



Comune di Torre de' Busi

Provincia di Bergamo



Allegato 1 – Mappatura degli edifici e degli spazi pubblici

Eleonora Ninkovic
Sindaco

Donato Nava
Vicesindaco, Assessore Protezione Civile, Strade e Viabilità, Polizia Locale, Associazionismo

Giacomina Liliana Balossi
Assessore alla Pubblica Istruzione, Cultura, Politiche Sociali, Biblioteca

Ambito di coordinamento e riferimento tecnico accessibilità

Massimiliano Canzano
Responsabile Settore Servizi Tecnici

Sara Marchesi
Istruttore Direttivo Servizi Tecnici

Professionista incaricata

Laura Ferrari
in-TemA ambiente territorio (in)formazione / Seregno



Agosto 2022

Descrizione

L'edificio è direttamente collocato sulla viabilità principale che si sviluppa seguendo l'andamento morfologico del terreno con differenze di quota. L'accesso principale è garantito attraverso una rampa di scale coperta che raggiunge il primo livello dell'edificio. È inoltre presente un accesso secondario raccordato alla quota del piano stradale a mezzo di rampa, in grado di garantire accesso a persone con disabilità. Nello spazio antistante all'edificio ma da questi separato dalla viabilità sono presenti alcuni stalli destinati a parcheggio.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria | si | Presenza di n. 1 parcheggio riservato su via pubblica, a fianco dell'edificio ma non in prossimità della rampa di accesso. | Spostamento parcheggio riservato in prossimità dell'accesso. |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria | no | Il percorso tra il parcheggio e la rampa di accesso non è in sede protetta e, stante la diversa quota della strada, può risultare difficilmente percorribile. | Realizzazione attraversamento e segnalazione percorso. |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale e cognitiva | no | | |
| I percorsi di avvicinamento all'edificio sono dotati di percorsi tattilo plantari? | sensoriale | no | | |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | si | | |
| I gradini di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | Installazione banda antiscivolo gradini. |
| I gradini sono dotati di corrimano? | motoria | si | La scala è dotata di corrimano su un solo lato. | |
| I gradini sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Inserimento codice tattilo plantare. |

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Per superare i gradini all'ingresso è presente una rampa permanente, una piattaforma elevatrice, un servoscala/montascale o un ascensore? | motoria e sensoriale | si | È presente un ascensore a cui si accede dal retro dell'edificio che permette di accedere ai tre livelli superiori. | |
| La struttura dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | si | L'accesso per persone con disabilità è separato dall'ingresso principale | |
| Nel caso di accesso tramite percorso alternativo si è provveduto ad una adeguata valorizzazione, evitando che sia percepito quale ingresso secondario e di servizio? | motoria e sensoriale | no | Non è presente segnaletica informativa che indichi la presenza dell'accesso alternativo. | Valorizzazione ingresso alternativo e installazione segnaletica informativa e orientativa. |
| Le persone con diversa disabilità possono accedere all'edificio in modo autonomo senza necessità di contattare il personale (ad esempio, per essere accompagnati all'accesso secondario, posizionare rampa mobile, attivare servoscala, ecc.)? | Disabilità motoria e sensoriale | si | | |
| Campanello/citofono/videocitofono esterni sono accessibili da persone con disabilità motorie? | motoria | si | | |
| Campanello/citofono/videocitofono esterni sono illuminati e facilmente identificabili? | motoria e cognitiva | no | Non è presente segnaletica o illuminazione specifica. | Sostituzione apparecchio di chiamata esterna. |
| In prossimità della porta di accesso alle persone con disabilità è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | Installazione cartello informativo. |
| La luce netta della porta di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è priva di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile da entrambi i lati di utilizzo esercitando una forza non gravosa? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è segnalata con codice tattile plantare? | sensoriale | no | | Installazione codice tattile plantare. |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità (ascensore, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | si | È presente un ascensore a cui si accede dal retro dell'edificio che permette di accedere ai tre livelli superiori. | |
| È presente un percorso tattile plantare che conduca all'ascensore o ad altri sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | Installazione percorso tattile plantare. |
| La pulsantiera interna ed esterna dell'ascensore è raggiungibile da persone con disabilità motorie? | motoria | si | | |

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| La pulsantiera interna ed esterna dell'ascensore è dotata di numeri ingranditi in rilievo e di colore contrastante o di scritte in braille? | sensoriale e cognitiva | si | | |
| L'ascensore è dotato di annunci vocali per comunicare il movimento e il piano raggiunto? | sensoriale | no | | Installazione impianto vocale. |
| La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm? | motoria | no | | |
| Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati, posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75cm da terra (edifici con prevalenza bambini)? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| Il corpo scala è dotato di codici tattilo plantari di segnalazione di pericolo valicabile? | sensoriale | no | I gradini sono dotati di banda antiscivolo. La stessa non risulta a contrasto rispetto alla superficie pavimentata. | |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| Corridoi, spazi di distribuzione, disimpegni, hanno larghezza adeguata? | motoria | si | | |
| I percorsi e gli ambienti sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le pavimentazioni dei percorsi e degli ambienti interni sono in buono stato e realizzate in materiale antiscivolo? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le porte interne di accesso ai singoli ambienti hanno larghezza netta uguale o superiore a 75 cm? | motoria | si | | |
| Le porte interne di accesso ai singoli ambienti sono apribili agevolmente da entrambi i lati di utilizzo esercitando una pressione non gravosa (inferiore agli 8 Kg)? | motoria | si | | |
| Nei corridoi e nei disimpegni dei locali principali sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Installazione cartelli e percorsi tattilo plantari. |
| SERVIZI IGIENICI | | | | |
| La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza dei sanitari, con posizione e caratteristiche adeguate? | motoria | si | | |

