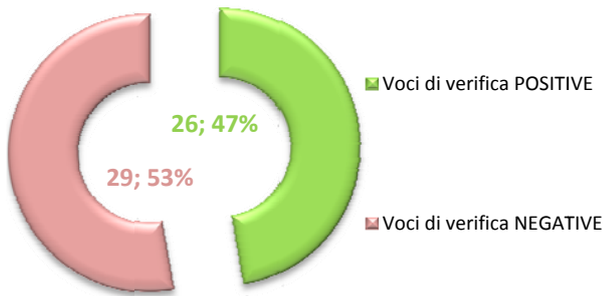
**SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – TOTALE SPAZI URBANI da n° 01 a 11(valore %)****VOCI DI VERIFICA**

	PAVIMENTAZIONE		DISLIVELLI		OSTACOLI		PARCHEGGIO		VARIE		TOTALE	
	% Positiva	% Negativa	% Positiva	% Positiva	% Positiva	% Negativa						
<b>SU.01</b>	80	20	100	0	50	50	0	100	50	50	62	38
<b>SU.02</b>	60	40	50	50	50	50	0	100	100	0	47	53
<b>SU.03</b>	40	60	50	50	100	0	67	33	50	50	56	44
<b>SU.04</b>	40	60	25	75	100	0	67	33	100	0	53	47
<b>SU.05</b>	80	20	100	0	50	50	100	0	100	0	87	13
<b>SU.06</b>	20	80	50	50	100	0	0	100	0	100	25	75
<b>SU.07</b>	20	80	25	75	100	0	67	33	0	100	37	63
<b>SU.08</b>	60	40	100	0	0	100	0	100	100	0	46	54
<b>SU.09</b>	20	80	100	0	50	50	0	100	0	100	31	69
<b>SU.10</b>	80	20	50	50	100	0	0	100	100	0	60	40
<b>SU.11</b>	20	80	75	25	50	50	67	33	50	50	50	50

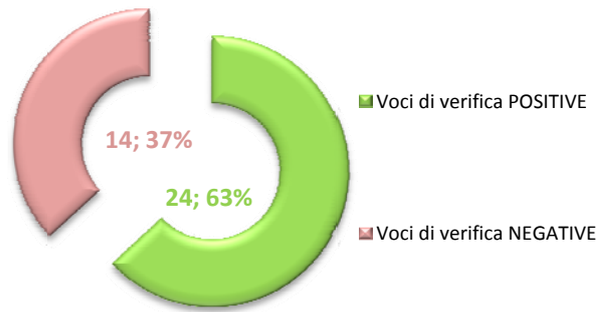
**SINTESI VALUTATIVA VOCI DI VERIFICA – TOTALE SPAZI URBANI da n°01 a 11 (valore assoluto e %)**

VOCI DI VERIFICA	Voci di verifica POSITIVE		Voci di verifica NEGATIVE		Voci di verifica NON VALUTABILI
	N°	%	N°	%	N°
Pavimentazione	26	47	29	53	0
Dislivelli	24	63	14	37	6
Ostacoli	14	67	7	33	1
Parcheggio	11	33	22	67	0
Varie	8	53	7	47	18
<b>TOTALE</b>	<b>83</b>	<b>51</b>	<b>79</b>	<b>49</b>	<b>25</b>

**Pavimentazione**



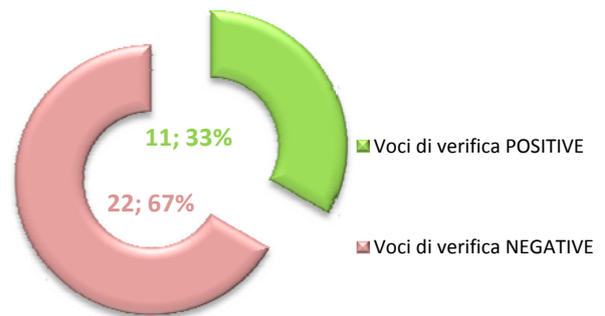
**Dislivelli**



**Ostacoli**



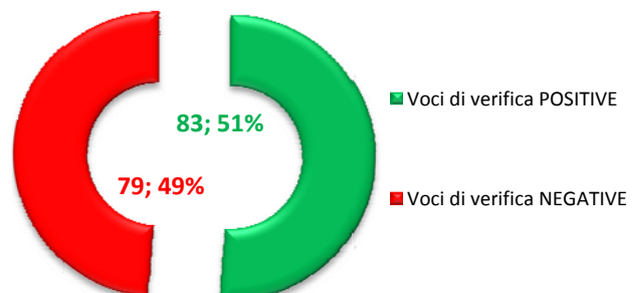
**Parcheggio**



**Varie**



**Totale**



### 3.2. VALUTAZIONE DEL GRADO DI ACCESSIBILITA'

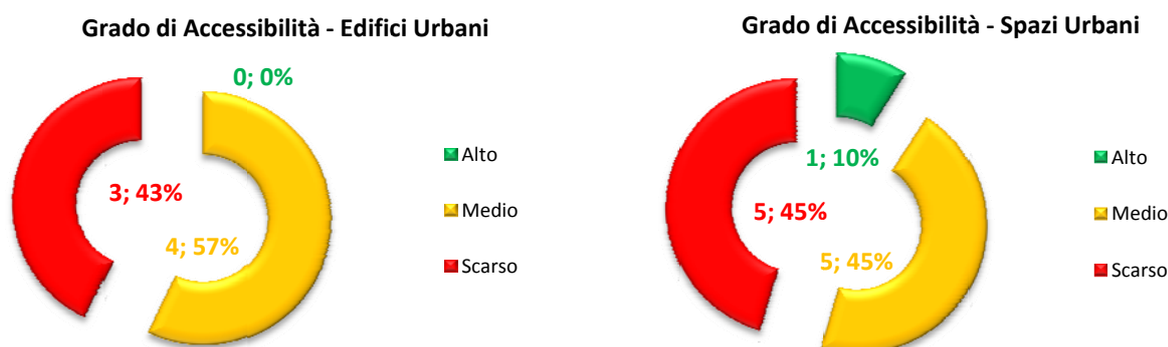
Il rilievo descritto puntualmente nelle "Schede di Sintesi e relative Sintesi Valutative" del Paragrafo precedente consente di eseguire la valutazione del grado dell'Accessibilità Urbana sia riguardo gli Edifici Pubblici che gli Spazi Urbani.

<b>VALUTAZIONE COMPLESSIVA DEL GRADO DI ACCESSIBILITA' – EDIFICI PUBBLICI</b>			
	Valutazione Voci di Verifica - TOTALE		<b>GRADODI ACCESSIBILITA'</b>
	% Positiva	% Negativa	
Ed.01	45	55	Scarso
Ed.02	56	44	Medio
Ed.03	59	41	Medio
Ed.04	45	55	Scarso
Ed.05	61	39	Medio
Ed.06	22	78	Scarso
Ed.07	53	47	Medio

<b>VALUTAZIONE COMPLESSIVA DEL GRADO DI ACCESSIBILITA' – SPAZI URBANI</b>			
	Valutazione Voci di Verifica - TOTALE		<b>GRADO DI ACCESSIBILITA'</b>
	% Positiva	% Negativa	
SU 01	62	38	Medio
SU 02	47	53	Scarso
SU 03	56	44	Medio
SU 04	53	47	Medio
SU 05	87	13	Alto
SU 06	25	75	Scarso
SU 07	37	63	Scarso
SU 08	46	54	Scarso
SU 09	31	69	Scarso
SU 10	60	40	Medio
SU 11	50	50	Medio

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

- Circa gli Edifici Pubblici:
  - ↳ N° 04 su 07 totali presentano un grado di accessibilità medio;
  - ↳ N° 03 su 07 totali presentano un grado di accessibilità scarso.
- Circa gli Spazi Urbani:
  - ↳ N° 01 su 11 totali presentano un grado di accessibilità alto
  - ↳ N° 05 su 11 totali presentano un grado di accessibilità medio;
  - ↳ N° 05 su 11 totali presentano un grado di accessibilità scarso.



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.**

### 3.3. 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 sarà costituito/articolato dalle seguenti 14 domande:

1. *In quale zona sei residente?*
2. *Come valuti i percorsi pedonali (marciapiedi, attraversamenti, vie e piazze) del paese in termini di accessibilità?*
3. *Quali sono le barriere architettoniche che provocano maggiori disagi nel paese?*
4. *Su quali percorsi pedonali sono più urgenti interventi di eliminazione di barriere architettoniche?*
5. *Quali sono i luoghi o gli edifici pubblici che frequenti maggiormente?*
6. *Come valuti l'accessibilità degli edifici pubblici che frequenti?*
7. *Quali edifici pubblici necessitano di interventi per favorire l'accessibilità di tutte le persone?*
8. *Come valuti l'accessibilità dei parchi pubblici che frequenti?*
9. *Quali parchi pubblici necessitano di interventi per favorire l'accessibilità di tutte le persone?*
10. *Quali sono i disagi che si incontrano nell'accedere agli edifici pubblici?*
11. *Ci sono altri edifici non di competenza della nostra Amministrazione dove sono situate attività aperte al pubblico che dovrebbero garantire maggiore accessibilità alle persone con disabilità?*
12. *Come valuti le fermate del servizio di trasporto pubblico locale sul territorio in termini di accessibilità?*
13. *Come valuti il numero di parcheggi riservati a persone con disabilità?*
14. *Intendi segnalare la mancanza di parcheggi riservati a persone con disabilità in qualche luogo particolare?*

