



COMUNE DI CAVALLINO

**PIANO ELIMINAZIONE
BARRIERE
ARCHITETTONICHE
(PEBA)**

**PER UNA CITTÀ
SOSTENIBILE A MISURA DI
TUTTI**

ALLEGATO A

Schede Rilievo Edifici Pubblici

Luglio 2022

Immobile	Scuola Media A. Da Vinci Via Togliatti
ID Immobile	CA SC 01
Indirizzo	Via P. Togliatti



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	X		
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	X		schiarita
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?	X		
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	X		
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?	X		
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?			
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

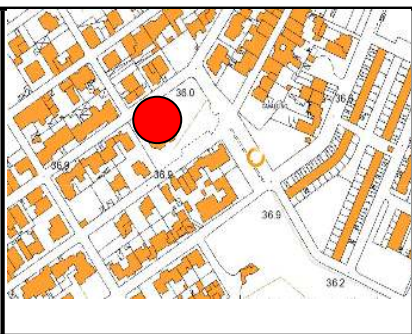
Immobile	Scuola Elementare
ID Immobile	CA SC 02
Indirizzo	Via D.G. Minzoni



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?		X	
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?	X		
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	rampe presenti
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?		X	
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?		X	Posta a piano terra
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?		X	
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Immobile	Asilo nido
ID Immobile	CA SC ES 03
Indirizzo	Via Battisti



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?	X		
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	X		
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	rampe presenti
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?		X	Posta a piano terra
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?		X	
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Immobile	Scuola Archeologica
ID Immobile	CA SC 04
Indirizzo	Via Crocifisso



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?		X	
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?	X		
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	X		
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?	X		
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	X		
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?		X	
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

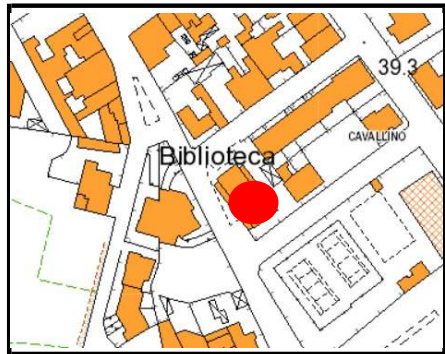
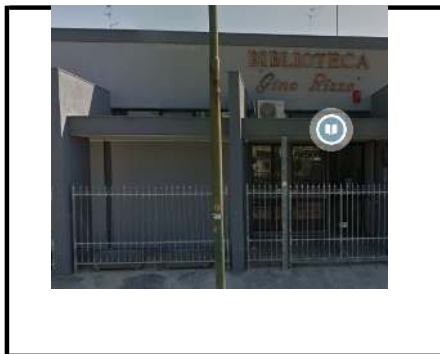
Immobile	Oratorio San Michele
ID Immobile	CA SC 05
Indirizzo	Via Ugo la Malfa



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?	X		
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?	X		
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?	X		
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Immobile	BIBLIOTECA COMUNALE
ID Immobile	CA BL 01
Indirizzo	Via C. Amendola,9

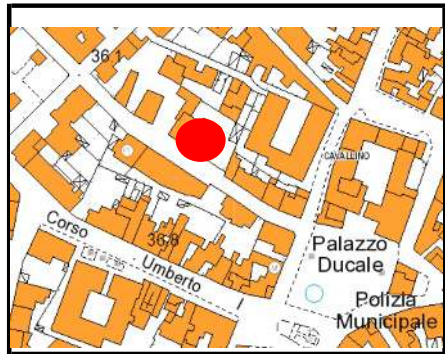
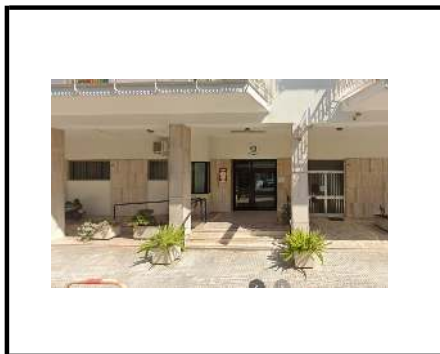


Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	X		
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	Scolorita e non leggibile
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?		X	
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?	X		
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?	X		
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?		X	
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)			
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?			

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	X		Sì, per accedere a ente fiera e fondazione
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza?	X		
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?		X	
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?	X		
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?		X	
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?		X	
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?		X	Relizzazione di almeno un corrimano
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?		X	
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)		X	No fasce antiscivolo.
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?		X	
	Sono presenti le fasce a pavimento ?		X	
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?	X		Ingresso sala protezione civile
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?	X		
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?		X	
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?	X		
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?		X	
	L'arredo crea ostacolo o strozzature?	X		
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?		X	
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?		X	
	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?		X	
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti?		X	
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?		X	
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?		X	
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?		X	
	Sono presenti le fasce a pavimento ?		X	Non è uno spazio con disposizione fissa
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?	X		
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	poca
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?		X	
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?		X	
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?	X		non c'è nella zona uffici
	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?		X	
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?	X		da revisionare (presenti maniglioni e
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?	X		
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			Non presenti

Immobile	STAZIONE DEI CARABINIERI
ID Immobile	CA CC 01
Indirizzo	Via Totaro Fila ,18



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	X		
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	Scolorita e non leggibile
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?		X	
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?	X		
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?		X	
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	X		Sì, per accedere agli uffici a piano primo
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza ?		X	
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?		X	
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?		X	
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?		X	
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?		X	
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?		X	
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?		X	
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)		X	No fasce antiscivolo.
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Immobile	MUSEO DIFFUSO CIVILTA' MESSAPICA
ID Immobile	CA MS 01
Indirizzo	Piazza F.lli Cervi, 2



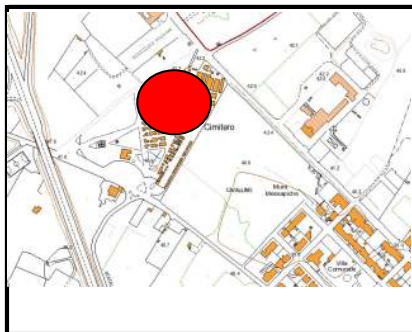
Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	Non vi è segnaletica
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?	X		
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?		X	Non vi è campanello
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)			
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?			

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Immobile	CIMITERO COMUNALE
ID Immobile	C-01
Indirizzo	Strada provinciale 23



Foto

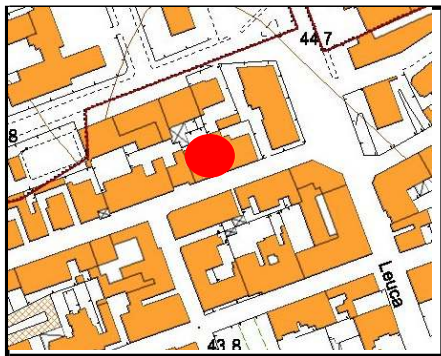
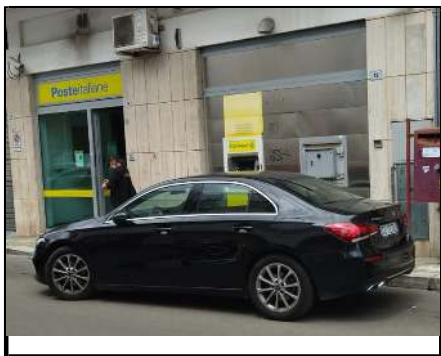


Mappa

Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	X		
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	Scolorita e non leggibile
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?		X	Percorso asfaltato
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?			
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	X		
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?			Nessun campanello
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?		X	si trova a piano terra
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?			
	Sono presenti le fasce a pavimento?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

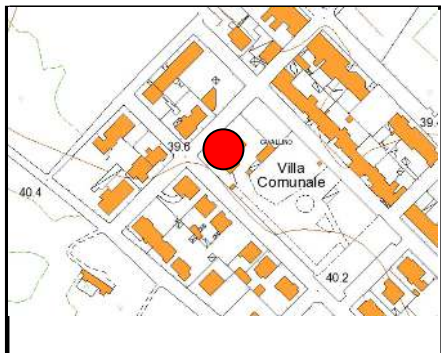
Immobile	UFFICIO POSTALE
ID Immobile	CM P02
Indirizzo	Via R. Sanzio



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	Scolorita e non leggibile
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?		X	
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?	X		
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?	X		
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

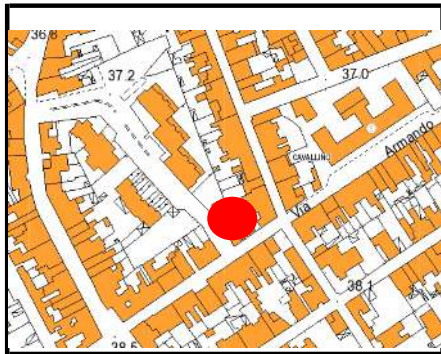
Immobile	MUNICIPIO
ID Immobile	CA CO 01
Indirizzo	Via P. Ciccarese



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	X		
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
Percorso di avvicinamento	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	Scolorita e non leggibile
		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?		X	
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?	X		
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?	X		
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?			
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)		X	
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?		X	

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapportoalzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

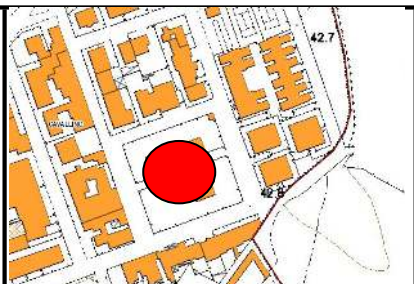
Immobile	MUNICIPIO
ID Immobile	EP-01
Indirizzo	Via G. Spadolini ,47



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	Scolorita e non leggibile
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?		X	
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?	X		
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?	X		
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?			
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)		X	
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?		X	

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?	X		Sì, per accedere al piano primo
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh?		X	
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto?		X	
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?		X	
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza?	X		
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?		X	
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?	X		
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?		X	
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?		X	
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?		X	
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?		X	
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)		X	No fasce antiscivolo.
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Immobile	Scuola Media L. Da Vinci
ID Immobile	CM SC 06
Indirizzo	Via L. Einaudi



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	X		
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	X		scolorita
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	X		
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Immobile	Scuola Materna
ID Immobile	CM SC 07
Indirizzo	Via L. Einaudi



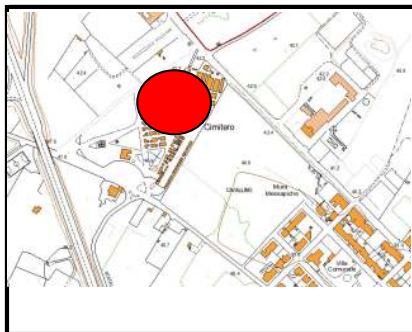
Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione?	X		
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?	X		
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara , esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti ?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma ?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Immobile	CIMITERO COMUNALE
ID Immobile	C-01
Indirizzo	Strada provinciale 23



Foto



Mappa

Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	X		
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	Scolorita e non leggibile
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?		X	Percorso asfaltato
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?			
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	X		
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?			Nessun campanello
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

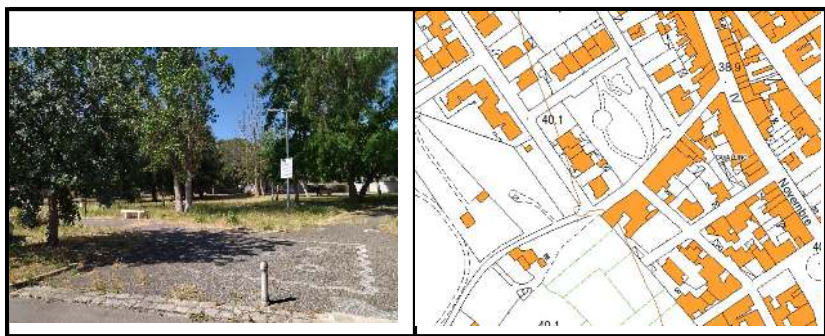
Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?		X	si trova a piano terra
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole?			
	Sono presenti le fasce a pavimento?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?			
Servizi igienici		SI	NO	NOTE
	Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alle normative?			
	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?			
	I sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme,...) sono presenti e funzionanti?			
	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?			
	Lo specchio è posizionato ad altezza adeguata a persona seduta?			

Verde attrezzato	Villa Comunale
ID Verde Attrezzato	CA VA 01
Indirizzo	Via Cosimo de Giorgi



Percorsi		SI	NO	NOTE
	Il percorso pedonale è largo < 90 cm o presenta strozzature/ostacoli che riducono il		X	
	La superficie del percorso risulta sdrucciolevole ? La finitura del percorso risulta degradata e/o		X	
	è presente la segnaletica per l'orientamento di non vedenti e ipovedenti?		X	
	Sono presenti fasce a pavimento per la mobilità autonoma di non vedenti e ipovedenti?		X	
Dislivelli		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al		X	
	Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche ?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe ?		X	
Parcheggi		SI	NO	NOTE
	I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie sono inferiori ad uno ogni 50 ?	X		
	Il parcheggio riservato è raccordato con il percorso pedonale accessibile?		X	
	La segnaletica verticale/orizzontale esistente		X	