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|-----------------------------------------------------------------------------|
| Sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diverse disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Installazione segnalazioni con simboli e icone e percorsi tattilo plantari. |
| È presente una mappa tattile con indicazione della disposizione interna dei sanitari? | sensoriale | no | | |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso o nell'atrio dell'edificio è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti i diversi livelli e servizi della struttura? | sensoriale | no | | Installazione mappa tattile. |
| All'ingresso o nell'atrio dell'edificio è presente una mappa corredata da un audio descrittivo della struttura e dei servizi? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Verifica segnaletica informativa e di sicurezza. |
| Avvisi e comunicazioni istituzionali sono disponibili anche per persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | | |
|----------------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SERVIZI IGIENICI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | | |
| Disabilità visiva | | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | | |

Descrizione

Il complesso è costituito dall'edificio scolastico e dalla vicina palestra. L'accesso è garantito da una strada poco trafficata con disponibilità di posti auto riservati nelle immediate vicinanze.

L'edificio sviluppato su due piani fuori terra e su un piano interrato è dotato di idonei sistemi di collegamento verticale, accessibili direttamente dall'esterno alla quota del piano stradale.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------|---------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria | si | Presenza di n. 1 parcheggio riservato a fianco dell'edificio. | |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria | si | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | Installazione di cartelli con simboli e scritte. |
| I percorsi di avvicinamento all'edificio sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | si | | |
| I gradini di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | Installazione banda antiscivolo. |
| I gradini sono dotati di corrimano? | motoria | no | | Installazione corrimano. |
| I gradini sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare. |
| Per superare i gradini all'ingresso è presente una rampa permanente, una piattaforma elevatrice, un servoscala/montascale o un ascensore? | motoria e sensoriale | no | | |

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| La struttura dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | si | L'accesso per persone con disabilità è separato dall'ingresso principale dell'edificio alla quota del piano stradale. L'accesso diretto alla palestra è scarsamente accessibile da persone con disabilità (presenza di griglie e dislivelli) | Verificare l'accesso diretto alla palestra. |
| Nel caso di accesso tramite percorso alternativo si è provveduto ad una adeguata valorizzazione, evitando che sia percepito quale ingresso secondario e di servizio? | motoria e sensoriale | no | Non è presente segnaletica informativa che indichi la presenza dell'accesso alternativo. | |
| Le persone con diversa disabilità possono accedere all'edificio in modo autonomo senza necessità di contattare il personale (ad esempio, per essere accompagnati all'accesso secondario, posizionare la rampa mobile, attivare il servoscala, ecc.)? | motoria e sensoriale | si | | |
| Campanello/citofono/videocitofono esterni sono accessibili da persone con disabilità motorie? | motoria | si | | |
| Campanello/citofono/videocitofono esterni sono illuminati e facilmente identificabili? | motoria e cognitiva | si | | |
| In prossimità della porta di accesso alle persone con disabilità è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | Installazione di segnaletica informativa. |
| La luce netta della porta di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è priva di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile da entrambi i lati di utilizzo esercitando una forza non gravosa? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è segnalata con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare. |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità (ascensore, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | si | | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca all'ascensore o ad altri sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | Installazione percorso tattilo plantare. |

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|---------------------------------------------------------------------|
| La pulsantiera interna ed esterna dell'ascensore è raggiungibile da persone con disabilità motorie? | motoria | si | | |
| La pulsantiera interna ed esterna dell'ascensore è dotata di numeri ingranditi in rilievo e di colore contrastante o di scritte in braille? | sensoriale e cognitiva | si | | |
| L'ascensore è dotato di annunci vocali per comunicare il movimento e il piano raggiunto? | sensoriale | no | | |
| La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm? | motoria | no | | |
| Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati, posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)? | motoria, sensoriale e cognitiva | si | | |
| Il corpo scala è dotato di codici tattilo plantari di segnalazione di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| Corridoi, spazi di distribuzione, disimpegni, hanno larghezza adeguata? | motoria | si | | |
| I percorsi e gli ambienti sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le pavimentazioni dei percorsi e degli ambienti interni sono in buono stato e realizzate in materiale antisdrucciolevole? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le porte interne di accesso ai singoli ambienti hanno larghezza netta uguale o superiore a 75 cm? | motoria | si | | |
| Le porte interne di accesso ai singoli ambienti sono apribili agevolmente da entrambi i lati di utilizzo esercitando una pressione non gravosa (inferiore agli 8 Kg)? | motoria | si | | |
| Nei corridoi e nei disimpegni dei locali principali sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Installazione cartelli di segnalazione e percorsi tattilo plantari. |
| SERVIZI IGIENICI | | | | |
| La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza dei sanitari, con posizione e caratteristiche adeguate? | motoria | si | | |

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|--|
| Sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diverse disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |
| È presente una mappa tattile con indicazione della disposizione interna dei sanitari? | sensoriale | no | | |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso o nell'atrio dell'edificio è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti i diversi livelli e servizi della struttura? | sensoriale | no | | |
| All'ingresso o nell'atrio dell'edificio è presente una mappa corredata da un audio descrittivo della struttura e dei servizi? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| Avvisi e comunicazioni istituzionali sono disponibili anche per persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | | |
|----------------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SERVIZI IGIENICI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | | |
| Disabilità visiva | | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | | |

Descrizione

L'edificio scolastico è collocato ad una quota superiore rispetto al piano stradale. L'accesso è garantito da una strada poco trafficata con disponibilità di posti auto riservati nelle vicinanze o all'interno dell'area di pertinenza. Il complesso è costituito dall'edificio scolastico e dalla vicina palestra.

Il complesso scolastico è oggetto di importanti interventi di ristrutturazione e di adeguamento tuttora in corso, finalizzato alla realizzazione nuove aule, all'adeguamento sismico dell'edificio esistente e alla sistemazione dell'area esterna (Progetto di ampliamento della Scuola primaria di San Gottardo – 1° lotto approvato con deliberazione di Giunta Comunale n. 118/2020 per una spesa complessiva di 1.061.340.00 €).



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------|-----------|------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria | si | | |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria | si | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento all'edificio sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | | |
| I gradini di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | | | |
| I gradini sono dotati di corrimano? | motoria | | | |
| I gradini sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | | | |
| Per superare i gradini all'ingresso è presente una rampa permanente, una piattaforma elevatrice, un servoscala/montascale o un ascensore? | motoria e sensoriale | | | |

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|----|--|--|
| La struttura dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | | | |
| Nel caso di accesso tramite percorso alternativo si è provveduto ad una adeguata valorizzazione, evitando che sia percepito quale ingresso secondario e di servizio? | motoria e sensoriale | | | |
| Le persone con diversa disabilità possono accedere all'edificio in modo autonomo senza necessità di contattare il personale (ad esempio, per essere accompagnati all'accesso secondario, posizionare la rampa mobile, attivare il servoscala, ecc.)? | motoria e sensoriale | si | | |
| Campanello/citofono/videocitofono esterni sono accessibili da persone con disabilità motorie? | motoria | si | | |
| Campanello/citofono/videocitofono esterni sono illuminati e facilmente identificabili? | motoria e cognitiva | no | | |
| In prossimità della porta di accesso alle persone con disabilità è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | |
| La luce netta della porta di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è priva di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile da entrambi i lati di utilizzo esercitando una forza non gravosa? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è segnalata con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità (ascensore, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | si | | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca all'ascensore o ad altri sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | |
| La pulsantiera interna ed esterna dell'ascensore è raggiungibile da persone con disabilità motorie? | motoria | si | | |
| La pulsantiera interna ed esterna dell'ascensore è dotata di numeri ingranditi in rilievo e di colore contrastante o di scritte in braille? | sensoriale e cognitiva | si | | |

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|--|
| L'ascensore è dotato di annunci vocali per comunicare il movimento e il piano raggiunto? | sensoriale | no | | |
| La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm? | motoria | no | | |
| Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati, posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)? | motoria, sensoriale e cognitiva | si | | |
| Il corpo scala è dotato di codici tattilo plantari di segnalazione di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| Corridoi, spazi di distribuzione, disimpegni, hanno larghezza adeguata? | motoria | si | | |
| I percorsi e gli ambienti sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le pavimentazioni dei percorsi e degli ambienti interni sono in buono stato e realizzate in materiale antisdrucciolevole? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le porte interne di accesso ai singoli ambienti hanno larghezza netta uguale o superiore a 75 cm? | motoria | si | | |
| Le porte interne di accesso ai singoli ambienti sono apribili agevolmente da entrambi i lati di utilizzo esercitando una pressione non gravosa (inferiore agli 8 Kg)? | motoria | si | | |
| Nei corridoi e nei disimpegni dei locali principali sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |
| SERVIZI IGIENICI | | | | |
| La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza dei sanitari, con posizione e caratteristiche adeguate? | motoria | si | | |
| Sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diverse disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |
| È presente una mappa tattile con indicazione della disposizione interna dei sanitari? | sensoriale | no | | |

| SEGNALETICA | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|--|
| All'ingresso o nell'atrio dell'edificio è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti i diversi livelli e servizi della struttura? | sensoriale | no | | |
| All'ingresso o nell'atrio dell'edificio è presente una mappa corredata da un audio descrittivo della struttura e dei servizi? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| Avvisi e comunicazioni istituzionali sono disponibili anche per persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | | |
|---------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SERVIZI IGIENICI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | | |
| Disabilità visiva | | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | | |

Descrizione

La struttura è collocata ad una quota superiore rispetto al piano stradale da cui si accede per mezzo di rampa e gradini. In un lato dell'area a parcheggio direttamente prospiciente all'edificio è disponibile un ascensore che consente di accedere ai piani superiori.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | si | | |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento all'edificio sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | si | È presente una scalinata per accedere al livello di ingresso, affiancata da una rampa non idonea. | Adeguamento/sistemazione raccordo tra scala e rampa di accesso e sedime stradale. |
| I gradini di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |
| I gradini sono dotati di corrimano? | motoria | si | | |
| I gradini sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | La prima soglia non è adeguatamente arretrata rispetto al sedime stradale ed è delimitata da griglie per lo smaltimento delle acque meteoriche. | Adeguamento e messa in sicurezza del raccordo tra rampa/gradini e sedime stradale. Inserimento codice tattilo plantare. |

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Per superare i gradini all'ingresso è presente una rampa permanente, una piattaforma elevatrice, un servoscala/montascale o un ascensore? | motoria e sensoriale | si | Alla quota del parcheggio è presente un ascensore che porta ai livelli superiori. | |
| La struttura dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | si | | |
| Nel caso di accesso tramite percorso alternativo si è provveduto ad una adeguata valorizzazione, evitando che sia percepito quale ingresso secondario e di servizio? | motoria e sensoriale | no | L'accesso mediante ascensore non è appositamente segnalato. | Inserimento segnaletica informativa e orientativa. |
| Le persone con diversa disabilità possono accedere all'edificio in modo autonomo senza necessità di contattare il personale (ad esempio, per essere accompagnati all'accesso secondario, posizionare la rampa mobile, attivare il servoscala, ecc.)? | motoria e sensoriale | si | | |
| Campanello/citofono/videocitofono esterni sono accessibili da persone con disabilità motorie? | motoria | si | | |
| Campanello/citofono/videocitofono esterni sono illuminati e facilmente identificabili? | motoria e cognitiva | no | | |
| In prossimità della porta di accesso alle persone con disabilità è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | |
| La luce netta della porta di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è priva di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile da entrambi i lati di utilizzo esercitando una forza non gravosa? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso è segnalata con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità (ascensore, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | si | | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca all'ascensore o ad altri sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | |
| La pulsantiera interna ed esterna dell'ascensore è raggiungibile da persone con disabilità motorie? | motoria | si | | |

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|---------------------------------------------------------------------|
| La pulsantiera interna ed esterna dell'ascensore è dotata di numeri ingranditi in rilievo e di colore contrastante o di scritte in braille? | sensoriale e cognitiva | si | | |
| L'ascensore è dotato di annunci vocali per comunicare il movimento e il piano raggiunto? | sensoriale | no | | |
| La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm? | motoria | no | | |
| Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati, posto ad un'altezza di 90-100 cm? | motoria, sensoriale e cognitiva | si | | |
| Il corpo scala è dotato di codici tattilo plantari di segnalazione di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Inserimento codici e segnaletica tattilo plantare. |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| Corridoi, spazi di distribuzione, disimpegni, hanno larghezza adeguata? | motoria | si | | |
| I percorsi e gli ambienti sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le pavimentazioni dei percorsi e degli ambienti interni sono in buono stato e realizzate in materiale antisdrucciolevole? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le porte interne di accesso ai singoli ambienti hanno larghezza netta uguale o superiore a 75 cm? | motoria | si | | |
| Le porte interne di accesso ai singoli ambienti sono apribili agevolmente da entrambi i lati di utilizzo esercitando una pressione non gravosa (inferiore agli 8 Kg)? | motoria | si | | |
| Nei corridoi e nei disimpegni dei locali principali sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Inserimento segnaletica orientativa e linee guida tattilo plantari. |
| SERVIZI IGIENICI | | | | |
| La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità? | motoria | si | | |
| La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza dei sanitari, con posizione e caratteristiche adeguate? | motoria | si | | |
| Sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diverse disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|----------------------------------------------------|
| È presente una mappa tattile con indicazione della disposizione interna dei sanitari? | sensoriale | no | | Inserimento mappa tattile di indicazione. |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso o nell'atrio dell'edificio è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti i diversi livelli e servizi della struttura? | sensoriale | no | | Inserimento mappa tattile all'ingresso. |
| All'ingresso o nell'atrio dell'edificio è presente una mappa corredata da un audio descrittivo della struttura e dei servizi? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Inserimento segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Verifica segnaletica acustica/visiva di sicurezza. |
| Avvisi e comunicazioni istituzionali sono disponibili anche per persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | | |
|----------------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SERVIZI IGIENICI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | | |
| Disabilità visiva | | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | | |

Descrizione

Struttura cimiteriale dotata di recinzione, cancelli e orari di apertura e chiusura.

La struttura è accessibile da via pubblica dove sono collocati ampi spazi destinati alla sosta.

L'accesso alla struttura cimiteriale è garantito da due cancelli di ingresso: il primo alla quota più bassa caratterizzato dalla di gradini e rampe di scale, il secondo posto alla stessa quota del parcheggio ma dotato di superficie pavimentata in ciottoli e lastre in pietra.

I percorsi interni sono in ghiaietto e per l'accesso alle diverse aree e strutture sono presenti gradini e dislivelli, solo in parte accessibili per mezzo di rampe.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | si | Il parcheggio dell'accesso principale è occupato dal cassone della raccolta rifiuti. | Rimuovere il cassone e collocarlo in posizione opportuna. |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso principale presenta pavimentazione con superficie irregolare non adatta a persone con disabilità. Il secondo ingresso, pur provvisto di parcheggio disabili, è dotato di gradini di raccordo | Realizzazione di un percorso accessibile tra parcheggio e cancello elettrico di ingresso principale. |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale, cognitiva | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | sensoriale | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari tra parcheggio e accesso. |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria, sensoriale | no | I gradini sono presenti all'ingresso laterale. | |
| I gradini di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |
| I gradini sono dotati di corrimano? | motoria | no | | |
| I gradini sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare di pericolo (gradini) all'ingresso laterale. |
| La struttura dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria, sensoriale | no | | |
| L'interruttore per l'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | si | Nella parte interna l'interruttore è posto lateralmente all'anta di apertura del cancello e ne limita l'accessibilità. | Spostare interruttore in posizione più accessibili e visibile. |
| L'interruttore per l'apertura del cancello è facilmente identificabile? | motoria, cognitiva | si | L'interruttore è identificabile ma sarebbe opportuno migliorarne la visibilità. | |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | si | | Sostituzione cartello informativo. |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| Il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | si | È presente una soglia all'ingresso, con salto di quota in corrispondenza del cambio di pavimentazione e superficie (lastre in pietra nella parte esterna, ghiaietto nella parte interna). | Eliminazione della soglia/salto di quota di accesso, mediante raccordo tra pavimentazioni. |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | no | | |
| Il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare. |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | sensoriale | no | | |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | no | Sono presenti rampe di collegamento ai loculi ma il percorso di accesso alle rampe ha superficie in ghiaietto. | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| Corridoi e spazi di distribuzione hanno larghezza adeguata? | motoria | si | | |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | no | I percorsi interni hanno superficie in ghiaietto. | Realizzazione di un percorso centrale accessibile dotato di pavimentazione conforme. |
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattili plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Inserimento percorsi tattili plantari lungo il percorso centrale. |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti i diversi livelli e le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'esterno dell'ingresso principale. |
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo della struttura cimiteriale? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|----------------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |

Descrizione

Struttura cimiteriale dotata di recinzione, cancelli e orari di apertura e chiusura.

La struttura è accessibile da una via pubblica in pendenza dove sono collocati gli spazi destinati alla sosta.

