



Regione Veneto - COMUNE DI

ALBIGNASEGO

PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

Scheda A

Analisi e Restituzione situazione EDILIZIA

Foglio n° __1__ / __1__ data 11/06/2020

n	Nome	Indirizzo	n. Civ.	Funzione principale	Dest. Uso	Titolo godimento	Vincoli	Interventi in atto	Conforme ai requisiti normativi	Frequenza	SCELTA	STRALCIO	PARK (riportare stima)	ACCESSO (riportare stima)	SERVIZI IGIENICI (riportare stima)	COLLEGAMENTI VERTICALI	PERCORSO INTERNO	Stima totale per l'adeguamento dell'edificio	PRIORITA'	Note	
12	M. da Cles	Via XVI Marzo	12	2	Mensa	1		4	2	1	si		900,00 €	-	13.011,00 €	-	1.736,00 €				
Totale complessivo da riportare nella scheda A1												€	€	900,00 €	-	13.011,00 €	-	1.736,00 €	Euro 15.647,00		

1 Per la compilazione si consiglia di fotocopiare preventivamente questa pagina vuota, cioè priva di dati. . Attenersi a quanto descritto in legenda nella pagina successiva.

IL COMPILATORE

IL RESPONSABILE



Regione Veneto - COMUNE DI ALBIGNASEGO

PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

Scheda **A1** Rilievo Edifici

Foglio n° / data 12/06/2020

Pagina 1 di 3 data 12/06/2020

EDIFICIO Asilo Nido M. da Cles _____ Numero <u>12</u>		Totale	Unità di misura	Stima totale
(come da scheda A)			Stima unitaria	
Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso?	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. € 900,00	Tot.: 900,00
	Inserimento (n-)	1	Σ=	
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Vert/ca. €	Tot.:
	Adeguamento (n°)		Σ=	
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Or/Cad. €	Tot.:
Adeguamento (n°)		Σ=		
Totale da riportare nella scheda A colonna - PARK -		Totale park: €		900,00
ACCESSO	3. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso pedonale in piano privo di barriere di collegamento tra parcheggio e accesso all'edificio?	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Mq.	Tot.:
	Adeguamento (mq)		Σ=	
	4. La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità almeno uguale/maggiore a 135x135/140 cm.?	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Mq. €...	Tot.:
	Adeguamento (mq)		Σ=	
	5. La finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole? sostituzione bocciardatura...	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Mq. €...	Tot.:
	Adeguamento (mq)		Σ=	
	6. Ci sono elementi che sporgono dalla quota del pavimenti? (zerbini, griglia...)	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. €	Tot.:
	Sostituzione (n. e tipo)	zerbino/ € griglia/ € .../€... .../€...	Σ=	
	7. Per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm.? (es. disl-100 cm.: quantità=2; disl.=150 cm.: quantità=3...)	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. €	Tot.:
	Quantità (n-)		Σ=	
	8. Per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. €	Tot.:
	Quantità (n° e tipo)		Σ=	
	9. E necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti (pendenza longitudinale superiore all'8% o al 12% o prive di variazione cromatica)?	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Mq. €...	Tot.:
	Rifacimento (mq)		Σ=	
	10 La luce netta della porta d'accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm.? Può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 K.?	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Cad. €	Tot.:
Adeguamento (n°)		Σ=		
11. Le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. €	Tot.:	
Inserimento (n°)		Σ=		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Cad. €	Tot.:	
Sostituzione (n°)		Σ=		
13. Il campanello e/o il citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra i 40 e i 130 cm.?	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Cad. €	Tot.:	
Sostituzione (n° e tipo)	campanello/ € citofono/ € .../ €...	Σ=		
Totale da riportare nella scheda A colonna - ACCESSO ALL'EDIFICIO -		Totale €		