## 4. 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.

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

##### SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Castello Visconteo**

N°01

Indirizzo: *Via Matteotti*

##### PIANTA DI DETTAGLIO N°01



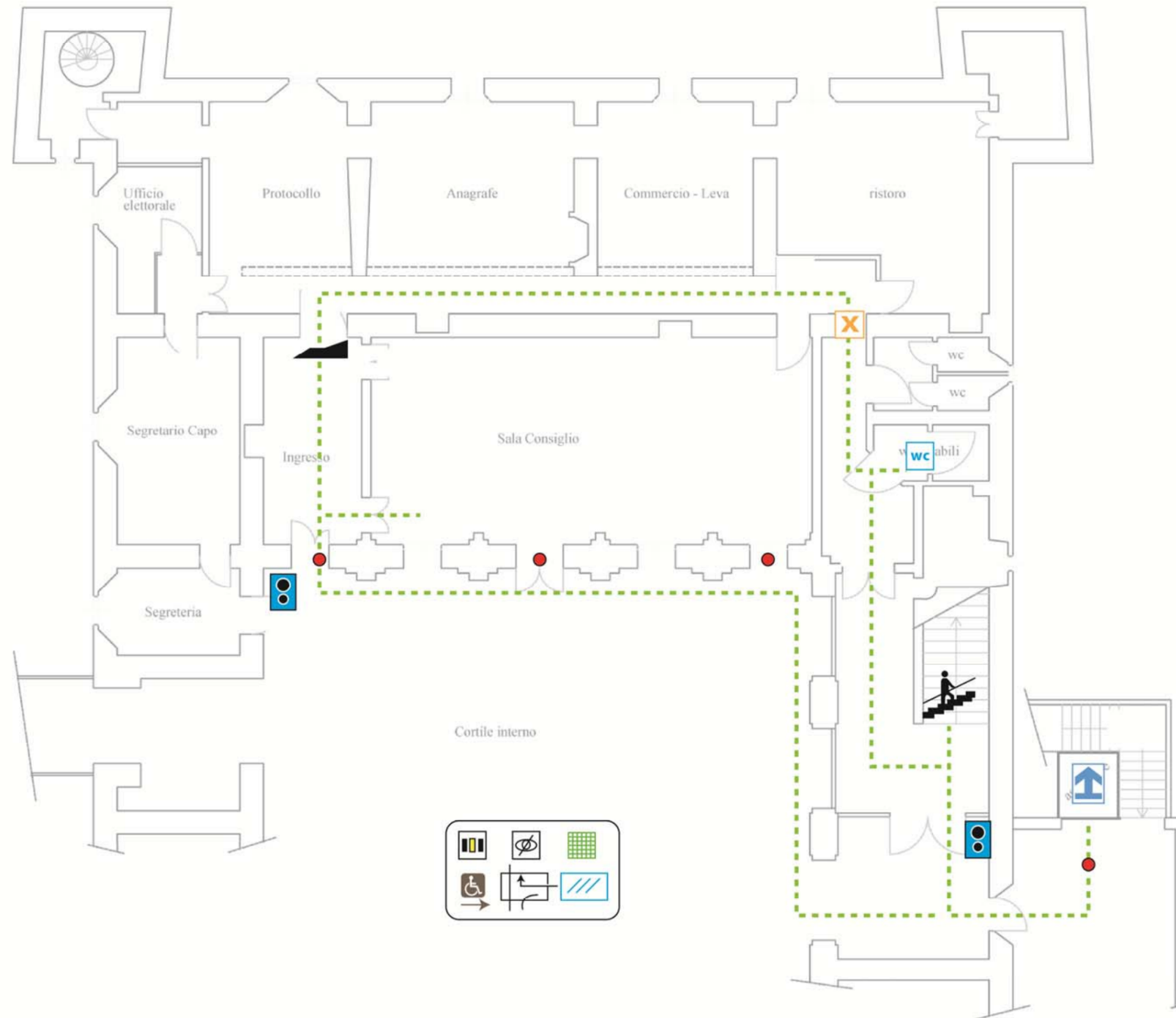
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Castello Visconteo**

N°01

Indirizzo: *Via Matteotti*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



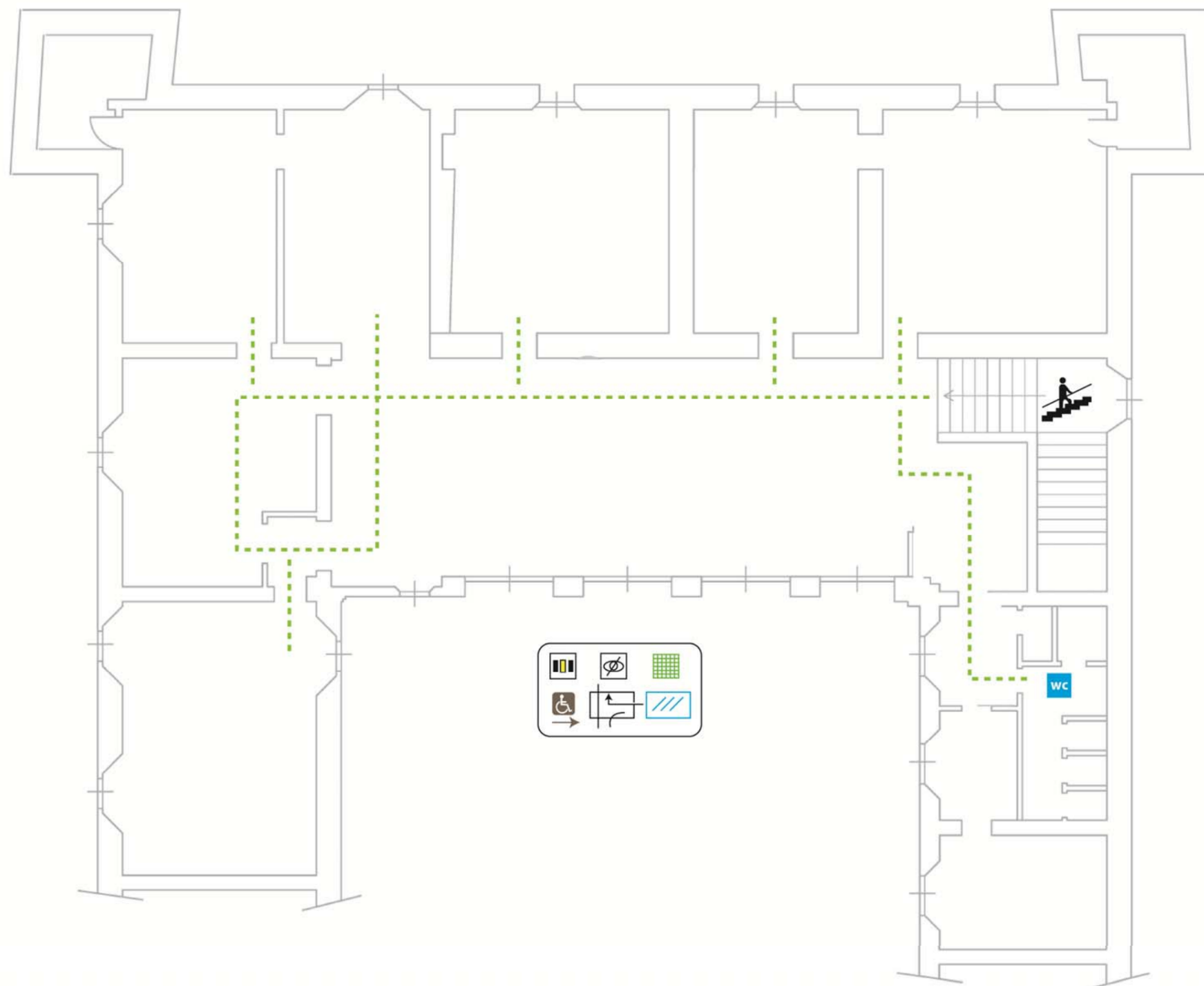
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Castello Visconteo**

N°01

Indirizzo: *Via Matteotti*

PIANTA DI DETTAGLIO N°03



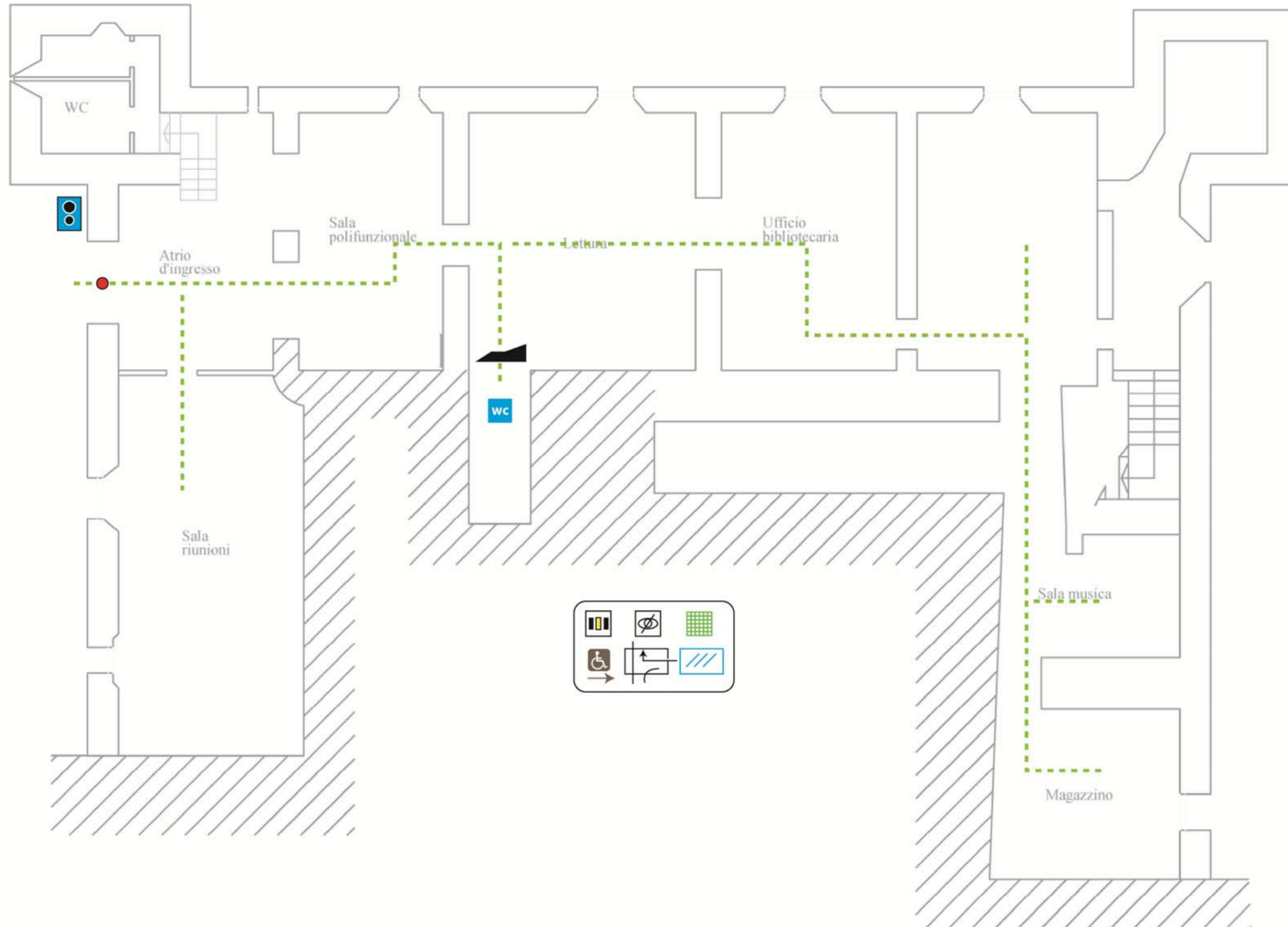
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Castello Visconteo**