L'accesso dal sedime stradale avviene per tramite di una viabilità di accesso carrabile con pavimentazione in ciottoli e di un percorso pedonale pavimentato che segue la pendenza del terreno e confluisce nella pavimentazione in ciottoli.

L'accesso presenta una soglia con dislivello tra la quota esterna e la quota interna alla struttura cimiteriale.

I percorsi interni sono in ghiaietto e per l'accesso alle diverse aree e strutture sono presenti gradini e dislivelli.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | | Creazione di un parcheggio riservato a persone con disabilità. |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il percorso di accesso ha andamento sinuoso e raccorda quote differenti. La pavimentazione non ha superficie regolare (cubetti porfido). Risulta inoltre privo di corrimano. Parte del percorso di accesso principale presenta pavimentazione con superficie irregolare (ciottoli) non adatta a persone con disabilità. | Verifica della pendenza del percorso esistente e installazione corrimano. Sostituzione pavimentazione in ciottoli e creazione percorso di accesso. |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari per l'avvicinamento all'ingresso. |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | | |
| I gradini di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |
| I gradini sono dotati di corrimano? | motoria | no | | |
| I gradini sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare di pericolo in corrispondenza delle soglie. |
| La struttura dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | no | | |
| L'interruttore per l'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | no | Il pulsante è posto lateralmente all'ingresso, sul lato di apertura dell'anta del cancello. Per distanza e altezza non è facilmente raggiungibile. | Spostare comando di apertura per renderlo facilmente accessibile. |
| L'interruttore per l'apertura del cancello è facilmente identificabile? | motoria e cognitiva | si | | Migliorare la visibilità dell'interruttore. |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | si | Cartelli e avvisi sono apposti sull'anta del cancello che viene aperta automaticamente. | Spostamento cartelli informativi sull'altro lato del cancello. |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| Il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | no | È presente un gradino tra la quota della pavimentazione esterna e quella interna al cimitero. | Eliminazione gradino/dislivello e raccordo delle quote di pavimento. |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | no | | |
| Il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare. |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | Disabilità sensoriale | si | | |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | no | | |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari. |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| Corridoi e spazi di distribuzione hanno larghezza adeguata? | motoria | si | | |
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | no | I percorsi interni hanno superficie in ghiaietto. | Realizzazione di un percorso centrale dotato di pavimentazione conforme e accessibile alle persone con diversa disabilità. |
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Inserimento percorsi tattilo plantari lungo il percorso centrale. |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti i diversi livelli e le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'esterno del cancello di ingresso. |
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo della struttura cimiteriale? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione di segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|----------------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |

Descrizione

Struttura cimiteriale posta ai margini del tracciato stradale, dotata di recinzione, cancelli e orari di apertura e chiusura.

La struttura è direttamente accessibile dal piano stradale attraverso un percorso idoneo in termini di pendenza e di superficie pavimentata. I percorsi interni di collegamento non risultano pienamente fruibili da persone con disabilità.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | | Creazione di un parcheggio riservato a persone con disabilità. |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari per l'avvicinamento all'ingresso. |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | | |
| I gradini di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |
| I gradini sono dotati di corrimano? | motoria | no | | |
| I gradini sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare di pericolo in corrispondenza delle soglie. |
| La struttura dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | no | | |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|----|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L'interruttore per l'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | no | | |
| L'interruttore per l'apertura del cancello è facilmente identificabile? | motoria e cognitiva | si | | Migliorare la visibilità dell'interruttore. |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | si | | |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| Il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | no | | |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | no | | |
| Il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare. |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | Disabilità sensoriale | si | | |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | no | | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari. |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| Corridoi e spazi di distribuzione hanno larghezza adeguata? | motoria | si | | |
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | no | | Realizzazione di un percorso centrale dotato di pavimentazione conforme e accessibile alle persone con diversa disabilità. |
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Inserimento percorsi tattilo plantari lungo il percorso centrale. |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti i diversi livelli e le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'esterno del cancello di ingresso. |

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|-------------------------------------------|
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo della struttura cimiteriale? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione di segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|---------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |

Descrizione

Struttura cimiteriale, dotata di recinzione, cancelli e orari di apertura e chiusura.

La struttura è direttamente accessibile dal piano stradale attraverso un percorso interno.

Il cimitero è distribuito su due livelli raccordati mediante una rampa di scale.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|-----------|------------------------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | | Creazione di un parcheggio riservato a persone con disabilità. |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | si | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale e cognitiva | no | | Inserimento di segnaletica indicativa e orientativa. |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari per l'avvicinamento all'ingresso. |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | | |
| I gradini di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | | | |
| I gradini sono dotati di corrimano? | motoria | | | |
| I gradini sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | | | |
| La struttura dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | no | | |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L'interruttore per l'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | si | | |
| L'interruttore per l'apertura del cancello è facilmente identificabile? | motoria e cognitiva | si | | Migliorare la visibilità dell'interruttore. |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | Inserire cartello informativo. |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| Il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | si | | |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | no | | |
| Il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare. |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | disabilità sensoriale | si | | |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | no | I due livelli sono raccordati unicamente da una rampa di scale. | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari. |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| Corridoi e spazi di distribuzione hanno larghezza adeguata? | motoria | si | Il percorso centrale ha larghezza adeguata mentre gli altri camminamenti risultano di larghezza insufficiente. | |
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | si | | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | no | Il percorso centrale e i camminamenti laterali sono in cemento. | Realizzazione di un percorso centrale dotato di pavimentazione conforme e accessibile alle persone con diversa disabilità. |
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Inserimento percorsi tattilo plantari lungo il percorso centrale. |

| SEGNALETICA | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|----------------------------------------------------------------------|
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti i diversi livelli e le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'esterno del cancello di ingresso. |
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo della struttura cimiteriale? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione di segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|---------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |

Descrizione

Parco pubblico dotato di recinzione e cancelli.

I percorsi interni sono in asfalto o calcestruzzo, liberi e privi di barriere o di delimitazioni.

Il parco è articolato su più livelli che seguono la morfologia del terreno, con salti di quota anche significativi, difficilmente accessibili da persone con disabilità motorie.

L'accesso alle aree gioco non è strutturato mediante percorsi pavimentati.

Sono presenti panchine per la sosta, oltre a tavoli e giochi non facilmente accessibili a persone con ridotta mobilità.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | si | L'area parcheggio posta in prossimità è dotata di posto riservato ai disabili. | |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il percorso di accesso ha andamento in pendenza e raccorda quote differenti. | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari per l'avvicinamento all'ingresso. |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | | |
| Gradini e rampe di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gradini e raccordi tra i dislivelli sono dotati di corrimano? | motoria | no | | |
| Gradini e salti di quota sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare di pericolo in corrispondenza delle soglie tra pendenze differenti. |
| L'area dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | no | | |
| L'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | no | | |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | Installazione cartelli informativi. |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| Il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | si | Un ingresso è dotato di soglia che delimita la superficie pavimentata interna dal ghiaietto esterno. | |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | si | | |
| Il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare. |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | sensoriale | no | | |
| Lungo i percorsi sono presenti idonei spazi per la sosta attrezzati con sedute? | motoria, sensoriale e cognitiva | si | Gli stalli e le stesse sedute non sono idonee a persone con disabilità. | Adeguamento/sostituzione stalli e sedute. |
| Sono presenti giochi di tipo inclusivo accessibili a persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Adeguamento/sostituzione giochi. |
| I giochi sono installati su idonea pavimentazione antitrauma? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Realizzazione pavimentazione antitrauma. |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | no | Le rampe hanno pendenze difficilmente superabili in autonomia da persone con disabilità motorie. | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari. |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| I percorsi hanno larghezza adeguata? | motoria | si | | |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | no | In presenza di salti di quota i percorsi non sono adeguatamente delimitati. Dal percorso principale non esistono superfici pavimentate di accesso alle aree gioco. | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | si | I percorsi interni hanno superficie in calcestruzzo o in asfalto. | |
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Inserimento percorsi tattilo plantari lungo il percorso, in corrispondenza dei diversi livelli e degli accessi alle aree attrezzate. |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'esterno del cancello di ingresso. |
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione di segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|----------------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |

Descrizione

Parco pubblico dotato di recinzione e cancelli.

All'esterno dell'accesso principale sono presenti due posti auto per disabili. Il percorso tra i posti auto e l'accesso non risulta ben raccordato e protetto.

I percorsi interni sono in autobloccanti, liberi e privi di barriere.

Il parco è articolato quote differenti che seguono la morfologia del terreno, con salti di quota limitati e comunque accessibili da persone con disabilità motorie.

L'accesso alle aree gioco dal percorso principale non è strutturato mediante percorsi pavimentati facilmente accessibili.

Sono presenti panchine per la sosta, oltre a tavoli e giochi non facilmente accessibili a persone con ridotta mobilità.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | si | L'area parcheggio posta in prossimità è dotata di n. 2 posti riservati ai | |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Tra parcheggi ed ingresso è presente un salto di quota. Non è presente un percorso protetto e | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari per l'avvicinamento all'ingresso. |

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | L'accesso al giardino è posto ad una quota differente dal sedime stradale. È presente una rampa di raccordo realizzata con elementi in calcestruzzo. | |
| Gradini e rampe di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |
| Gradini e raccordi tra i dislivelli sono dotati di corrimano? | motoria | no | | |
| Gradini e salti di quota sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare di pericolo in corrispondenza delle soglie tra pendenze differenti. |
| L'area dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | no | | |
| L'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | no | | |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | si | Il cartello informativo è presente in prossimità del solo accesso principale | |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | La larghezza del cancello non coincide con la superficie pavimentata. | |
| Il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | si | | |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | si | | |
| Il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare. |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | sensoriale | no | | |
| Lungo i percorsi sono presenti idonei spazi per la sosta attrezzati con sedute? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | Le sedute non sono idonee e direttamente accessibili. | Adeguamento/sostituzione stalli e sedute. |
| Sono presenti giochi di tipo inclusivo accessibili a persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Adeguamento/sostituzione giochi. |
| I giochi sono installati su idonea pavimentazione antitrauma? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Realizzazione pavimentazione antitrauma. |

| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | no | Il percorso interno al giardino ha una pendenza superabile in autonomia da persone con disabilità motorie. | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| I percorsi hanno larghezza adeguata? | motoria | si | | |
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | no | Dal percorso principale non esistono superfici pavimentate di accesso alle aree gioco. Le superfici pavimentate delle aree attrezzate (tavoli) presentano salti di quota rispetto al terreno. | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | si | I percorsi interni hanno superficie in autobloccanti, delimitati | |
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | Inserimento percorsi tattilo plantari lungo il percorso e in corrispondenza degli accessi ai giochi e alle aree attrezzate. |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'esterno del cancello di ingresso. |
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione di segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|---------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |

Descrizione

Parco pubblico aperto dotato di recinzione in legno.

All'esterno del giardino non sono presenti posti auto delimitati.

Il parco non è completamente pianeggiante, l'andamento segue la morfologia del terreno, con salti di quota limitati e comunque accessibili da persone con disabilità motorie.

L'accesso al parco e alle aree gioco non è strutturato mediante percorsi pavimentati facilmente accessibili.

Sono presenti panchine per la sosta, oltre a tavoli e giochi non facilmente accessibili a persone con ridotta mobilità.

