

Check – list tipo A-Ai

situazione edilizia

GEMINI

COMUNE DI UGENTO
PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE
(Rilievi sugli edifici)

Categorie barriere architettoniche	Scheda A1		Unità di misura (cad-ver/cador/camq-)	Stima unitaria €/...	Stima totale (€)
	H) EDIFICIO SCOLASTICO S.G. Bosco				
	Scuola Elementare				
	Piazza Mon. ai Caduti				

Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (DPR 503/96 artt. 10, 16, cod della strada art. 20 fig 79/A, art 149 figg II 45/a, II 445/b)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 1.800,00
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -						€ 1.800,00

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"/>			
	4. la zona antistante e retrostante la porta di accesso risulta complanare con una profondità di almeno uguale o maggiore a (135 x 135/140) cm	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	5. la finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole, liscia e/o levigata?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	6. ci sono elementi che sporgono dalla quota dei pavimenti (zerbini, griglie)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	7. per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	8. per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	9. è 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"/>			
	10. la luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm? può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 kg?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	11. le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	12. la segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
13. il campanello e/o il citofono si trovano ad una altezza da terra compresa tra i 40 ed i 130 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>				
Totale da riportare nella scheda A colonna – ACCESSO -						€ 0,00

Servizi igienici	14. esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normative? (100 cm per l'accostamento laterale al wc e 80 cm davanti al lavabo) e porta con luce netta 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	15. i sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme, sono presenti e funzionanti? (prevedere solo campanelli allarme)	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	16 negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – SERVIZI IGIENICI -						€ 0,00

COLLEGAMENTI VERTICALI	17. è necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 x 110 cm e porta con luce netto di 80 cm, piattaforma elevatrice, servoscala) (prevedere ascensore)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	18. l'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm x 80 cm di larghezza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	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"/>	non inerente		
	20. gli accessori (citofono, allarme, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc...) sono presenti? Sono ad altezza, sono funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	21. la finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdrucciolevolezza? Sono assenti le fasce a pavimento almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino per ogni rampa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	23. è necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza 100 cm da terra)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	24. è necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – COLLEGAMENTI VERTICALI					€ 0,00	

PERCORSO INTERNO	25. la finitura della pavimentazione è degradata, sconnessa o sdrucciolevole? Sono presenti le fasce a pavimento almeno 30 cm dall'inizio fine rampa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>	pavimentazione antiscivolo		
	26. è necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonale al percorso pedonale? Altezza/lunghezza 8/12%	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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"/>			
	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 checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	29. l'arredo posto lungo il percorso crea ostacolo o strozzature? Ci sono slarghi atti a consentire la rotazione a persone non deambulanti ogni 10 m e/o nelle parti terminali dei percorsi orizzontali e dei corridoi?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	30. i radiatori, gli estintori, i telefoni, necessitano di un alloggiamento in nicchia?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	31. la segnaletica informativa è chiara ed esauriente, è facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 500,00
	32. la luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
33. è necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			€ 1.000,00	
Totale da riportare nella scheda A colonna – PERCORSO INTERNO					€ 1.500,00	

I parcheggi riservati non sono sufficienti e riguardano solo la vicina farmacia inoltre, nelle ore di chiusura della scuola non è garantita la accessibilità agli uffici comunali di via ciurlia

COMUNE DI UGENTO					
PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE					
(Rilievi sugli edifici)					
Categorie barriere architettoniche	Scheda A2		Unità di misura (cad-ver/ca- or/ca- mq-)	Stima unitaria €/...	Stima totale (€)
	R) EDIFICIO SCOLASTICO				
	Scuola Elem. PALESTRA				
	Via Rocco Ciurlia				

Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (DPR 503/96 artt. 10, 16, cod della strada art. 20 fig 79/A, art 149 figg II 45/a, II 445/b)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 1.800,00
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -						€ 1.800,00