N°01

Indirizzo: *Via Matteotti*

PIANTA DI DETTAGLIO N°04



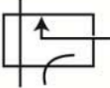
## SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Castello Visconteo**

N°01

Indirizzo: *Via Matteotti*

## 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
	Servizio igienico per disabili adeguato		Adeguamento ascensore

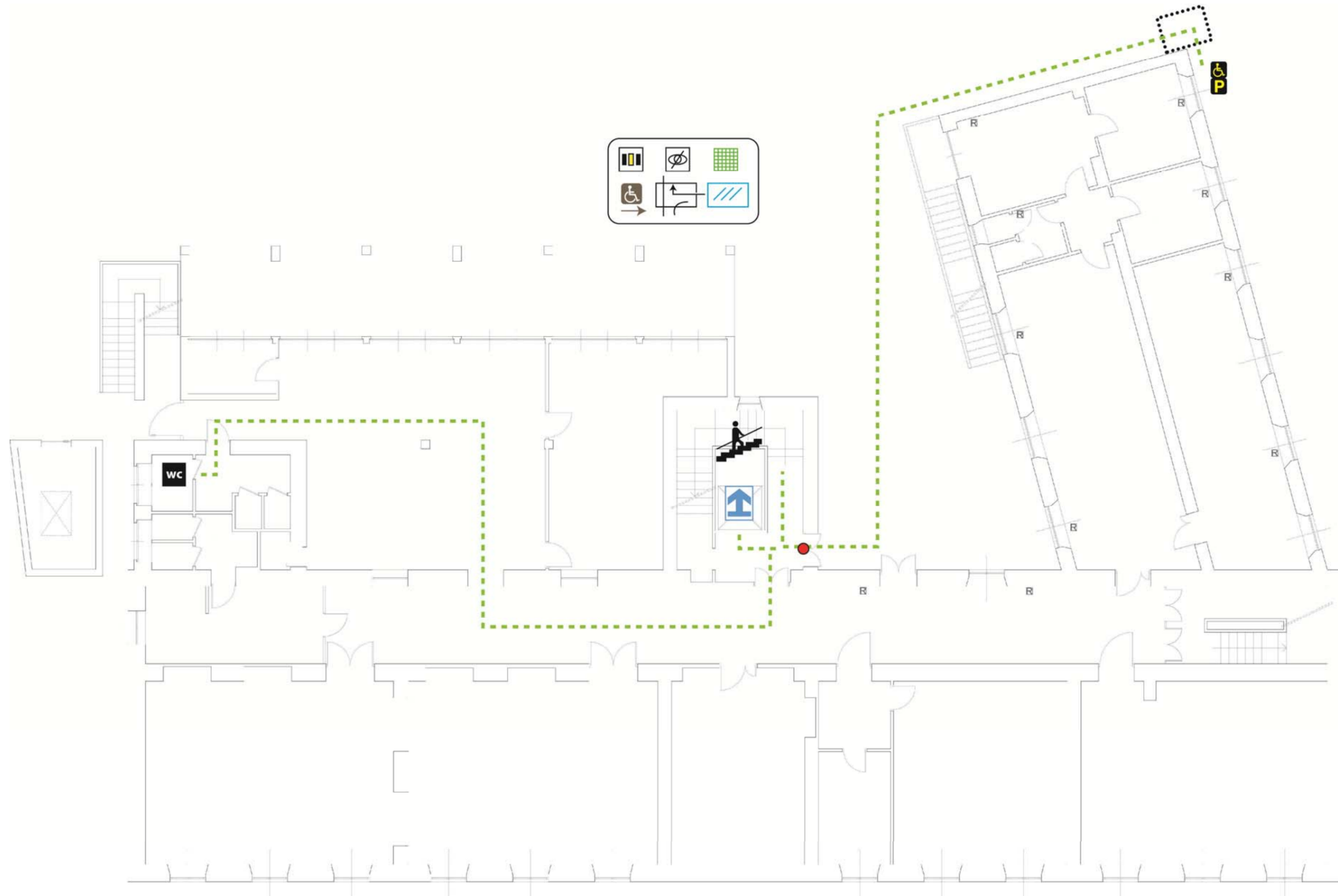
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Ex Scuole Elementari**

N°02

Indirizzo: *Via Roma*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



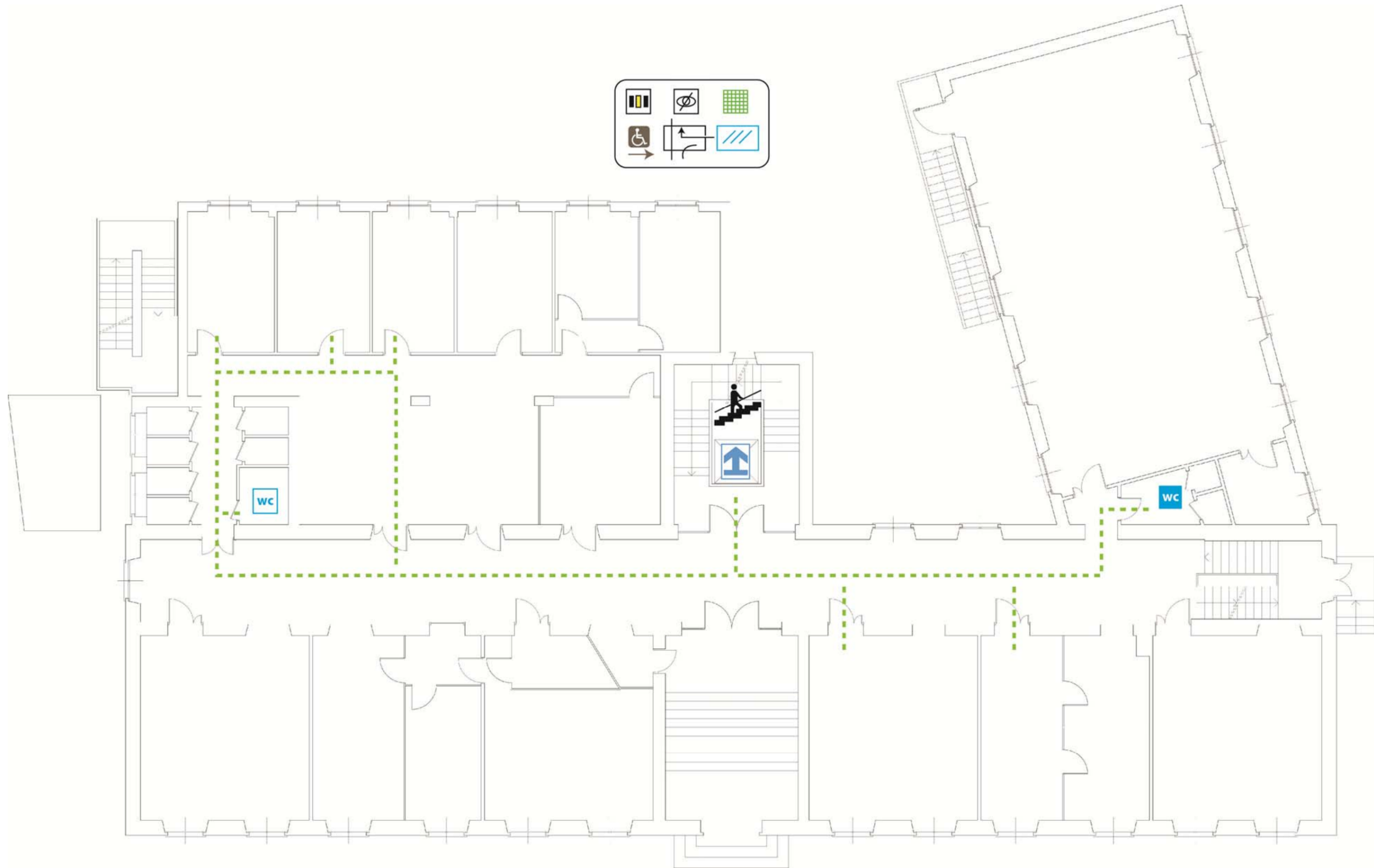
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Ex Scuole Elementari**

N°02

Indirizzo: *Via Roma*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



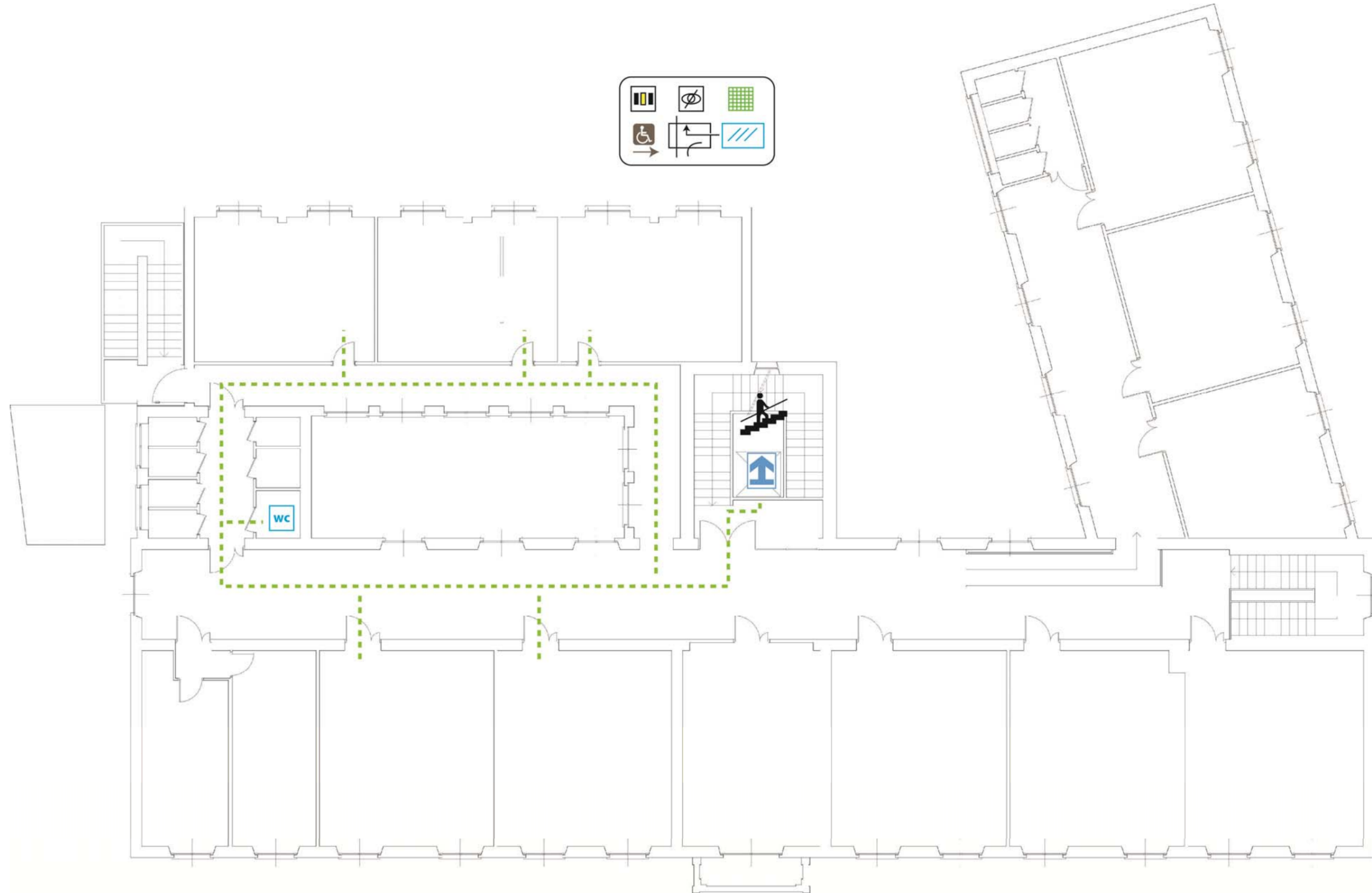
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Ex Scuole Elementari**