È presente un'altalena di tipo inclusivo.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il giardino si colloca al limite della viabilità dove non sono delimitati spazi a parcheggio. | |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari per l'avvicinamento all'ingresso. |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | | |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gradini e rampe di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |
| Gradini e raccordi tra i dislivelli sono dotati di corrimano? | motoria | no | | |
| Gradini e salti di quota sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare di pericolo in corrispondenza delle soglie tra pendenze differenti. |
| L'area dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | no | | |
| L'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | | | |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | L'area è delimitata da recinzione in legno. Lo spazio riservato all'accesso ha larghezza adeguata. | |
| Il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | no | La soglia di accesso al giardino dall'area stradale risulta sconnessa. | |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | | | |
| Il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare. |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | sensoriale | no | | |
| Lungo i percorsi sono presenti idonei spazi per la sosta attrezzati con sedute? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | Le sedute non sono idonee e adeguatamente accessibili. | Adeguamento/sostituzione stalli e sedute. |
| Sono presenti giochi di tipo inclusivo accessibili a persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | si | È presente una altalena con cestone di tipo inclusivo. | |
| I giochi sono installati su idonea pavimentazione antitrauma? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Realizzazione pavimentazione antitrauma. |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | no | Non sono presenti percorsi di distribuzione interna. | |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| I percorsi hanno larghezza adeguata? | motoria | no | | |
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | no | All'interno del giardino, nei pressi dell'area gioco, è presente un tratto di marciapiede, con cordoli e salto di quota che non risultano protetti e adeguatamente segnalati. | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | no | L'area risulta priva di pavimentazioni e percorsi. | |
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'ingresso. |
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione di segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|----------------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |

Descrizione

Parco pubblico aperto dotato di recinzione in legno.

All'esterno del giardino non sono presenti posti auto delimitati.

Il parco distribuito su due livelli segue la morfologia del terreno e non è completamente pianeggiante.

L'andamento del livello più prossimo alla strada presenta salti di quota limitati potenzialmente accessibili da persone con disabilità motorie.

L'accesso al parco e alle aree gioco non è tuttavia strutturato mediante percorsi pavimentati facilmente accessibili. Sono presenti panchine per la sosta, oltre a tavoli e giochi non accessibili a persone con ridotta mobilità.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il giardino si colloca al limite della viabilità dove non sono delimitati spazi a parcheggio. | |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il percorso tra l'area a parcheggio più prossima e l'area verde segue la pendenza della strada e non è facilmente accessibile da persone con disabilità motorie, benchè accompagnate. | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | | Realizzare un percorso di accesso. |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Gradini e rampe di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |
| Gradini e raccordi tra i dislivelli sono dotati di corrimano? | motoria | no | | |
| Gradini e salti di quota sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | |
| L'area dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | no | | |
| L'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | | | |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | L'area è delimitata da recinzione in legno. | |
| L'accesso o il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | no | La soglia di accesso al giardino dall'area stradale risulta sconnessa. | |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | | | |
| L'accesso o il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | sensoriale | | | |
| Lungo i percorsi sono presenti idonei spazi per la sosta attrezzati con sedute? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | Le sedute non sono idonee e sono collocate a quote differenti. | Adeguamento/sostituzione stalli e sedute. |
| Sono presenti giochi di tipo inclusivo accessibili a persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Adeguamento/sostituzione giochi. |
| I giochi sono installati su idonea pavimentazione antitrauma? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Realizzazione pavimentazione antitrauma. |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | no | Non sono presenti percorsi e sistemi di distribuzione interna che raccordano i due livelli. | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | |

| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| I percorsi hanno larghezza adeguata? | motoria | no | | |
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | no | All'ingresso del giardino è presente un chiusino non adeguatamente protetto e segnalato. | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | no | L'area risulta priva di pavimentazioni e percorsi. | Realizzazione di un percorso di accesso ai giochi. |
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'ingresso. |
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione di segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|---------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |

Descrizione

Parco pubblico aperto dotato di recinzione in legno.

All'esterno del giardino non sono presenti posti auto delimitati. Nelle immediate vicinanze è presente un'ampia area a parcheggio.

L'andamento del terreno presenta salti di quota limitati potenzialmente accessibili da persone con disabilità motorie.

L'accesso al parco e alle aree gioco non è tuttavia strutturato mediante percorsi pavimentati facilmente accessibili.

Sono presenti panchine per la sosta, oltre a tavoli e giochi non accessibili a persone con ridotta mobilità.



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il giardino si colloca al limite della viabilità dove non sono delimitati spazi a parcheggio. | |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il percorso tra l'area a parcheggio più prossima e l'area verde segue la pendenza della strada e non è facilmente accessibile da persone con disabilità motorie, benché accompagnate. | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | L'accesso all'area è garantito da una rampa di raccordo tra la quota del giardino ed il sedime stradale. | |
| Gradini e rampe di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gradini e raccordi tra i dislivelli sono dotati di corrimano? | motoria | no | | |
| Gradini e salti di quota sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | Installazione codice tattilo plantare di pericolo in corrispondenza delle soglie tra pendenze differenti. |
| L'area dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | no | | |
| L'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | | | |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | L'area è delimitata da recinzione in legno. Lo spazio riservato all'accesso ha larghezza adeguata. | |
| L'accesso o il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | no | La soglia di accesso al giardino dall'area stradale risulta sconnessa. | Realizzazione di idoneo varco di accesso al giardino con raccordo tra le quote. |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | | | |
| L'accesso o il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | sensoriale | | | |
| Lungo i percorsi sono presenti idonei spazi per la sosta attrezzati con sedute? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | L'area non dispone di sedute idonee a persone con disabilità. | Adeguamento/sostituzione stalli e sedute. |
| Sono presenti giochi di tipo inclusivo accessibili a persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Adeguamento/sostituzione giochi. |
| I giochi sono installati su idonea pavimentazione antitrauma? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | La superficie riservata ai giochi e alle sedute presenta finitura in ghiaietto. | Realizzazione pavimentazione antitrauma. |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | | | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | | | |

| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|----------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| I percorsi hanno larghezza adeguata? | motoria | no | L'area non è dotata di percorsi. | |
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | no | | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | no | L'area risulta priva di pavimentazioni e percorsi. | |
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'ingresso. |
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione di segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|---------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |

Descrizione

Campo sportivo recintato.