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"/>			
	4. la zona antistante e retrostante la porta di accesso risulta complanare con una profondità di almeno uguale o maggiore a (135 x 135/140) cm	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	5. la finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole, liscia e/o levigata?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	6. ci sono elementi che sporgono dalla quota dei pavimenti (zerbini, griglie)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	7. per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	8. per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	9. è 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"/>			
	10. la luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm? può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 kg?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	11. le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	12. la segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
13. il campanello e/o il citofono si trovano ad una altezza da terra compresa tra i 40 ed i 130 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>				
Totale da riportare nella scheda A colonna – ACCESSO -						€ 0,00

l'accesso alla palestra è garantito ma non in maniera indipendente

Servizi igienici	14. esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normative? (100 cm per l'accostamento laterale al wc e 80 cm davanti al lavabo) e porta con luce netta 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	15. i sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme, sono presenti e funzionanti?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	16. negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – SERVIZI IGIENICI -						€ 0,00

COLLEGAMENTI VERTICALI	17. è necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 x 110 cm e porta con luce netto di 80 cm, piattaforma elevatrice, servoscala)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	18. l'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm x 80 cm di larghezza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	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"/>	non inerente		
	20. gli accessori (citofono, allarme, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc...) sono presenti? Sono ad altezza, sono funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	21. la finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni 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 checked="" type="checkbox"/>			
	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)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	23. è necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza 100 cm da terra)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	24. è necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – COLLEGAMENTI VERTICALI						€ 0,00

PERCORSO INTERNO	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"/>	pavimentazione antiscivolo		
	26. è necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonale al percorso pedonale? Altezza/lunghezza 8/12%	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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"/>			
	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 checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	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 type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	30. i radiatori, gli estintori, i telefoni, necessitano di un alloggiamento in nicchia?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	31. la segnaletica informativa è chiara ed esauriente, è facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 500,00
	32. la luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	33. è necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			€ 1.000,00
Totale da riportare nella scheda A colonna – PERCORSO INTERNO						€ 1.500,00

<p>Non è garantito l'accesso alla palestra in maniera indipendente dall'ingresso di via Ciurlia a causa della notevole differenza di livello. Inoltre, per lo stesso motivo, non è garantita l'accessibilità nella sede distaccata del comune con ingresso da via ciurlia</p> <p>Per l'accessibilità indipendente alla palestra e per l'accessibilità indipendente alla sede distaccata del comune si rimanda alla soluzione grafica proposta nella relativa scheda.</p>
--

COMUNE DI UGENTO
PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE
(Rilievi sugli edifici)

Categorie barriere architettoniche	Scheda A3		Unità di misura (cad-ver/ca-or/ca-mq-)	Stima unitaria €/...	Stima totale (€)
	L) EDIFICIO SCOLASTICO				
	Scuola Media				
	Via Monteverde				

Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (DPR 503/96 artt. 10, 16, cod della strada art. 20 fig 79/A, art 149 figg II 45/a, II 445/b)	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	1		
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	1		
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -						€ 0,00

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"/>			
	4. la zona antistante e retrostante la porta di accesso risulta complanare con una profondità di almeno uguale o maggiore a (135 x 135/140) cm	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	5. la finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole, liscia e/o levigata?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	6. ci sono elementi che sporgono dalla quota dei pavimenti (zerbini, griglie)? SISTEMAZIONE ESTERNA	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	7. per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	8. per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	9. è 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"/>			
	10. la luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm? può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 kg?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	11. le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	12. la segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
13. il campanello e/o il citofono si trovano ad una altezza da terra compresa tra i 40 ed i 130 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>				
Totale da riportare nella scheda A colonna – ACCESSO EDIFICIO -						€ 0,00

Servizi igienici	14. esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normative? (100 cm per l'accostamento laterale al wc e 80 cm davanti al lavabo) e porta con luce netta 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	15. i sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme, sono presenti e funzionanti?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	16 negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – SERVIZI IGIENICI -						€ 0,00

COLLEGAMENTI VERTICALI	17. è necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 x 110 cm e porta con luce netto di 80 cm, piattaforma elevatrice, servoscala)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	18. l'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm x 80 cm di larghezza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	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"/>	non inerente		
	20. gli accessori (citofono, allarme, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc...) sono presenti? Sono ad altezza, sono funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	21. la finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdrucciolevolezza? 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"/>			
	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)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	23. è necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza 100 cm da terra)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	24. è necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – COLLEGAMENTI VERTICALI						€ 0,00

PERCORSO INTERNO	25. la finitura della pavimentazione è degradata, sconnessa o sdrucciolevole? Sono presenti le fasce a pavimento almeno 30 cm dall'inizio fine rampa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	26. è necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonale al percorso pedonale? Altezza/lunghezza 8/12%	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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"/>			
	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 checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	29. l'arredo posto lungo il percorso crea ostacolo o strozzature? Ci sono slarghi atti a consentire la rotazione a persone non deambulanti ogni 10 m e/o nelle parti terminali dei percorsi orizzontali e dei corridoi?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	30. i radiatori, gli estintori, i telefoni, necessitano di un alloggiamento in nicchia?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	31. la segnaletica informativa è chiara ed esauriente, è facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 500,00
	32. la luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	33. è necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			€ 1.000,00
Totale da riportare nella scheda A colonna – PERCORSO INTERNO						€ 1.500,00

Note relative all'accessibilità dell'edificio <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--

COMUNE DI UGENTO
PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE
(Rilievi sugli edifici)

Categorie barriere architettoniche	Scheda A4		Unità di misura (cad-ver/ca-or/ca-mq-)	Stima unitaria €/...	Stima totale (€)
	I) EDIFICIO SCOLASTICO				
	Scuola Materna				
	Via Monteverde				

Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (DPR 503/96 artt. 10, 16, cod della strada art. 20 fig 79/A, art 149 figg II 45/a, II 445/b)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 1.800,00
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -						€ 1.800,00

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"/>			
	4. la zona antistante e retrostante la porta di accesso risulta complanare con una profondità di almeno uguale o maggiore a (135 x 135/140) cm	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	5. la finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole, liscia e/o levigata?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	6. ci sono elementi che sporgono dalla quota dei pavimenti (zerbini, griglie)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	7. per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	8. per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	9. è 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"/>			
	10. la luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm? può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 kg?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	11. le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	12. la segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
13. il campanello e/o il citofono si trovano ad una altezza da terra compresa tra i 40 ed i 130 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>				
Totale da riportare nella scheda A colonna – ACCESSO -						€ 0,00

Servizi igienici	14. esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normative? (100 cm per l'accostamento laterale al wc e 80 cm davanti al lavabo) e porta con luce netta 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	15. i sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme, sono presenti e funzionanti?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	16 negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -						€ 0,00

COLLEGAMENTI VERTICALI	17. è necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 x 110 cm e porta con luce netto di 80 cm, piattaforma elevatrice, servoscala)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	18. l'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm x 80 cm di larghezza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	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"/>	non inerente		
	20. gli accessori (citofono, allarme, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc...) sono presenti? Sono ad altezza, sono funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	21. la finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevozza? 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"/>	non inerente		
	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)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	23. è necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza 100 cm da terra)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	24. è necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – COLLEGAMENTI VERTICALI						€ 0,00

PERCORSO INTERNO	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"/>			
	26. è necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonale al percorso pedonale? Altezza/lunghezza 8/12%	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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"/>			
	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 checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	29. l'arredo posto lungo il percorso crea ostacolo o strozzature? Ci sono slarghi atti a consentire la rotazione a persone non deambulanti ogni 10 m e/o nelle parti terminali dei percorsi orizzontali e dei corridoi?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	30. i radiatori, gli estintori, i telefoni, necessitano di un alloggiamento in nicchia?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	31. la segnaletica informativa è chiara ed esauriente, è facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 500,00
	32. la luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	33. è necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			€ 1.000,00
Totale da riportare nella scheda A colonna – PERCORSO INTERNO						€ 1.500,00

<p>Note relative all'accessibilità dell'edificio</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--

COMUNE DI UGENTO					
PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE (Rilievi sugli edifici)					
Categorie barriere architettoniche	Scheda A5		Unità di misura (cad-ver/ca- or/ca- mq-)	Stima unitaria €/...	Stima totale (€)
	PA) EDIFICIO SCOLASTICO				
	Scuola Mat. PALESTRA				
	Via Caduti sul Lavoro				

Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (DPR 503/96 artt. 10, 16, cod della strada art. 20 fig 79/A, art 149 figg II 45/a, II 445/b)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 1.800,00
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -						€ 1.800,00

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"/>			
	4. la zona antistante e retrostante la porta di accesso risulta complanare con una profondità di almeno uguale o maggiore a (135 x 135/140) cm	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	5. la finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole, liscia e/o levigata? (spazio esterno)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	6. ci sono elementi che sporgono dalla quota dei pavimenti (zerbini, griglie)?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			€ 5.500,00
	7. per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm? (è esistente)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	8. per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	9. è 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"/>			
	10. la luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm? può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 kg?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	11. le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	12. la segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 1.000,00
13. il campanello e/o il citofono si trovano ad una altezza da terra compresa tra i 40 ed i 130 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 1.000,00	
Totale da riportare nella scheda A colonna – ACCESSO -						€ 7.500,00

Servizi igienici	14. esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normative? (100 cm per l'accostamento laterale al wc e 80 cm davanti al lavabo) e porta con luce netta 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	adeguamento degli spazi		
	15. i sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme, sono presenti e funzionanti?)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>	per adeguamento		€ 18.000,00
	16. negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – SERVIZI IGIENICI -						€ 18.000,00

COLLEGAMENTI VERTICALI	17. è necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 x 110 cm e porta con luce netto di 80 cm, piattaforma elevatrice, servoscala)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	18. l'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm x 80 cm di larghezza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	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"/>	non inerente		
	20. gli accessori (citofono, allarme, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc...) sono presenti? Sono ad altezza, sono funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	21. la finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevozza? 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"/>	non inerente		
	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)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	23. è necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza 100 cm da terra)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	24. è necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – COLLEGAMENTI VERTICALI					€ 0,00	

PERCORSO INTERNO	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"/>			
	26. è necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonale al percorso pedonale? Altezza/lunghezza 8/12%	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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"/>			
	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 checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	29. l'arredo posto lungo il percorso crea ostacolo o strozzature? Ci sono slarghi atti a consentire la rotazione a persone non deambulanti ogni 10 m e/o nelle parti terminali dei percorsi orizzontali e dei corridoi?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	30. i radiatori, gli estintori, i telefoni, necessitano di un alloggiamento in nicchia?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	31. la segnaletica informativa è chiara ed esauriente, è facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 500,00
	32. la luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	33. è necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			€ 1.000,00
Totale da riportare nella scheda A colonna – PERCORSO INTERNO					€ 1.500,00	

