



COMUNE DI PIOBBICO

Schede operative per il rilievo dei servizi esistenti al fine dell'eliminazione delle barriere architettoniche

ID servizio: SC03

Nome: **Istituto Professionale Alberghiero**

Indirizzo: Via Santa Maria in Val D'Abisso

Destinazione: Attrezzature per l'istruzione

Frazione: Piobbico

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO



INQUADRAMENTO ORTOFOTOGRAFICO



INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO AL 12/11/2025



**SC03 DATI DI RILEVAZIONE E ANALISI****Accessibilità percorsi esterni**

	SI	NO	Note gruppo A
<b>A1</b> Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso allo spazio/edificio collettivo considerato?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
<b>A2</b> Il percorso di avvicinamento allo spazio collettivo considerato, presenta marciapiedi dedicati ai pedoni di tipo rialzato e di larghezza adeguata al transito di persone su sedia a ruote?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>A3</b> Il percorso di avvicinamento allo spazio collettivo considerato, ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni e di elementi che sporgono dalla quota della pavimentazione?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>A4</b> Il percorso di avvicinamento allo spazio collettivo considerato presenta ostacoli al passaggio di persone su sedia a ruote, dovuti alla presenza di pali di pubblica illuminazione, semafori, segnali stradali e/o pubblicitari e arredi pesanti (panchine, fioriere ecc.) e leggeri (cestini, rastrelliere ecc.)?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>A5</b> Il percorso interno di eventuali giardini/cortili di pertinenza dell'edificio considerato, ha larghezza adeguata al transito di persone su sedia a ruote?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>A6</b> Il percorso interno di eventuali giardini/cortili di pertinenza dell'edificio considerato, ha pavimentazione compatta adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare, privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
<b>A7</b> La porta di ingresso ha larghezza adeguata al passaggio di persone su sedia a ruote?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	

**Accessibilità ambienti interni**

	SI	NO	Note gruppo B
<b>B1</b> Atri di ingresso, disimpegni e spazi di distribuzione in genere, hanno larghezza adeguata al passaggio di persone su sedia a ruote?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>B2</b> Le pavimentazioni dei singoli ambienti interni, compresi locali di servizio, disimpegni e zone comuni, sono regolari e privi di elementi che sporgono?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>B3</b> Le pavimentazioni interne sono realizzate in materiali anti-scivolo?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>B4</b> Atri di ingresso, zone comuni in genere e disimpegni diretti agli ambienti principali e ai servizi igienici del piano terra, sono dotati di percorsi guida a pavimento per non-vedenti?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
<b>B5</b> Atri di ingresso, zone comuni in genere e disimpegni diretti agli ambienti principali e ai servizi igienici del piano terra, sono dotati di segnaletica verticale di indicazione e di emergenza di tipo luminoso, acustico e tattile per non-vedenti e non-udenti?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
<b>B6</b> Le porte interne di accesso ai singoli ambienti hanno larghezza adeguata al passaggio di persone su sedia a ruote?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>B7</b> Esistono luoghi sicuri ai singoli piani dove possono stationare i disabili in caso di emergenza?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	

**Accessibilità collegamenti verticali**

	SI	NO	Note gruppo C
<b>C1</b> Lo spazio collettivo considerato è dotato di ascensori per disabili e/o di monta carrozzelle lungo rampe di scale esistenti?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>C2</b> I vani ascensore e/o scale dotate di monta carrozzelle, ad ogni piano, presentano spazi antistanti di dimensioni adeguate al passaggio e alla movimentazione delle persone su sedia a ruote?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>C3</b> I gradini di scale esistenti hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla normativa in vigore, ovvero alzata H=16/18 cm, pedata P≥30 cm, larghezza L≥120 cm e fasce antiscivolo?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>C4</b> Il corpo scala è dotato, in ogni piano, di corrimano e di segnali luminosi e acustici di emergenza?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	

**Accessibilità e fruibilità servizi igienici**

	SI	NO	Note gruppo D
<b>D1</b> Lo spazio collettivo considerato è dotato di servizi igienici per disabili? Se sì, uno per piano?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>D2</b> I servizi igienici per disabili sono adeguatamente segnalati tramite dispositivi luminosi, acustici e tattili, totem informativi ecc., per una loro facile individuazione anche da parte dei disabili sensoriali?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
<b>D3</b> I sanitari, le rubinetterie e gli arredi dei servizi igienici per disabili hanno sistemi di funzionamento e sono posati ad altezze dal piano della pavimentazione che ne consentono un uso agevole anche da parte delle persone disabili?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	

**Orientamento percorsi esterni e ambienti interni (per disabili sensoriali)**

	SI	NO	Note gruppo E
<b>E1</b> I percorsi di avvicinamento allo spazio/edificio collettivo considerato sono dotati di percorsi guida a pavimento per non-vedenti?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
<b>E2</b> Nell'edificio considerato eventuali info-point, reception, sale conferenze, sale lettura (nel caso di biblioteche), aule (nel caso di scuole) sono dotati di impianti audio/video per il funzionamento di schermi, display luminosi, totem informativi multimediali ecc.?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
<b>E3</b> Nell'edificio considerato eventuali info-point, reception, sale conferenze, sale lettura (nel caso di biblioteche), aule (nel caso di scuole) sono dotati della necessaria predisposizione impiantistica (prese elettriche e telefoniche) per l'uso di pc portatili, LIM e reti internet?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
<b>E4</b> Nell'edificio considerato eventuali info-point, reception, sale conferenze, sale lettura (nel caso di biblioteche), aule (nel caso di scuole) sono presenti arredi in materiali antiriflesso, opportunamente posizionati per favorire una comunicazione visiva e gestuale dei fruitori?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	



## COMUNE DI PIOBBICO

Schede operative per il rilievo dei servizi esistenti al fine dell'eliminazione delle barriere architettoniche

### SC03 DATI OPERATIVI DI PROGETTO

#### Proposta intervento

Realizzazione di un parcheggio riservato a persone con disabilità in prossimità dell'ingresso. € 200,00  
Realizzazione di un percorso per non vedenti, esterno ed interno alla struttura. € 9.100,00  
Installazione di pannelli tattili scritti in braille. € 1.500,00  
Installazione di totem informativi multimediali. € 1.500,00  
Installazione di dispositivi acustici e luminosi. € 1.000,00  
Realizzazione di un luogo sicuro per ogni piano. € 1.800,00

#### Priorità

- ☒ Alta  
☐ Media  
☐ Bassa

#### Costo

15.100,00 €

### VALUTAZIONE DI SINTESI SULLA FRUIBILITÀ

- ☐ Fruibile Possibilità di accedere liberamente all'edificio / luogo / percorso;  
possibilità di accedere nell'edificio e di svolgere liberamente le attività all'interno di ogni piano o sezione della
- ☒ Parzialmente fruibile Possibilità di fruizione all'edificio / luogo / percorso in mancanza di piena autonomia;  
possibilità di accedere solo a determinati piani o sezioni dell'edificio e di svolgere tutte le funzioni solamente in parti limitate della struttura mentre le restanti porzioni rimangono non accessibili.
- ☐ Non fruibile Impossibilità di fruizione all'edificio / luogo / percorso;  
impossibilità ad accedere all'edificio o di svolgere le funzioni all'interno di esso