All'esterno del campo sportivo sono presenti posti auto delimitati.

L'accesso al campo gioco risulta pavimentato ma la superficie presenta avvallamenti e disconnessioni.

In prossimità del cancello di accesso è presente una soglia con differenza di quota tra la pavimentazione interna (sintetica) ed esterna (autobloccanti).



| Elementi | Disabilità | Si/No | Criticità | Interventi |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| ACCESSIBILITÀ | | | | |
| Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il campo si colloca in prossimità di spazi delimitati a parcheggio. Non è presente un posto riservato ai disabili. | Realizzazione di un parcheggio riservato ai disabili. |
| Il percorso tra il parcheggio e l'ingresso ha andamento semplice e regolare e risulta privo di dislivelli ed ostacoli? | motoria, sensoriale, cognitiva | no | Il percorso tra l'area a parcheggio più prossima e il campo gioco presenta superficie non perfettamente complanare. Sono evidenti avvallamenti della pavimentazione in autobloccanti. | Adeguamento pavimentazione con sistemazione delle quote e degli avvallamenti. |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di cartelli con simboli e scritte ingrandite o di mappe tattili per favorire l'orientamento? | sensoriale | no | | |
| I percorsi di avvicinamento sono dotati di percorsi tattilo plantari? | cognitiva | no | | Installazione di percorsi tattilo plantari per l'avvicinamento all'ingresso. |
| L'ingresso principale è dotato di gradini? | motoria | no | | |
| Gradini e rampe di accesso sono adeguatamente segnalati e dotati di banda antiscivolo di colore contrastante? | motoria | no | | |
| Gradini e raccordi tra i dislivelli sono dotati di corrimano? | motoria | no | | |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Gradini e salti di quota sono segnalati mediante codice tattilo plantare di pericolo valicabile? | sensoriale | no | | |
| L'area dispone di un accesso alternativo riservato a persone con diverse disabilità? | motoria e sensoriale | no | | |
| L'apertura del cancello è accessibile da persone con disabilità motorie? | motoria | no | | |
| In prossimità del cancello di ingresso è presente un cartello informativo? | motoria e cognitiva | no | | |
| La luce netta del cancello di ingresso ha larghezza minima di 80 cm? | motoria | si | | |
| L'accesso o il cancello di ingresso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm? | motoria | no | La soglia di accesso al campo dall'area pavimentata esterna è posta ad una quota diversa. | Eliminare il dislivello del cancello di ingresso. |
| Il cancello di ingresso è facilmente manovrabile e agevolmente apribile esercitando una forza non gravosa? | motoria | | | |
| L'accesso o il cancello di ingresso è segnalato con codice tattilo plantare? | sensoriale | no | | Inserimento codice tattilo plantare di segnalazione del cancello. |
| Il cancello di ingresso è segnalato da un dispositivo acustico? | sensoriale | no | | |
| Ai margini del campo sono presenti idonei spazi attrezzati con sedute? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | Installazione di idonee sedute a bordo campo. |
| COLLEGAMENTI VERTICALI | | | | |
| La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli anche a persone con disabilità (rampa, piattaforma, servoscala, ...)? | motoria e sensoriale | no | | |
| È presente un percorso tattilo plantare che conduca ai sistemi di collegamento verticale? | sensoriale | no | | |
| COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | | | | |
| I percorsi hanno larghezza adeguata? | motoria | | Non sono presenti percorsi interni all'area recintata. | |
| I percorsi sono liberi da ostacoli e privi di elementi sporgenti pericolosi? | motoria e sensoriale | no | Il percorso di accesso al campo presenta avvallamenti. | |
| Le pavimentazioni dei percorsi sono in buono stato e realizzate in materiale idoneo? | motoria e sensoriale | si | Il campo gioco ha superficie piana realizzata in sintetico, in buono stato. | |

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----|--|----------------------------------------------|
| Lungo i percorsi sono presenti cartelli di segnalazione con icone e simboli, percorsi guida a pavimento o percorsi tattilo plantari per le persone con diversa disabilità? | sensoriale e cognitiva | no | | |
| SEGNALETICA | | | | |
| All'ingresso è presente una mappa tattile di orientamento che rappresenti le strutture presenti? | sensoriale | no | | Installazione di mappa tattile all'ingresso. |
| All'ingresso è presente una mappa corredata da un audio descrittivo? | sensoriale | no | | |
| Cartelli e segnaletica riportano simboli o icone per facilitare la comprensione? | cognitiva | no | | Installazione di segnaletica orientativa. |
| In presenza di facilitazioni e tecnologie a favore delle persone con disabilità è presente nei pressi dell'ingresso il simbolo internazionale di accessibilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |
| La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente individuabile da persone con disabilità? | motoria, sensoriale e cognitiva | no | | |

| GIUDIZIO SUL LIVELLO DI ACCESSIBILITÀ | | | | |
|----------------------------------------------|---------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | ACCESSIBILITÀ | COLLEGAMENTI VERTICALI | COLLEGAMENTI ORIZZONTALI | SEGNALETICA |
| Disabilità motoria | | | | |
| Disabilità uditiva | | | | |
| Disabilità visiva | | | | |
| Disabilità cognitiva | | | | |