



# **PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE**

**Schede di rilievo**

**P.E.B.A**

**CIG n. B21F19F899**

**Comune di Rocca di Neto**

PROGETTISTA INCARICATO: ARCH. ANDREA BELLIZZI

<b>Rilievo Edilizio – Palazzo del Municipio (Corso Umberto I nr 1)</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1 PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2 ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>NO</b>  Mancano le rampe per superare i dislivelli
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%)	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>NO</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>NO</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>N.D</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>SI</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>SI</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>SI</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>SI</b>	La struttura è già provvista di un ascensore che consente di raggiungere gli uffici e la biblioteca comunale, garantendo così l'accesso a tutti i servizi durante gli orari di apertura del Comune. Tuttavia, quando il Comune è chiuso, la biblioteca dovrà dotarsi di un monta scale per assicurare l'accesso a tutti gli utenti, rendendo la struttura pienamente fruibile in ogni circostanza.
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>SI</b>	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>SI</b>	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>NO</b>	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>SI</b>	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>NO</b>	
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>NO</b>	
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	

5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>SI</b>	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	

<b>Rilievo Edilizio – Parrocchia San Martino Vescovo</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1 PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>N.D</b>
<b>2 ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>N.D</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>NO</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	L'ingresso presenta un gradino che non consente l'accesso in autonomia.
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>N.D</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>N.D</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>N.D</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>N.D</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>N.D</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>N.D</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>N.D</b>
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>N.D</b>
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>N.D</b>
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>N.D</b>
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>N.D</b>
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 – 8.1.9	<b>SI</b>
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	

<b>Rilievo Edilizio – Scuola Secondaria Santa Maria</b>				
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>	
<b>1 PARCHEGGI</b>				
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>SI</b>	
<b>2 ACCESSO</b>				
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>NO</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>NO</b>	La pavimentazione risulta usurata e sconnessa.
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>NO</b>	Rampa presente lungo il percorso di pendenza non adeguata e sconnessa
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	Campanello a 140 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>NO</b>	Piano terra conforme. Primo e secondo piano sprovvisti.
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>NO</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>NO</b>	Rendere la doccia degli spogliatoi accessibili.

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		NO	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		SI	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	Mancano le fasce antiscivolo e per non vedenti
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		NO	
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	Rivedere la segnaletica per renderla comprensibile e funzionale

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	

<b>Rilievo Edilizio – Scuola Primaria Santa Maria</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1 PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2 ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>SI</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>SI</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	La rampa di accesso alla palestra non rispetta la pendenza imposta dalla normativa.
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>N.D</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>NO</b>	piano terra da adeguare wc e doccia. Piano primo sprovvisto
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>NO</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>NO</b>	Gli spogliatoi devono essere adeguati

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>NO</b>	manca un servoscala che ne garantisca l'accessibilità al piano primo.
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>SI</b>	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>SI</b>	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>NO</b>	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>SI</b>	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>SI</b>	
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>NO</b>	
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antiscivolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>	Rivedere la segnaletica per renderla comprensibile e funzionale

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	

<b>Rilievo Edilizio – Scuola Infanzia Corrado Alvaro</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1 PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2 ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>N.D</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>SI</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	Campanello a 140 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>NO</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>NO</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>NO</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>ND</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>N.D</b>	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>N.D</b>	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>N.D</b>	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>N.D</b>	Mancano le fasce antiscivolo e per non vedenti
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>N.D</b>	
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antiscivolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>SI</b>	

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>SI</b>	

<b>Rilievo Edilizio – Parrocchia Santa Maria Bertilla</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>		
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>		
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>SI</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>SI</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>NO</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>N.D</b>	Campanello a 140 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>NO</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>NO</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>NO</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>N.D</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>N.D</b>	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>N.D</b>	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>N.D</b>	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>N.D</b>	Mancano le fasce antiscivolo e per non vedenti
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>N.D</b>	
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antiscivolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>	

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>NO</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	

<b>Rilievo Edilizio – Scuola Infanzia Santa Maria Bertilla</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1 PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2 ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>SI</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>SI</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>NO</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>N.D</b>	Campanello a 140 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>NO</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>NO</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>NO</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>N.D</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>N.D</b>	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>N.D</b>	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>N.D</b>	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>N.D</b>	Mancano le fasce antiscivolo e per non vedenti
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>N.D</b>	
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antiscivolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>	

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>NO</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	



Denominazione edificio	Stadio Comunale Sant'Agostino
Funzione principale	Impianto sportivo
Indirizzo	Via del Campo Sportivo
Stato dell'immobile	Ottimo

## 1. ACCESSIBILITA' ESTERNA

SI NO

La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non è sdruciolevole		✗
In corrispondenza del vano della porta di accesso per i disabili, il dislivello, se presente è pari o inferiore a cm 1	—	—
In corrispondenza di dislivelli superiori a cm 1 è presente una pedana per l'accesso	✗	
In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente e funzionante un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) che consenta l'accesso all'edificio		✗
In corrispondenza di dislivelli rilevanti ed inferiori a m 3,20, è presente una rampa per l'accesso, avente larghezza almeno di m 0,90, lunghezza inferiore a m 10 e pendenza non superiore all'8%		✗
La rampa è dotata di parapetto, di piani di stazionamento profondi almeno m 1,50 ogni m 10 di sviluppo lineare, pianerottolo per cambio direzione da m 1,50 x 1,50	—	—
Il pianerottolo di arrivo alla fine della rampa è dimensionato in modo tale che risulti uno spazio libero di cm 150 x 150, o con uno spazio di stazionamento pari a cm 80 x 150	—	—
Le scale esterne sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata		✗
Nelle scale esterne è presente il corrimano su entrambi i lati, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm	✗	
La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a cm 150 x 150	✗	
La porta di accesso risulta adeguatamente in contrasto cromatico con le pareti circostanti, dotata di maniglia di tipo a leva o a ponte e con assenza di spigoli vivi	✗	
La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a cm 80, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra cm 85 e 95 e può essere aperta con facilità	✗	
L'eventuale campanello si trova ad una altezza da terra compresa tra cm 40 e cm 140	—	—

## 2. COLLEGAMENTI VERTICALI (tribune spettatori)

SI NO

È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali corrette		✗
Le placche dei punti di comando sono poste ad un'altezza da terra compresa tra cm 40 e cm 140, dotati di un adeguato contrasto cromatico rispetto alla parete	—	—
Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata	—	—
La larghezza della scala è almeno pari a cm 120 cm, con pedata di almeno cm 30 e la somma tra il doppio dell'alzata e la pedata è compresa tra cm 62 e cm 64		✗
Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a cm 100 cm e non è attraversabile da una sfera di diametro di cm 10		✗
È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e distante dalla parete o dal parapetto di almeno cm 4		✗
In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza proporzionata		✗

## 4.1 SERVIZIO IGIENICO (spogliatoi atleti)

SI NO

È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali previste dalla normativa vigente	✗	
Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali previste dalla normativa vigente	✗	
È presente e funzionante il campanello di chiamata di emergenza	✗	
È presente sulla porta di accesso al servizio igienico la segnaletica che identifica il bagno per disabili		✗
Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti bagni e docce accessibili	✗	

## 4.2 SERVIZIO IGIENICO (pubblico)

SI NO

È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali previste dalla normativa vigente	✗	
Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali previste dalla normativa vigente	✗	
È presente e funzionante il campanello di chiamata di emergenza		✗
È presente sulla porta di accesso al servizio igienico la segnaletica che identifica il bagno per disabili ed è accessibile in caso di posizionamento all'esterno		✗

## 5. PERCORSO INTERNI

SI NO

La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e liberamente percorribile	✗	
I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di cm 100 e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni m 10 di sviluppo lineare	✗	
Il percorso risulta piano ed eventualmente in presenza di dislivelli sono presenti delle pedane o delle rampe	✗	
I corridoi sono sufficientemente illuminati e le porte hanno luce netta di almeno cm 75	✗	
Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili	✗	
La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		✗