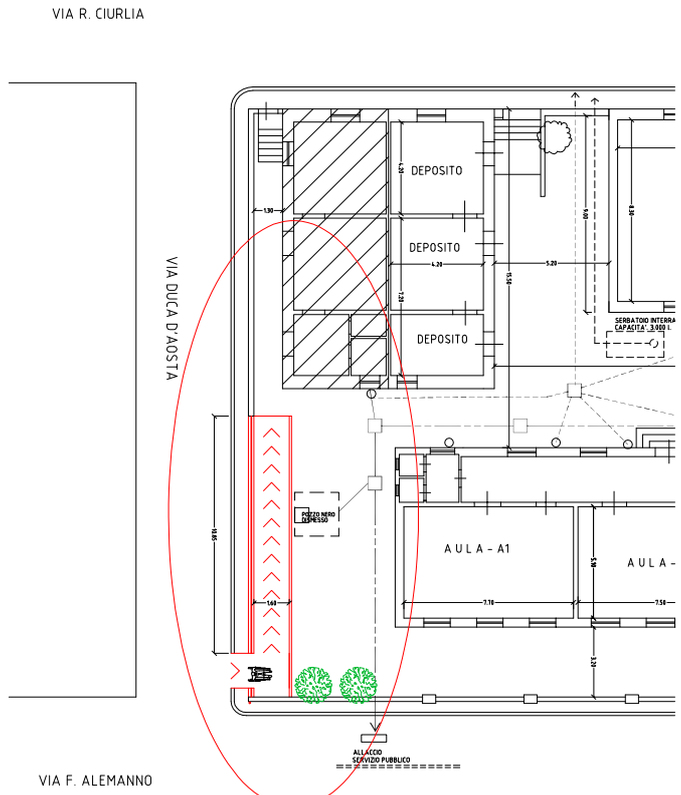
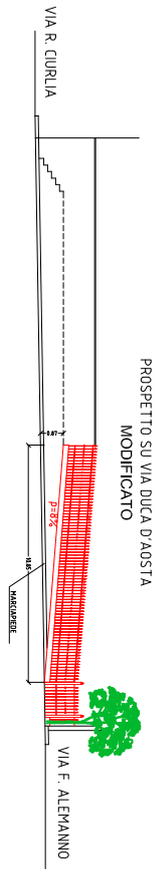
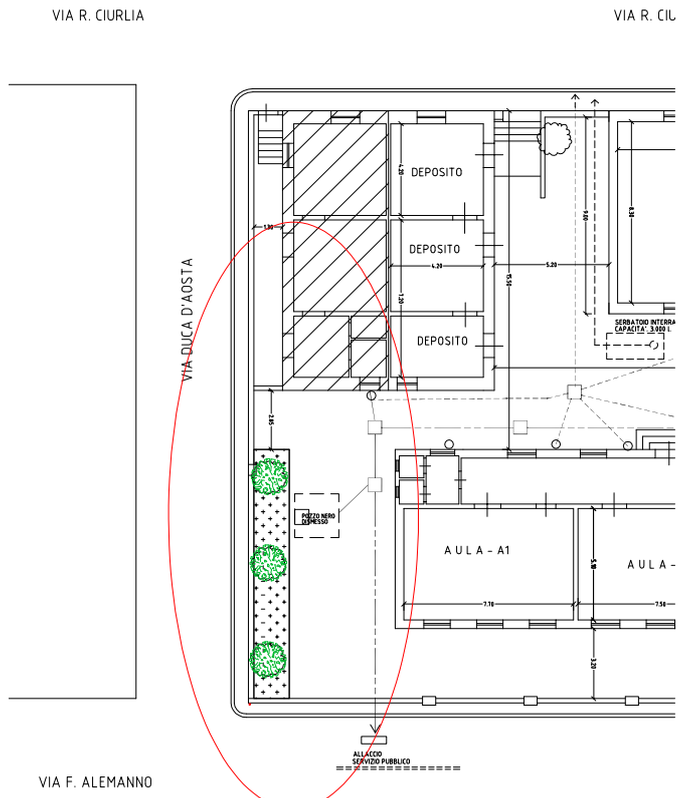
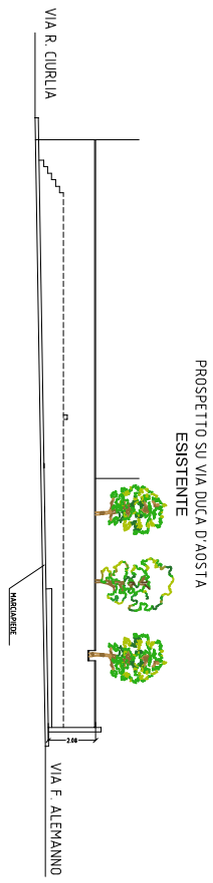
Note relative all'accessibilità dell'edificio <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--

COMUNE DI UGENTO					
PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE					
(Rilievi sugli edifici)					
Categorie barriere architettoniche	Scheda A6		Unità di misura (cad-ver/ca- or/ca- mq-)	Stima unitaria €/...	Stima totale (€)
	C) SEDE COMUNALE DISTACCATA				
	Via R. Ciurlia				

Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (DPR 503/96 artt. 10, 16, cod della strada art. 20 fig 79/A, art 149 figg II 45/a, II 445/b)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -						€ 0,00

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 type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>				
	4. la zona antistante e retrostante la porta di accesso risulta complanare con una profondità di almeno uguale o maggiore a (135 x 135/140) cm	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>				
	5. la finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole, liscia e/o levigata? (spazio esterno)	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>				
	6. ci sono elementi che sporgono dalla quota dei pavimenti (zerbini, griglie)?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	circa 1 metro di differenza di livello			
	7. per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>				
	8. per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	poco spazio			
	9. è 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"/>	rampe inesistenti			
	10. la luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm? può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 kg?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>				
	11. le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>				
	12. la segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 400,00	
	13. il campanello e/o il citofono si trovano ad una altezza da terra compresa tra i 40 ed i 130 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>				
	Totale da riportare nella scheda A colonna – ACCESSO EDIFICIO -						€ 400,00

Servizi igienici	14. esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normative? (100 cm per l'accostamento laterale al wc e 80 cm davanti al lavabo) e porta con luce netta 75 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 9.000,00
	15. i sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme, sono presenti e funzionanti)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	16. negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – SERVIZI IGIENICI -						€ 9.000,00







COLLEGAMENTI VERTICALI	17. è necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 x 110 cm e porta con luce netto di 80 cm, piattaforma elevatrice, servoscala)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	18. l'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm x 80 cm di larghezza?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	19. la porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni minime di 75 cm ed è posta sul lato corto?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	20. gli accessori (citofono, allarme, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc...) sono presenti? Sono ad altezza, sono funzionanti?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			€ 35.000,00
	21. la finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdruciolevolezza? Sono assenti le fasce a pavimento almeno 30 cm dal primo e dall'ultimo gradino per ogni rampa?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	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)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	23. è necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza 100 cm da terra)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	24. è necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – COLLEGAMENTI VERTICALI						€ 35.000,00

PERCORSO INTERNO	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"/>			
	26. è necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonale al percorso pedonale? Altezza/lunghezza 8/12%	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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"/>			
	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"/>			
	29. l'arredo posto lungo il percorso crea ostacolo o strozzature? Ci sono slarghi atti a consentire la rotazione a persone non deambulanti ogni 10 m e/o nelle parti terminali dei percorsi orizzontali e dei corridoi?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	30. i radiatori, gli estintori, i telefoni, necessitano di un alloggiamento in nicchia?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	31. la segnaletica informativa è chiara ed esauriente, è facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	32. la luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	33. è necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PERCORSO INTERNO						€ 0,00

Si rimette uno schema grafico di massima per garantire l'accessibilità agli uffici comunali con ingresso da via Duca d'Aosta e l'adeguamento dei servizi igienici.

COMUNE DI UGENTO						
PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE						
(Rilievi sugli edifici)						
Categorie barriere architettoniche	Scheda A7		Unità di misura (cad-ver/ca- or/ca- mq-)	Stima unitaria €/...	Stima totale (€)	
	MCG) MERCATO COPERTO					
	Via Ricchiuto					

Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (DPR 503/96 artt. 10, 16, cod della strada art. 20 fig	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -						€ 0,00