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Regione Veneto - COMUNE DI

ALBIGNASEGO

PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

Foglio n° _____ / _____ data 11/06/2020

Scheda **A1** Rilievo Edifici

Pagina 2 di 3 data 11/06/2020

EDIFICIO Asilo Nido M. da Cles _____		Totale	Unità di misura	Stima totale		
			Stima unitaria			
Servizi igienici	14. Esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa? (100 cm. per l'accostamento laterale al wc e 80 cm. davanti al lavabo) e porta luce netta 75 cm.?	Si <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. 1.997,17 €		
	Adeguamento (n-)	Σ=			Tot.: 1.997,17	
		Spost. Wc/ €	Spost. Lavabo/ €	Sost. Wc/ €	Sost. Lavabo/ €	Porta/ €
		€=	€=	1 906,00 €	1 591,17 €	500,00 €
	15. I sanitari e gli accessori (specchio posizionato ad altezza di una persona seduta, maniglioni, campanello d'allarme,...) sono presenti e funzionanti?	Si <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. 9.592,00 €		
Adeguamento (n°)	Σ=			Tot.: 11.014,00		
	Rialzo Wc/ €	Maniglioni/ €	Specchio/ €	Campanello/ €	Luce emergenza/ €	Opere edili/ €
	€=	2 1.422,00 €	1 320,00 €	1 200,00 €	1 150,00 €	1 7.500,00 €
16. Negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Cad. €			
Adeguamento (n°)	Σ=			Tot.:		
	Sostituzione piatto doccia/ €	Inserimento seggiolino/ €	.../ €			
	€=	€=	€=			
Totale da riportare nella scheda A colonna - SERVIZI IGIENICI -		Totale Serv. €		13.011,17		
ACCESSO	17. È necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 cm. x 110 cm. e porta luce netta 80 cm., piattaforma elevatrice, servoscala, scioiattolo).	Si <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. €...		
	Inserimento (n. e tipo)	Σ=			Tot.:	
		Ascensore/ €	Platt. Elev./ €	Servoscala/ €	Scioiattolo/ €	.../ €
		€=	€=	€=	€=	€=
	18. L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm. prof. x 80 cm. larghezza?	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Cad. €...		
	Adeguamento (n°)	Σ=			Tot.:	
	19. La porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Cad. €...		
	Adeguamento (n°)	Σ=			Tot.:	
	20. Gli accessori (citofono, allarme, indicazioni in braille, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc.) sono presenti, sono ad altezza e sono funzionanti?	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Cad. €		
	Adeguamento (n°)	Σ=			Tot.:	
		Citofono/ €	Allarme/ €	Autolivellam./ €	Avv. Acustico/ €	.../ €
		€=	€=	€=	€=	€=
21. La finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconclusioni e sdruciolevolezza? Sono assenti le fasce a pavimento almeno 30 cm. dal primo e dall'ultimo gradino per ogni rampa?	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Cad. €			
Adeguamento (mq)	Σ=			Tot.:		
	Sostituzione/ €	Bocciardatura/ €	Fascia/ €			
	€=	€=	€=			
22. È necessario dotare il corpo scala di un corrimano (su entrambi i lati e posto ad altezza 90 cm. da terra e che prosegue per almeno 30 cm., oltre il primo e ultimo gradino)? È opportuno prevedere un secondo corrimano ad altezza di 75 cm per i bambini?	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Cad. €			
Quantità (ml.)	Σ=			Tot.:		
23. È necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza di cm. 100 da terra)?	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Cad. €...			
Quantità (ml.)	Σ=			Tot.:		
24. È necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Cad. €			
A corpo (n°)	Σ=			Tot.:		
Totale da riportare nella scheda A colonna - COLLEGAMENTI VERTICALI -		Totale Coll. €		=		



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Regione Veneto - COMUNE DI

ALBIGNASEGO

PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

Scheda A1 Rilievo Edifici

Foglio n° ___/___ data 11/06/2020

Pagina 3 di 3 data 11/06/2020

EDIFICIO _Asilo nido M. da Cles		Totale	Unità di misura	Stima totale
			Stima unitaria	
25. La finitura della pavimentazione è degradata, sconnessa o sdruciolevole? Sono presenti le fasce a pavimento almeno 30 cm. dall'inizio fine rampa?		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. _____ €...	
Adeguamento (n°)	Sostituzione/ € €=	Ripristino parziale/ € €=	Bocciatura/ € €=	Fascia/ € €=
		Σ=		Tot.:
26. E necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonali al percorso pedonale? Altezza/lunghezza= pendenza 8 +12%		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. _____ €...	
Realizzazione (mq)		Σ=		Tot.:
27. È necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti (pendenza longitudinale superiore all'8% o al 12%)?		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Mq. _____ €....	
Realizzazione (mq)		Σ=		Tot.:
28. L'arredamento, i sussidi didattici e le attrezzature sono utilizzabili anche da persone con difficoltà motorie/sensoriali? Lo sportello informazioni ha il piano ad altezza massima di 90 cm. da terra?		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Cad. _____ €...	
Adeguamento (n°)				
29. L'arredo posto lungo il percorso crea ostacolo o strozzature? Ci sono slarghi atti a consentire la rotazione a persone non deambolanti ogni 10 m. e/o nelle parti terminali dei percorsi orizzontali e dei corridoi?		Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Cad. _____ €...	
Eliminazione spostamento	Eliminazione arredo/ € €=	Eliminazione arredo/ € €=	Spostamento arredo (costo 0) €= 0	
		Σ=		Tot.:
30. I radiatori, gli estintori, i telefoni necessitano di un alloggiamento in nicchia?		Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	Mq. _____ €...	
Realizzazione nicchia (mq)	Estintori/ € €=	Radiatori/ € €=	Telefono/ € €=	.../ € €=
		Σ=		Tot.:
31. La segnaletica informativa è chiara, esauriente e facilmente leggibile?		Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Cad. _____ €....	
Sostituzione (n°)		Σ=		Tot.:
32. La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm.?		Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Cad. _____ €	
Adeguamento (mq)		Σ=		Tot.:
33. E' necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?		Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Cad. _____ 56,00 €	
Quantità (n°)	31	Σ=		Tot.: 1.736,00
Totale da riportare nella scheda A colonna - PERCORSO INTERNO -		Totale Coll. €		1.736,00
STIMA TOTALE PER L'ADEGUAMENTO DELL'EDIFICIO (da riportare nella scheda A)		Stima totale edificio:		€ 15.647,00

Note relative all'accessibilità dell'edificio:

