



Comune di
TURI

P.E.B.A.



Piano per l'Eliminazione Barriere Architettoniche



TAV.06 |

Schede di rilievo
cimitero

GIUGNO 2021



Comune di Turi

Sindaco del Comune di Turi

Assessore all'Urbanistica:

Dott.ssa Ippolita RESTA

Assessorato alle Politiche Sociali e Pari Opportunità:

Imma BIANCO

Assessorato ai Lavori Pubblici:

Stefano DELL'AERA

Responsabile Unico del Procedimento:

Dott. Arch. Giambattista del ROSSO

Progettista:

Dott. Arch. Pietro Antonio LOGRILLO

Collaboratrice:

Arch. Viviana CIRILLO

Immobile	CIMITERO COMUNALE
ID Immobile	CC-01
Indirizzo	P.zza Sant'Oronzo



Foto

		SI	NO	NOTE
Parcheggi	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	Poco 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	Presenti molte sconnessioni
	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		Necessario adeguare quella esistente
	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	Non presente
	Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm?		x	Non presente
	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	
		SI	NO	NOTE
Collegamenti verticali	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)			
		SI	NO	NOTE
Percorso interno	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?	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?	x		