Verde attrezzato	Largo Randolph Pacciardi
ID Verde	CA VA-02
Indirizzo	Via F. Turati



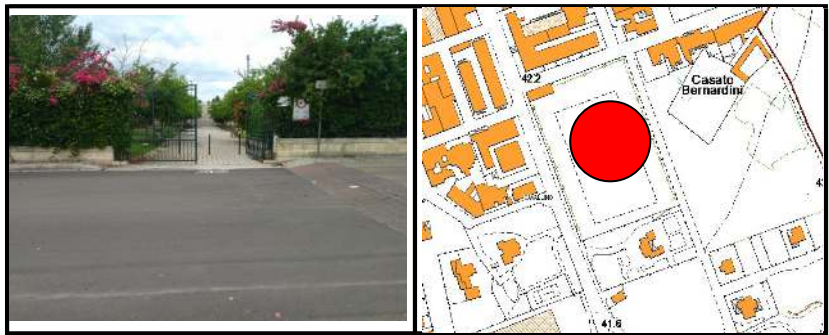
Percorsi		SI	NO	NOTE
	Il percorso pedonale è largo < 90 cm o presenta strozzature/ostacoli che riducono il	X		Più percorsi interni, alcuni interrotti e con larghezza non adeguata
	La superficie del percorso risulta sdruciolevole ? La finitura del percorso risulta degradata e/o	X		Percorsi sconnessi
	è presente la segnaletica per l'orientamento di non vedenti e ipovedenti?		X	
	Sono presenti fasce a pavimento per la mobilità autonoma di non vedenti e ipovedenti?		X	
Dislivelli		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al	X		
	Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche ?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe ?		X	
Parcheggi		SI	NO	NOTE
	I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie sono inferiori ad uno ogni 50 ?	X		
	Il parcheggio riservato è raccordato con il percorso pedonale accessibile?		X	
	La segnaletica verticale/orizzontale esistente	X		

Verde attrezzato	Casina Vernazza
ID Verde	CA VA 03
Indirizzo	Via Lizzanello



Percorsi		SI	NO	NOTE
	Il percorso pedonale è largo < 90 cm o presenta strozzature/ostacoli che riducono il	X		
	La superficie del percorso risulta sdruciolevole ? La finitura del percorso risulta degradata e/o	X		
	è presente la segnaletica per l'orientamento di non vedenti e ipovedenti?		X	
	Sono presenti fasce a pavimento per la mobilità autonoma di non vedenti e ipovedenti?		X	
Dislivelli		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al		X	
	Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche ?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe ?		X	
Parcheggi		SI	NO	NOTE
	I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie sono inferiori ad uno ogni 50 ?		X	N° 3 parcheggi
	Il parcheggio riservato è raccordato con il percorso pedonale accessibile?		X	
	La segnaletica verticale/orizzontale esistente	X		Scolorita

Verde attrezzato	PARCO ADELE SAVIO
ID Verde Attrezzato	CM VA 04
Indirizzo	Via Di Leuca



Percorsi		SI	NO	NOTE
	Il percorso pedonale è largo < 90 cm o presenta strozzature/ostacoli che riducono il		X	
	La superficie del percorso risulta sdruciolevole ? La finitura del percorso risulta degradata e/o		X	
	è presente la segnaletica per l'orientamento di non vedenti e ipovedenti?		X	
	Sono presenti fasce a pavimento per la mobilità autonoma di non vedenti e ipovedenti?		X	
Dislivelli		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al		X	
	Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche ?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe ?		X	
Parcheggi		SI	NO	NOTE
	I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedita capacità motorie sono inferiori ad uno ogni 50 ?	X		1 parcheggio
	Il parcheggio riservato è raccordato con il percorso pedonale accessibile?		X	
	La segnaletica verticale/orizzontale esistente		X	Scolorita

Verde attrezzato	PIAZZA VIRGILIO MARONE
ID Verde Attrezzato	CM VA 05
Indirizzo	Piazza Virgilio Marone



Percorsi		SI	NO	NOTE
	Il percorso pedonale è largo < 90 cm o presenta strozzature/ostacoli che riducono il		X	
	La superficie del percorso risulta sdruciolevole ? La finitura del percorso risulta degradata e/o	X		Percorsi sconnessi
	è presente la segnaletica per l'orientamento di non vedenti e ipovedenti?		X	
	Sono presenti fasce a pavimento per la mobilità autonoma di non vedenti e ipovedenti?		X	
Dislivelli		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al	X		
	Le eventuali variazioni di livello dei percorsi tramite rampa sono evidenziate con variazioni cromatiche ?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe ?		X	
Parcheggi		SI	NO	NOTE
	I parcheggi riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie sono inferiori ad uno ogni 50 ?		X	
	Il parcheggio riservato è raccordato con il percorso pedonale accessibile?		X	
	La segnaletica verticale/orizzontale esistente		X	