N°02

Indirizzo: *Via Roma*

PIANTA DI DETTAGLIO N°03



## SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Ex Scuole Elementari**

N°02

Indirizzo: *Via Roma*

## 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
	Servizio igienico per disabili adeguato		Adeguamento ascensore

SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria**  
Indirizzo: *Piazza XXV Aprile*

N°03

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



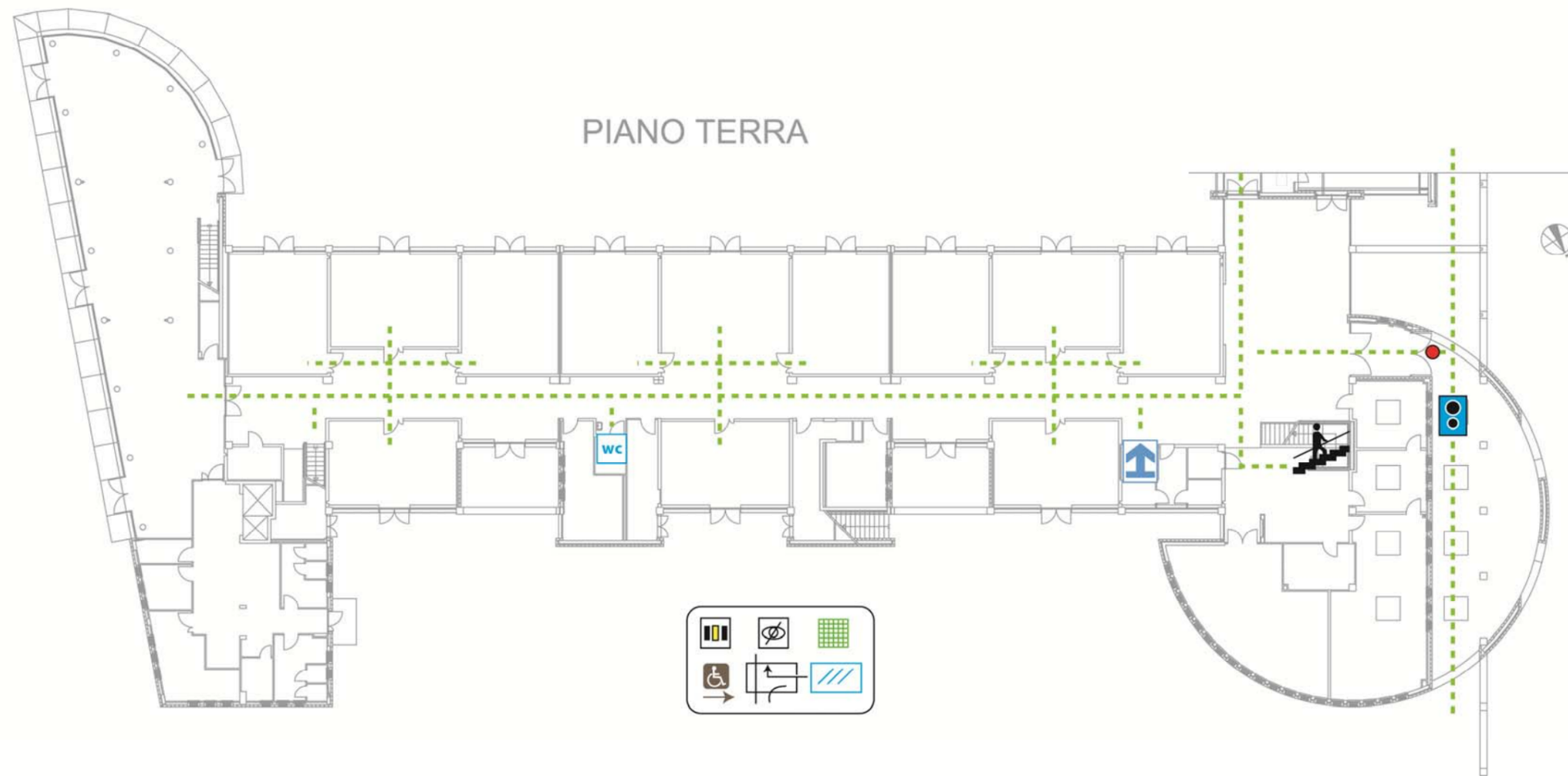
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria**

N°03

Indirizzo: *Piazza XXV Aprile*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria**

N°03

Indirizzo: *Piazza XXV Aprile*

PIANTA DI DETTAGLIO N°03



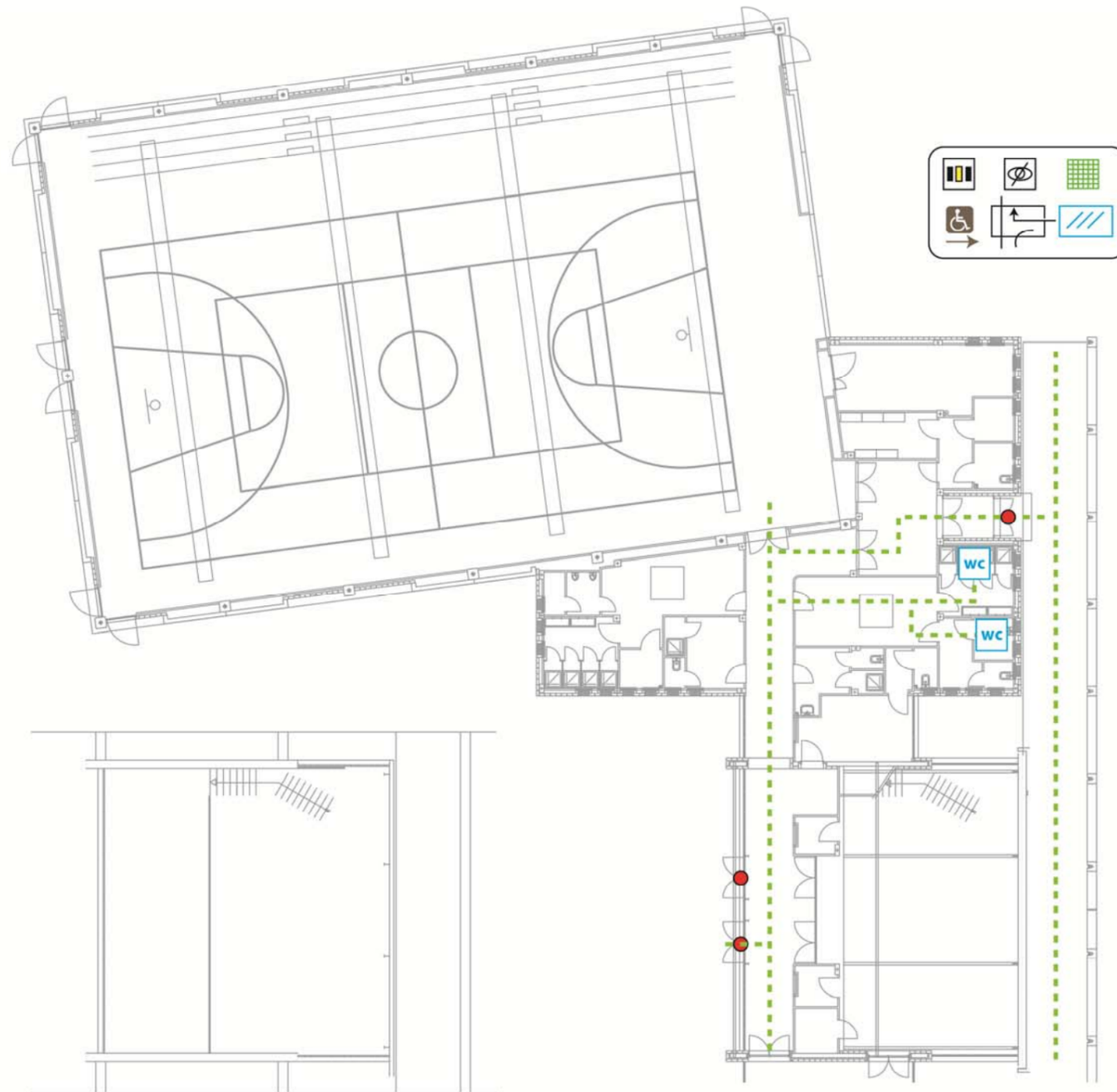
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria**

N°03

Indirizzo: *Piazza XXV Aprile*

PIANTA DI DETTAGLIO N°04



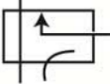
## SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Primaria**

N°03

Indirizzo: *Piazza XXV Aprile*

## 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
	Servizio igienico per disabili adeguato		Adeguamento ascensore

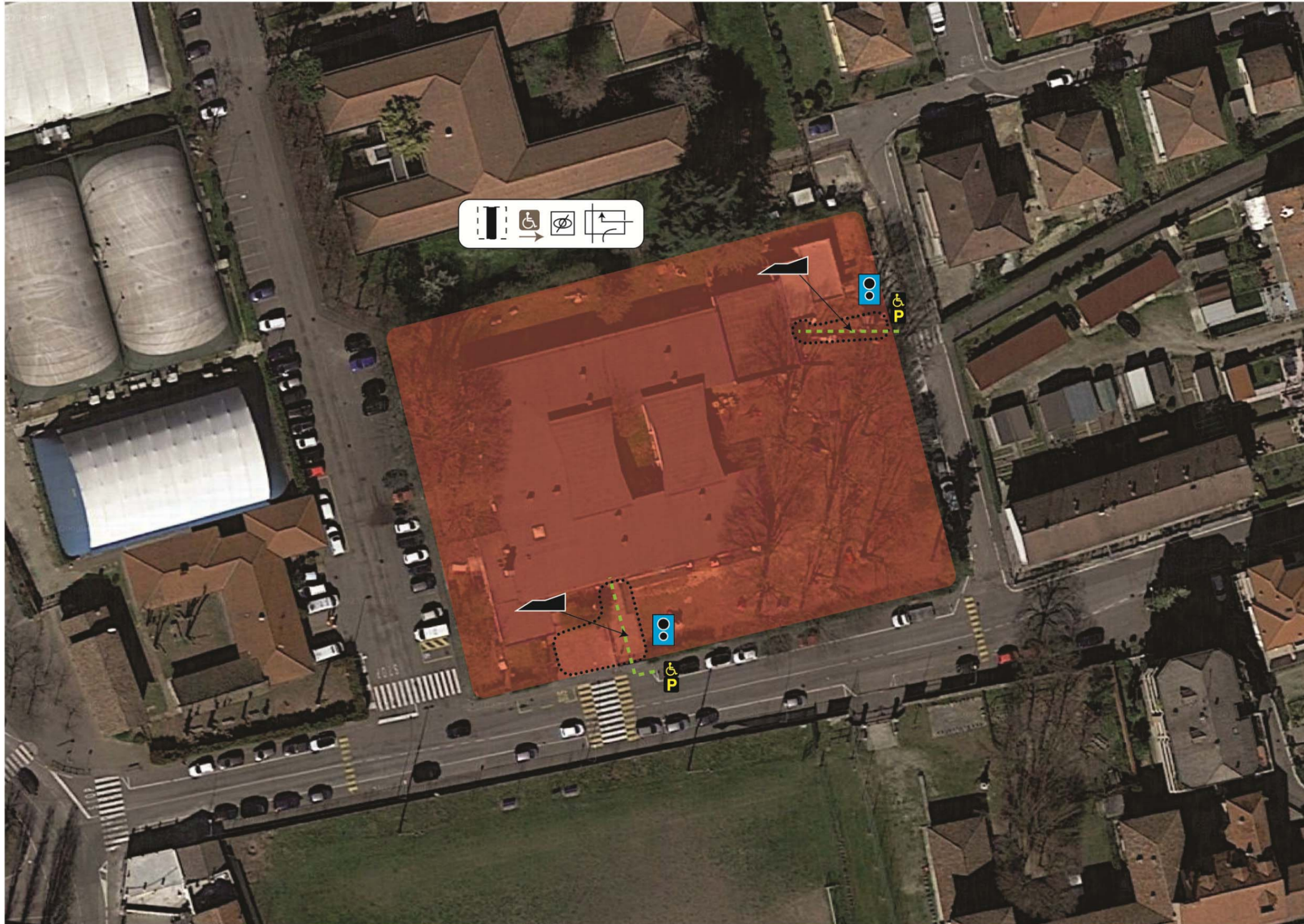
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia e Asilo Nido**

N°04

Indirizzo: *Via Martiri di Ungheria*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia e Asilo Nido**

N°04

Indirizzo: *Via Martiri di Ungheria*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



## SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola dell'Infanzia e Asilo Nido**

N°04

Indirizzo: *Via Martiri di Ungheria*

## LEGENDA INTERVENTI

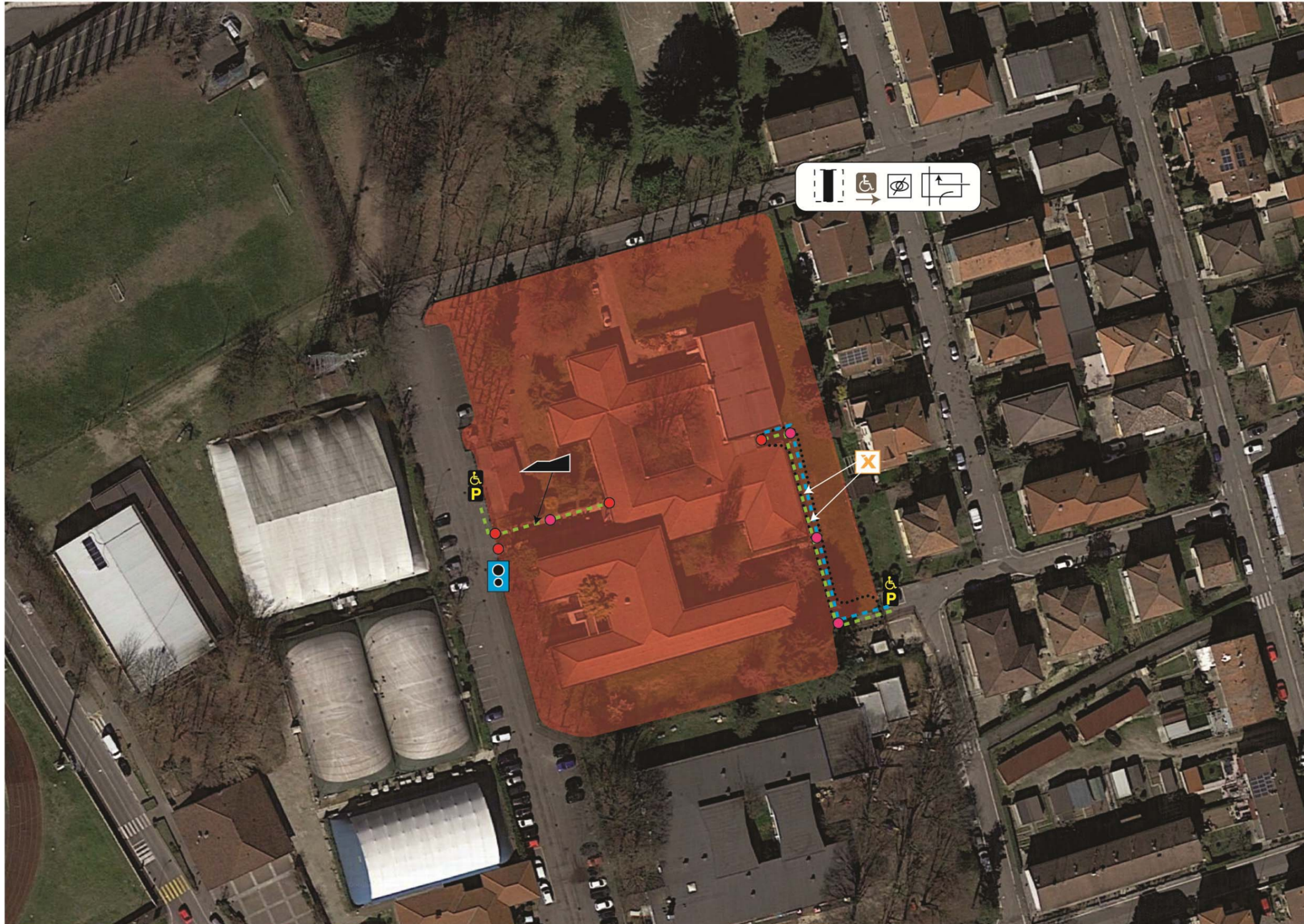
	Installazione di percorso tattile a pavimento per i non vedenti comprensivo di segnalazione delle intersezioni tra percorsi pedonali e zone carrabili		Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
	Interventi migliorativi / ripristino 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
	Servizio igienico per disabili adeguato		Adeguamento ascensore

SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado**  
Indirizzo: *Via Virgilio*

N°05

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



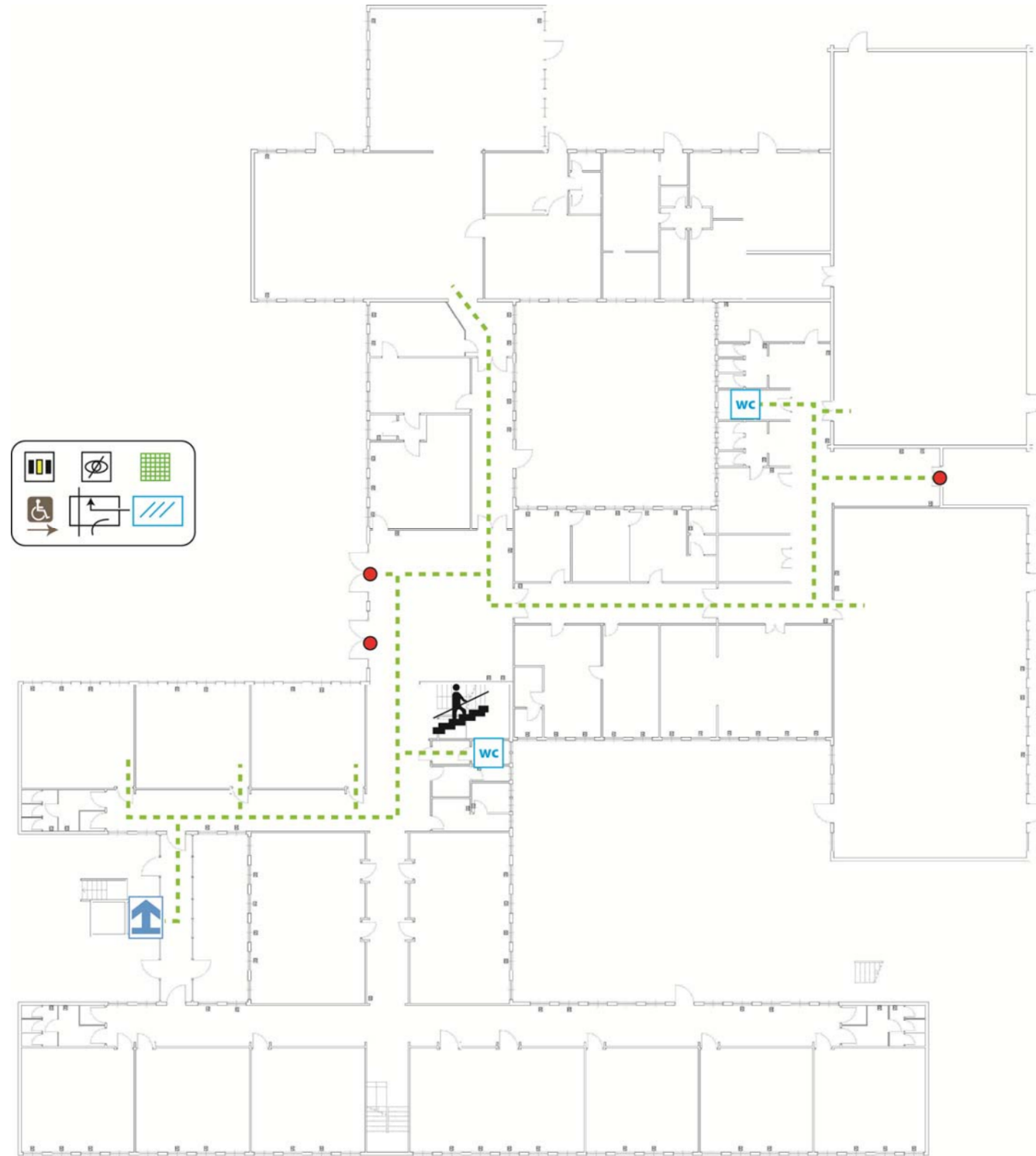
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado**

**N°05**

Indirizzo: *Via Virgilio*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



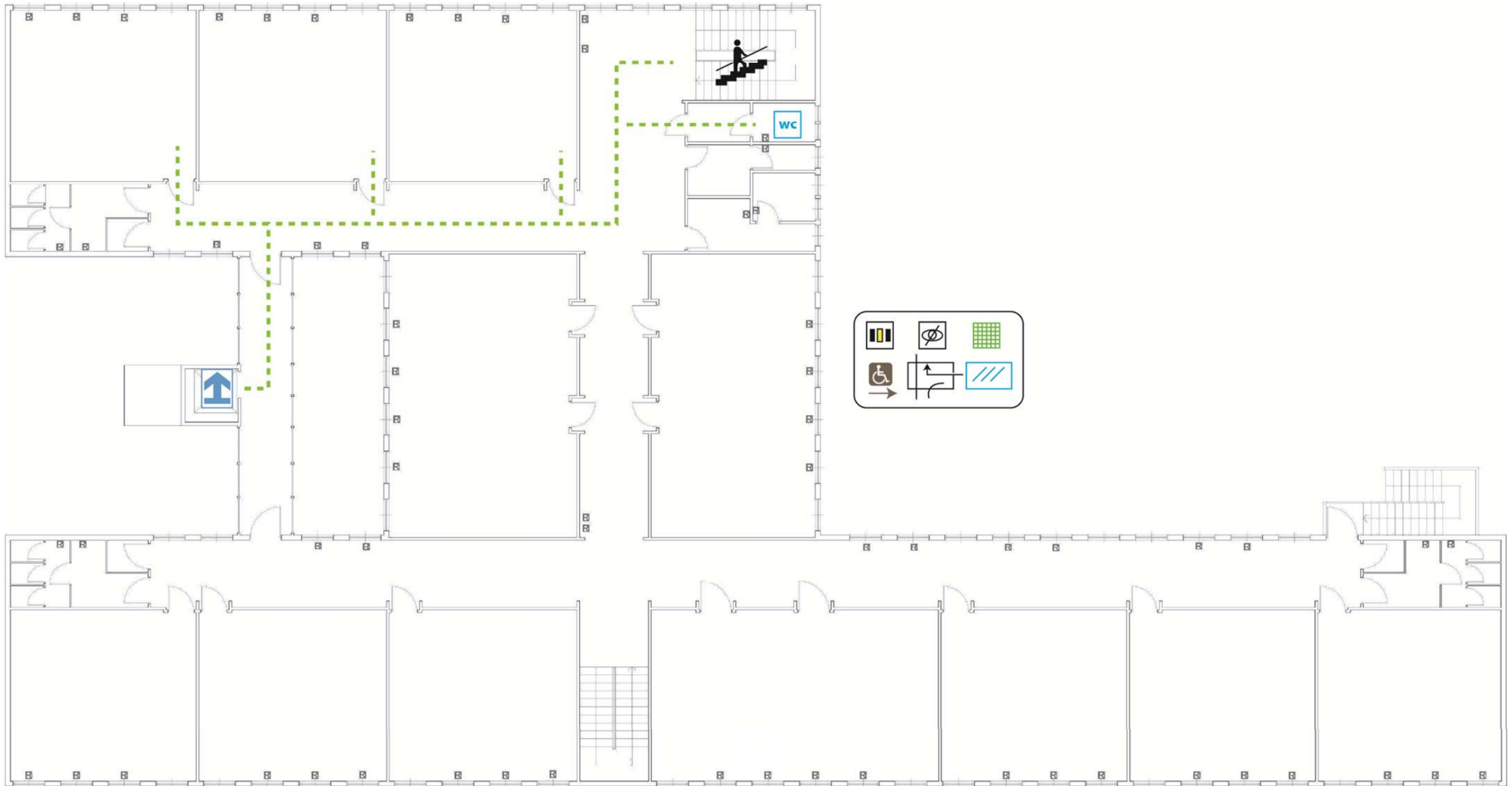
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado**

N°05

Indirizzo: *Via Virgilio*

PIANTA DI DETTAGLIO N°03



## SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado**

N°05

Indirizzo: *Via Virgilio*

## 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
	Servizio igienico per disabili adeguato		Adeguamento ascensore

SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Centro Sportivo**

N°06

Indirizzo: *Via Turati*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



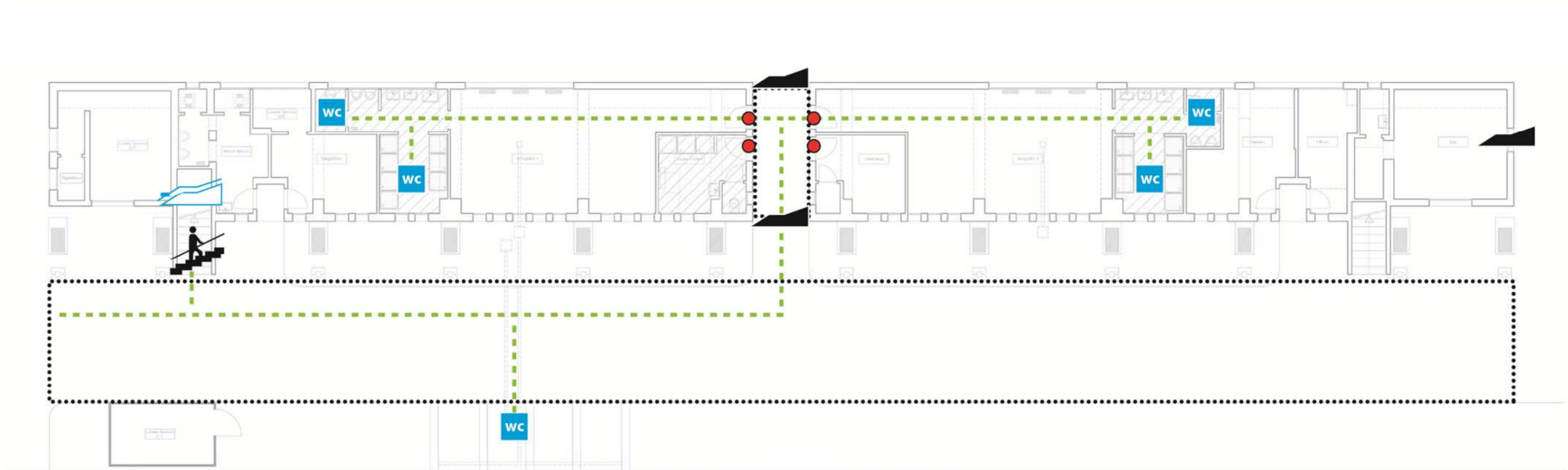
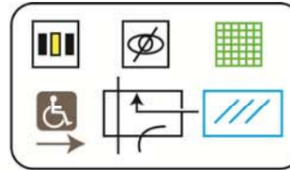
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Centro Sportivo**

N°06

Indirizzo: *Via Turati*

PIANTA DI DETTAGLIO N°02



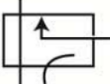
## SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Centro Sportivo**

N°06

Indirizzo: *Via Turati*

## 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
	Adeguatezza 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
	Adeguatezza servizio igienico per disabili		Installazione servizio igienico per disabili
	Servizio igienico per disabili adeguato		Adeguatezza ascensore

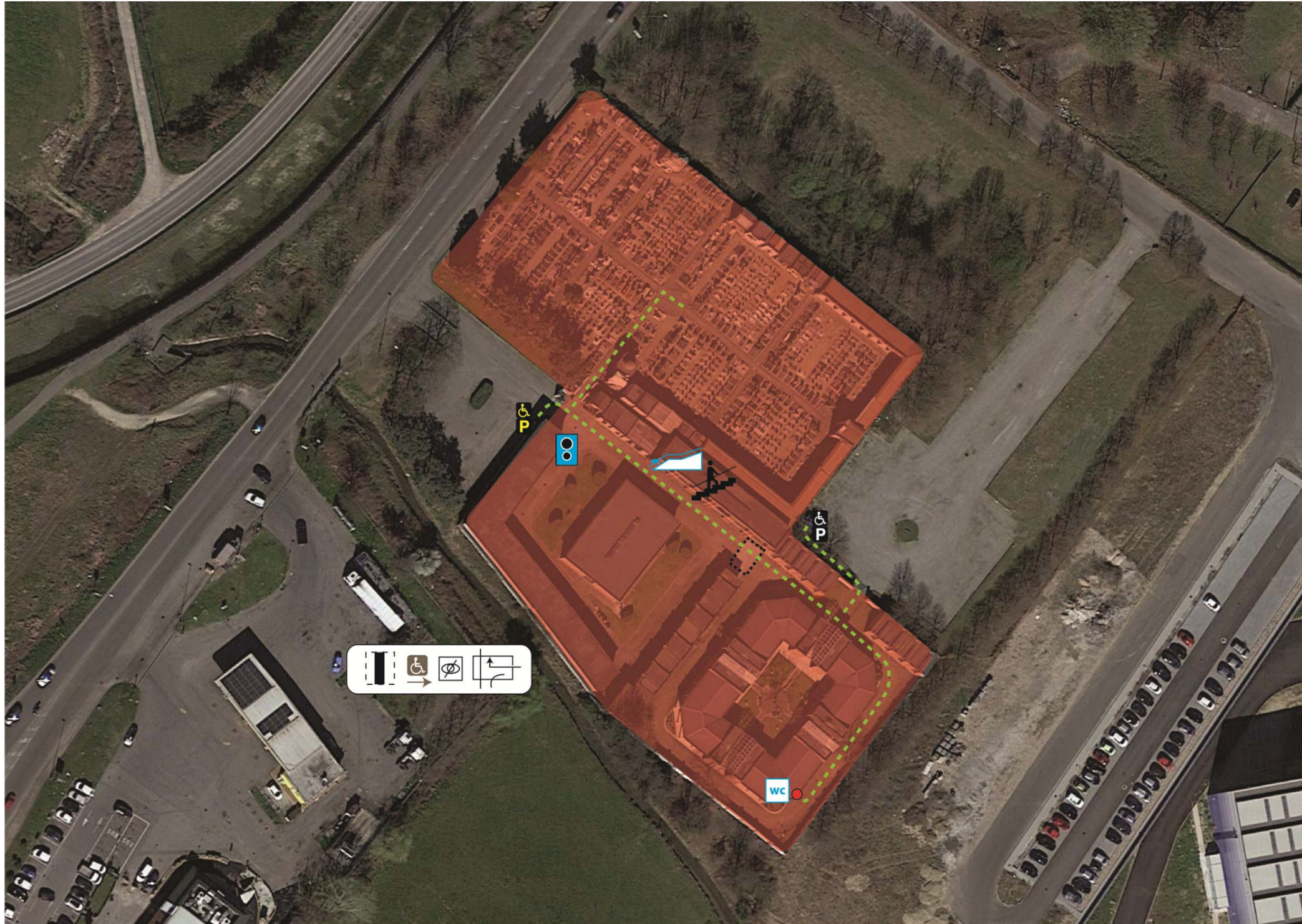
SCHEDA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Cimitero Comunale**