## 6. PARCHEGGIO DISABILI

**SI**    **NO**

Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie, di numero non inferiore ad uno ogni 50 o frazione di 50		✘
Il parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa vigente e posizionato correttamente rispetto ai percorsi di raccordo	—	—
Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio	—	—
La segnaletica orizzontale e verticale è esistente e chiaramente leggibile	—	—

<b>Rilievo Edilizio – Sala congressi Sant’Agostino</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>		
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all’accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>		
2.1	Il percorso pedonale che collega l’edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>N.D</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>N.D</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	L'ingresso principale presenta un dislivello di 2,5 cm che deve essere risolto.
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>SI</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>SI</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>SI</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>N.D</b>
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>N.D</b>
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>N.D</b>
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>N.D</b>
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>N.D</b>
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	

<b>Rilievo Edilizio – Scuola Infanzia Giovanni XXIII</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1 PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2 ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>SI</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%)	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>SI</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996  Art.15 DM n.236/1989  Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>SI</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>SI</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>SI</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>	Tra il piano terra ed il primo piano (dove è situata la classe dei delfini) manca un servoscala che ne garantisca l'accessibilità
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>N.D</b>	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>N.D</b>	C'è solo un corrimano (manca quello per i bambini)
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>N.D</b>	Altezza ok Interasse non idoneo
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>N.D</b>	
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>N.D</b>	
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antiscivolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>SI</b>	

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	

<b>Rilievo Edilizio – Cimitero (Via Dei Cipressi)</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1 PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2 ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>SI</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>NO</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%)	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>SI</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>N.D</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI (non obbligatorio)</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996  Art.15 DM n.236/1989  Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>N.D</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>N.D</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>N.D</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>N.D</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>N.D</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>NO</b>  -Sono presenti dislivelli lungo il percorso che va, dall'accesso alla chiesa. -Sono presenti dislivelli lungo i percorsi di collegamento dei vari padiglioni.
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>SI</b>
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>NO</b>
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>SI</b>
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>NO</b>
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>SI</b>
<b>5 PERCORSI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>NO</b>
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>N.D</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>N.D</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>N.D</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>N.D</b>	

<b>Rilievo Edilizio – Chiesa di Setteporte</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1 PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2 ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>N.D</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%)	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>N.D</b>
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	L'ingresso presenta un gradino che non consente l'accesso in autonomia.
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>N.D</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>N.D</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>N.D</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>N.D</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>N.D</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>N.D</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	N.D
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	N.D
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	N.D
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		N.D
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		N.D
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		N.D
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		N.D
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antiscivolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>NO</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	

<b>Rilievo Edilizio – Parrocchia della Pietà</b>			
<b>Elemento</b>	<b>Rif. Normativa</b>	<b>SI/NO</b>	<b>Note</b>
<b>1 PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00m)	DPR N.503/1996 Artt. 10-16	<b>NO</b>
<b>2 ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio ed ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - Gradini - Segnalatori/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  D.M n.236/1989 Art 4.2.3	<b>N.D</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni ed antisdrucchiolevole?	DPR N.503/1996 Art. 15  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.2-8.2.2	<b>SI</b>
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima= 8%, pendenza ottimale =5%	DPR N.503/1996 Art. 5  D.M n.236/1989 Artt. 4.2.1-8.2.1	<b>NO</b>  Lungo il percorso pedonale presenta un dislivello all'inizio del tratto cementato (pari a 10 cm) che deve essere superato con uno scivolo di raccordo o una rampa di pendenza adeguata.
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>

2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	L'ingresso presenta un gradino che non consente l'accesso in autonomia.
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>N.D</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>N.D</b>	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>N.D</b>	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>N.D</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>N.D</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>N.D</b>	

<b>4 COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>N.D</b>
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>N.D</b>
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>N.D</b>
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>N.D</b>
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>N.D</b>
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>N.D</b>
<b>5 PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 – 8.1.9	<b>SI</b>
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>NO</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	