Immobile	Campo da bocce
ID Immobile	CA IS 01
Indirizzo	Via Martin Luther King



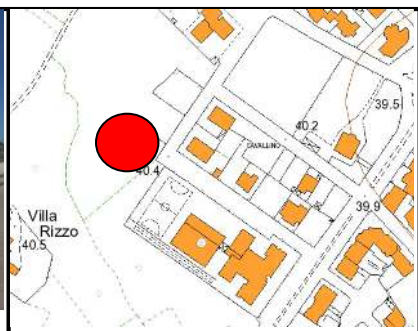
Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	scolorita
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?	X		
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?			
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?		X	
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)		X	
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?		X	

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?		X	
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciovolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			

Immobile	Palazzetto dello Sport
ID Immobile	CA IS 021
Indirizzo	Via Togliatti



Foto



Mappa

Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?	X		
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	X		
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	X		scolorita
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?		X	Marciapiede larghezza 1,00 mt
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?			
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?			
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)		X	
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			

Immobile	ONE CLUB
ID Immobile	CM IS 03
Indirizzo	Via L. Einaudi



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	scolorita
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?			
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			

Immobile	CAMPO DA CALCETTO
ID Immobile	CM-IS 04
Indirizzo	Via C. Nepote



Parcheggi		SI	NO	NOTE
	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità, in prossimità dell'accesso all'edificio considerato?		X	
	La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?		X	
	La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?		X	scolorita
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
Percorso di avvicinamento		SI	NO	NOTE
	Il parcheggio riservato è raccordato o è complanare ad un percorso pedonale in piano privo di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?		X	
	La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con profondità \geq a 135x135/140 cm?	X		
	Il percorso di avvicinamento all'edificio 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.)?		X	
	La pavimentazione di accesso all'edificio è adatta al transito di persone su sedia a ruote e ha un piano di calpestio regolare , privo di sconnessioni ed elementi sporgenti dalla pavimentazione ?		X	
	Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa per il superamento di un dislivello massimo di 50 cm ?		X	
	Per accedere è necessario inserire una piattaforma elevatrice o di un servoscala?		X	
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?		X	
	La luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm?	X		
	Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?		X	
	La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		X	
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?			
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, ha larghezza minima di 150 cm ? (se no, specificare nelle note la misura)	X		
	Il percorso esterno di eventuali giardini/cortili di pertinenza, 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?	X		

Collegamenti verticali		SI	NO	NOTE
	E' necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio?			
	L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120cm prof x 80cm largh ?			
	La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75cm ed è posta sul lato corto ?			
	Gli accessori (citofono, allarme ecc) sono presenti, sono ad un' altezza adeguata e sono funzionanti?			
	La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolezza ?			
	E' necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm 100 da terra)?			
	E' necessario prevedere il potenziamento dell' illuminazione nel corpo scale?			
	La scala ha un'illuminazione artificiale con comando individuabile al buio e disposto su ogni pianerottolo ?			
	Vi sono segnali a pavimento percepibili anche dai non vedenti, collocati ad almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino?			
	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati per larghezza superiore a 180cm?			
	Negli edifici con utenza prevalente di bambini il corpo scala è dotato del doppio corrimano ad altezza 75 cm dal piano di calpestio?			
	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?			
	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh 120 cm, fasce antiscivolo)			
Percorso interno		SI	NO	NOTE
	La pavimentazione è degradata, sconnessa e sdruciolevole ?			
	Sono presenti le fasce a pavimento ?			
	E' necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale?			
	E' necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti ?			
	La luce netta delle porte interne è almeno ≥ 75 cm?			
	Ci sono slarghi ogni 10 m nei percorsi orizzontali e nei corridoi?			
	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?			
	La struttura è dotata di segnaletica di sicurezza individuabile anche ai disabili sensoriali?			
	Gli interruttori elettrici, dove necessario, sono dotati di led per l'individuazione al buio ?			
	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?			
	L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali?			
	L'arredo crea ostacolo o strozzature ?			
	I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia ?			