N°07

Indirizzo: *SP ex SS35 dei Giori*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



## SCHEMA PROGETTO - EDIFICIO PUBBLICO

Nome Edificio: **Cimitero Comunale**

N°07

Indirizzo: *SP ex SS35 dei Giovi*

## 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
	Servizio igienico per disabili adeguato		Adeguamento ascensore

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

### SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Santa Maria / Via dei Mille**

**N°01**

Indirizzo: *Via Santa Maria / Via dei Mille*

### PIANTA DI DETTAGLIO N°01



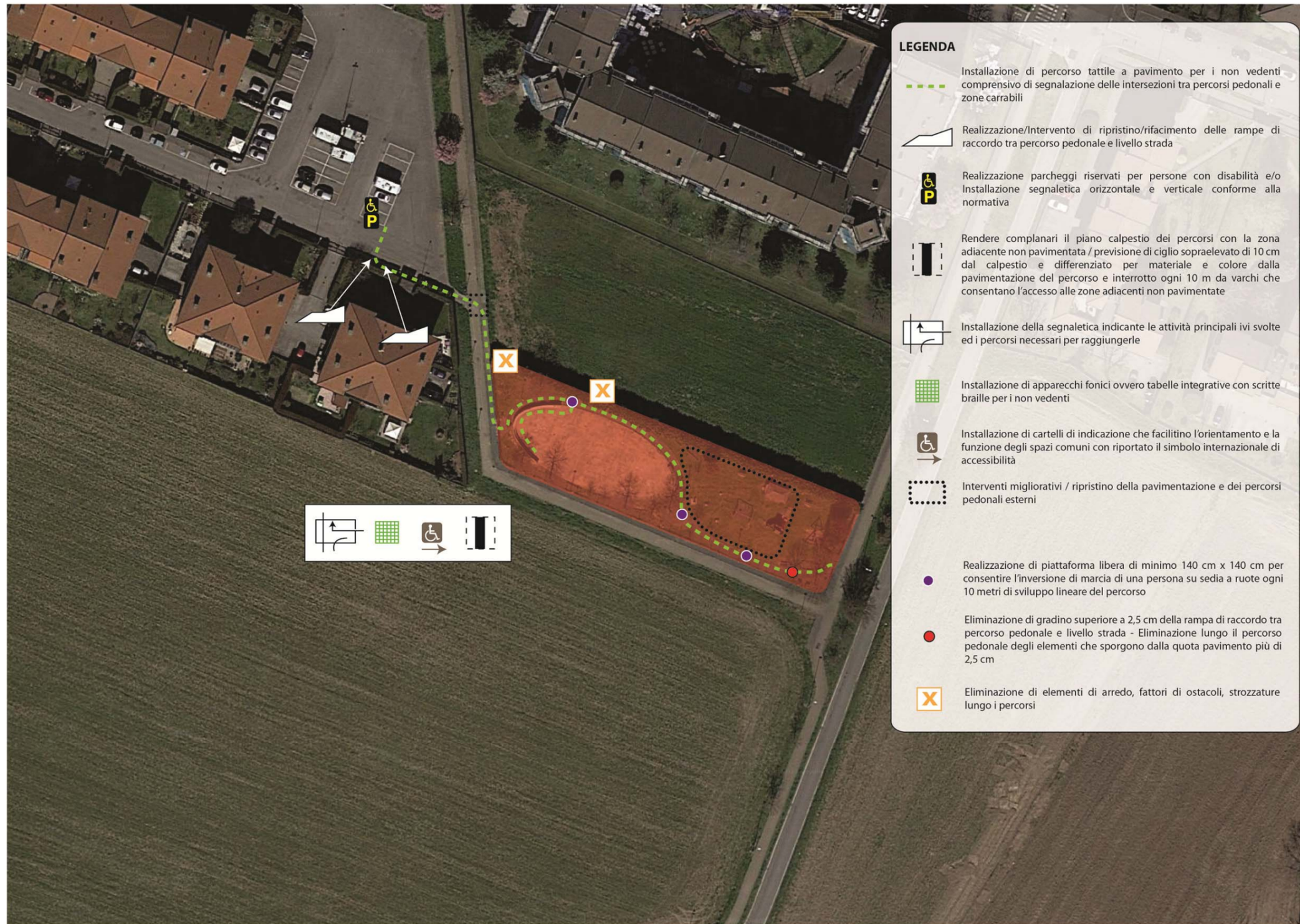
SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Santa Maria / Madonna**

N°02

Indirizzo: *Via Santa Maria / Madonna*

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
-  Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada
-  Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o Installazione segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa
-  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
-  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
-  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
-  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 XXV Aprile**

N°03

Indirizzo: Piazza XXV Aprile

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



## SCHEMA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Giardino di Via Cooperazione**

N°04

Indirizzo: *Via Cooperazione*

## PIANTA DI DETTAGLIO N°01



## SCHEMA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Ferraris**

N°05

Indirizzo: *Via Ferraris*

## PIANTA DI DETTAGLIO N°01



## SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Torricelli**

N°06

Indirizzo: *Via Torricelli*

## PIANTA DI DETTAGLIO N°01



## SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Pitagora / Fontanile**

N°07

Indirizzo: *Via Pitagora*

## PIANTA DI DETTAGLIO N°01



## SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Fermi**

N°08

Indirizzo: *Via Fermi*

## PIANTA DI DETTAGLIO N°01



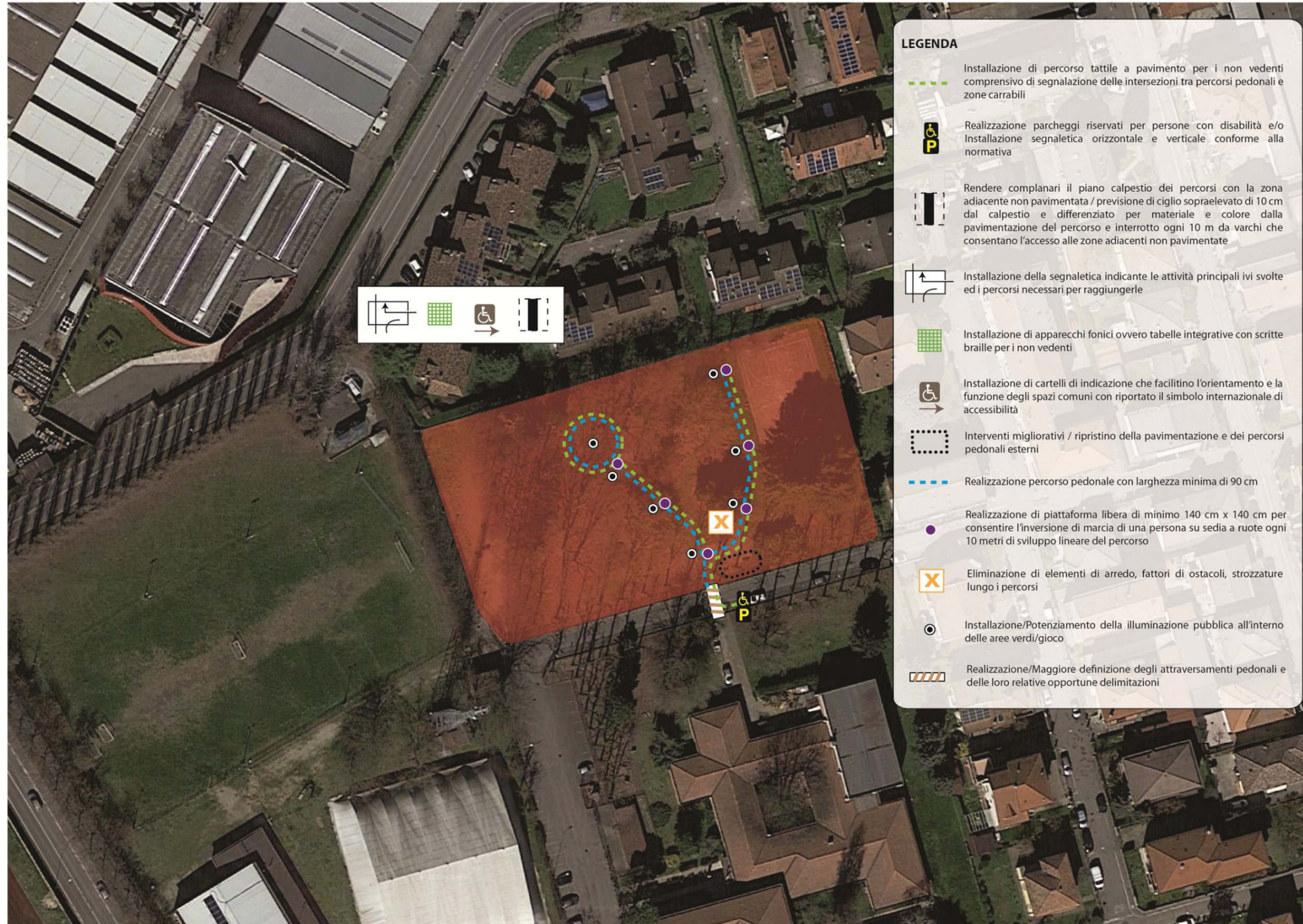
SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Carducci**

N°09

Indirizzo: *Via Carducci*

PIANTA DI DETTAGLIO N°01



**SCHEMA PROGETTO - SPAZIO URBANO**

Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Beatrice Tenda**

**N°10**

Indirizzo: *Via Beatrice Tenda*

**PIANTA DI DETTAGLIO N°01**



## SCHEDA PROGETTO - SPAZIO URBANO

Nome Spazio Urbano: **Area Navigliaccio**

N°11

Indirizzo: Area Navigliaccio

## PIANTA DI DETTAGLIO N°01



## 4.3. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI

### 4.3.1. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI PER SINGOLO EDIFICIO PUBBLICO

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICO	
Nome Edificio: <b>Castello Visconteo</b>	<b>N°01</b>
Indirizzo: <i>Via Matteotti</i>	

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).	84 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)	15 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
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	5
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	3

Tipologia intervento - <i>Servizi Igienici</i>	quantità
Adeguamento servizio igienico per disabili - riposizionamento specchio	1
Installazione servizio igienico per disabili	2
Adeguamento servizio igienico per disabili - riparazione campanello di emergenza	1

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 - rimodulazione rapporto alzata/pedata	<i>Da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento corposcala - rimodulazione sottogrado profilo del gradino	<i>Da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento ascensore - installazione porta di cabina con apertura automatica e dimensioni a norma di legge;	1
Adeguamento ascensore - installazione segnalazione sonora dell'arrivo al piano;	1
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	1
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte automaticamente;	1

Tipologia intervento - <i>Percorso Interno</i>	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	>15
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	2
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>15
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>15
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 PUBBLICO**Nome Edificio: **Ex Scuole Elementari****N°02**Indirizzo: *Via Roma*

<b>Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</b>	<b>quantità</b>
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)	5 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

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

<b>Tipologia intervento - Collegamenti Verticali</b>	<b>quantità</b>
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 - rimodulazione sottogrado profilo del gradino	<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 sedile ribaltabile con ritorno automatico;	1
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	1

<b>Tipologia intervento - Percorso Interno</b>	<b>quantità</b>
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	93 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>15
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.	>15
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>15
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 PUBBLICO**Nome Edificio: **Scuola Primaria****N°03**Indirizzo: *Piazza XXV Aprile*

<b>Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</b>	<b>quantità</b>
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
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	13
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

<b>Tipologia intervento - Servizi Igienici</b>	<b>quantità</b>
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione specchio	2
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione corrimano	1
Installazione servizio igienico per disabili con doccia a pavimento e sedile ribaltabile - zona palestra	1

<b>Tipologia intervento - Collegamenti Verticali</b>	<b>quantità</b>
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 corpuscala - rimodulazione sottogrado profilo del gradino	<i>Da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento ascensore - installazione segnalazione sonora dell'arrivo al piano;	1
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	1
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	1

<b>Tipologia intervento - Percorso Interno</b>	<b>quantità</b>
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	171 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	2
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 PUBBLICO**Nome Edificio: **Scuola dell'infanzia e Asilo Nido****N°04**Indirizzo: *Via Martiri di Ungheria*

<b>Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</b>	<b>quantità</b>
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).	22,8 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)	170 mq
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e area giochi/verde urbano/distribuzioni interne	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	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	2
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	2

<b>Tipologia intervento - Servizi Igienici</b>	<b>quantità</b>
Adeguamento servizio igienico per disabili - riposizionamento sanitari a norma di legge	1

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

<b>Tipologia intervento - Percorso Interno</b>	<b>quantità</b>
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	36 mq
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>15
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative con scritte braille per i non vedenti	2
Installazione di segnaletica di sicurezza per garantire la corretta individuazione ai disabili sensoriali.	>15
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>15
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 PUBBLICO**Nome Edificio: **Scuola Secondaria di 1° grado****N°05**Indirizzo: *Via Virgilio*

<b>Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</b>	<b>quantità</b>
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).	57 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/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	5
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
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	2
Realizzazione percorso pedonale con larghezza minima di 90 cm	54 mq

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

<b>Tipologia intervento - Collegamenti Verticali</b>	<b>quantità</b>
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 corposcala - rimodulazione sottogradino profilo e oggetto del gradino	<i>Da applicare al corpo scala principale</i>
Adeguamento ascensore - installazione sedile ribaltabile con ritorno automatico;	1
Adeguamento ascensore - rimodulazione tempo di chiusura/apertura delle porte;	1

<b>Tipologia intervento - Percorso Interno</b>	<b>quantità</b>
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	114 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>
Allungamento in nicchia per radiatori/estintori	<i>da applicare laddove ubicati</i>

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - EDIFICIO PUBBLICO**Nome Edificio: **Centro Sportivo****N°06**Indirizzo: *Via Turati*

<b>Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</b>	<b>quantità</b>
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
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)	700 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	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
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità - Installazione segnaletica orizzontale e/o verticale conforme alla normativa	1

<b>Tipologia intervento - Servizi Igienici</b>	<b>quantità</b>
Installazione servizio igienico per disabili con doccia a pavimento e sedile ribaltabile - zona palestra	2
Installazione servizio igienico per disabili	3

<b>Tipologia intervento - Collegamenti Verticali</b>	<b>quantità</b>
Adeguamento corpo scala - ristrutturazione completa	<i>Da applicare al corpo scala cui installare il servoscala</i>
Adeguamento corpo scala - installazione servoscala	1

<b>Tipologia intervento - Percorso Interno</b>	<b>quantità</b>
Installazione di percorso tattile a pavimento comprensivo di segnalazione delle intersezioni	36 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 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 PUBBLICO**Nome Edificio: **Cimitero Comunale****N°07**Indirizzo: *SP ex SS35 dei Giovi*

<b>Tipologia intervento - Accessibilità Edificio e Ambienti Interni</b>	<b>quantità</b>
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).	123 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)	20 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

<b>Tipologia intervento - Servizi Igienici</b>	<b>quantità</b>
Adeguamento servizio igienico per disabili - installazione specchio	1
Adeguamento servizio igienico per disabili - riposizionamento sanitari a norma di legge	2

<b>Tipologia intervento - Collegamenti Verticali</b>	<b>quantità</b>
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 sottogrado profilo del gradino	<i>Da applicare al corpo scala principale</i>
Installazione di Servoscala	1

<b>Tipologia intervento - Percorso Interno</b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	>15
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.	>15
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	>15
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>

## 4.3.2. QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI PER SINGOLO SPAZIO URBANO

STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO	
Nome Spazio Urbano: <b>Parco di Via Santa Maria / Via dei Mille</b>	<b>N°01</b>
Indirizzo: <i>Via Santa Maria / Via dei Mille</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	42 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	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	1

Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i>	quantità
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	2

Tipologia intervento - <i>Varie</i>	quantità
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	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 apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1
Installazione/Potenziamento della illuminazione pubblica all'interno delle aree verdi/gioco	3

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Santa Maria / Madonna****N°02**Indirizzo: *Via Santa Maria / Madonna*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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)	300 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	102 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	1
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	<b>quantità</b>
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	2
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	1
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	3
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	3
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Piazza XXV Aprile****N°03**Indirizzo: *Piazza XXV Aprile*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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)	80 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	168 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	2
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	<b>quantità</b>
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	2
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	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 apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1
Installazione/Potenziamento della illuminazione pubblica all'interno delle aree verdi/gioco	1

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Giardino di Via Cooperazione****N°04***Indirizzo: Via Cooperazione*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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)	400 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	162 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	10
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2
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
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	<b>quantità</b>
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	1
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	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 apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Ferraris****N°05**Indirizzo: *Via Ferraris*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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)	40 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	36 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	1
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	1
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	3
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	3
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Torricelli****N°06**Indirizzo: *Via Torricelli*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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)	150 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)	63 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	18 mq
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	<b>quantità</b>
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	1
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	3
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	3
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1
Installazione/Potenziamento della illuminazione pubblica all'interno delle aree verdi/gioco	3

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Pitagora / Fontanile****N°07**Indirizzo: *Via Pitagora*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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)	60 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)	225 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	144 mq
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	2
Interventi migliorativi / ripristino della pavimentazione e dei percorsi pedonali al fine di garantire la pendenza longitudinale max del 5% e trasversale max del 1%	1
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	<b>quantità</b>
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	2
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	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 apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1
Installazione/Potenziamento della illuminazione pubblica all'interno delle aree verdi/gioco	6
Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni	1

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Fermi****N°08**Indirizzo: *Via Fermi*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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)	50 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	54 mq
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	<b>quantità</b>
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	<b>quantità</b>
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	3
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	1
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	3
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	3
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Carducci****N°09***Indirizzo: Via Carducci*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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
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)	108 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	78 mq
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	<b>quantità</b>
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	<b>quantità</b>
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	1
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	1
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	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 apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1
Installazione/Potenziamento della illuminazione pubblica all'interno delle aree verdi/gioco	7
Realizzazione/Maggiore definizione degli attraversamenti pedonali e delle loro relative opportune delimitazioni	1

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Parco di Via Beatrice Tenda****N°10**Indirizzo: *Via Beatrice Tenda*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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	24 mq
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione/Intervento di ripristino/rifacimento delle rampe di raccordo tra percorso pedonale e livello strada	1
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	<b>quantità</b>
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	1
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	3
Installazione di cartelli di indicazione che facilitino l'orientamento e la funzione degli spazi comuni con riportato il simbolo internazionale di accessibilità	3
Installazione di apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

**STIMA QUANTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI - SPAZIO URBANO**Nome Spazio Urbano: **Area Navigliaccio****N°11**Indirizzo: *Area Navigliaccio*

<b>Tipologia intervento - <i>Pavimentazione</i></b>	<b>quantità</b>
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)	200 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	102 mq
<b>Tipologia intervento - <i>Dislivelli</i></b>	<b>quantità</b>
-	-
<b>Tipologia intervento - <i>Ostacoli</i></b>	<b>quantità</b>
Eliminazione di elementi di arredo, fattori di ostacoli, strozzature lungo i percorsi	2
<b>Tipologia intervento - <i>Parcheggio</i></b>	<b>quantità</b>
Realizzazione parcheggi riservati per persone con disabilità e/o installazione segnaletica verticale e orizzontale conforme alla normativa	1
<b>Tipologia intervento - <i>Varie</i></b>	<b>quantità</b>
Installazione della segnaletica indicante le attività principali ivi svolte ed i percorsi necessari per raggiungerle	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 apparecchi fonici ovvero tabelle integrative e con scritte Braille per i non vedenti	1

## 5. 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.