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"/>			
	4. la zona antistante e retrostante la porta di accesso risulta complanare con una profondità di almeno uguale o maggiore a (135 x 135/140) cm	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	5. la finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole, liscia e/o levigata?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	6. ci sono elementi che sporgono dalla quota dei pavimenti (zerbini, griglie)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	7. per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	8. per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	9. è necessario prevedere la sostituzione delle eventuali rampe esistenti (pendenza longitudinale superiore all'8%? o al 12% o prive di variazione cromatica?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	10. la luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm? può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 kg?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	11. le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	12. la segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 400,00
13. il campanello e/o il citofono si trovano ad una altezza da terra compresa tra i 40 ed i 130 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 1.500,00	
Totale da riportare nella scheda A colonna – ACCESSO EDIFICIO -						€ 1.900,00

Servizi igienici	14. esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normative? (100 cm per l'accostamento laterale al wc e 80 cm davanti al lavabo) e porta con luce netta 75 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>	adeguamento		€ 6.000,00
	15. i sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme, sono presenti e funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	16 negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – SERVIZI IGIENICI -						€ 6.000,00

COLLEGAMENTI VERTICALI	17. è necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 x 110 cm e porta con luce netto di 80 cm, piattaforma elevatrice, servoscala)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	18. l'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm x 80 cm di larghezza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	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"/>	non inerente		
	20. gli accessori (citofono, allarme, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc...) sono presenti? Sono ad altezza, sono funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	21. la finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni e sdrucciolevolezza? 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"/>	non inerente		
	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)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	23. è necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza 100 cm da terra)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non inerente		
	24. è necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – COLLEGAMENTI VERTICALI					€ 0,00	

PERCORSO INTERNO	25. la finitura della pavimentazione è degradata, sconnessa o sdrucciolevole? Sono presenti le fasce a pavimento almeno 30 cm dall'inizio fine rampa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 500,00
	26. è necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonale al percorso pedonale? Altezza/lunghezza 8/12%	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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"/>			
	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 checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	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"/>			
	30. i radiatori, gli estintori, i telefoni, necessitano di un alloggiamento in nicchia?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	31. la segnaletica informativa è chiara ed esauriente, è facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 500,00
	32. la luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
33. è necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			€ 1.000,00	
Totale da riportare nella scheda A colonna – PERCORSO INTERNO					€ 2.000,00	

<p>Note relative all'accessibilità dell'edificio</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--

COMUNE DI UGENTO
PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE
(Rilievi sugli edifici)

Categorie barriere architettoniche	Scheda A8		Unità di misura (cad-ver/ca- or/ca- mq-)	Stima unitaria €/...	Stima totale (€)
	TM) PIAZZA VIA MONTEVERDE				
	Via Monteverde				

Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (DPR 503/96 artt. 10, 16, cod della strada art. 20 fig 79/A, art 149)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>		€ 1.800,00
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>		
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>		
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -					€ 1.800,00

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"/>	prevedere un altro raccordo	€ 1.800,00	
	4. la zona antistante e retrostante la porta di accesso risulta complanare con una profondità di almeno uguale o maggiore a (135 x 135/140) cm	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	5. la finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole, liscia e/o levigata?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>	da sistemare	€ 1.000,00	
	6. ci sono elementi che sporgono dalla quota dei pavimenti (zerbini, griglie)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	7. per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		€ 3.800,00	
	8. per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	9. è 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 type="checkbox"/>	non applicabile		
	10. la luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm? può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 kg?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	11. le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	12. la segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>		€ 500,00	
	13. il campanello e/o il citofono si trovano ad una altezza da terra compresa tra i 40 ed i 130 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	Totale da riportare nella scheda A colonna – ACCESSO EDIFICIO -					€ 7.100,00

Servizi igienici	14. esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normative? (100 cm per l'accostamento laterale al wc e 80 cm davanti al lavabo) e porta con luce netta 75 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>		
	15. i sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme, sono presenti e funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>		€ 30.000,00
	16. negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>		
Totale da riportare nella scheda A colonna – SERVIZI IGIENICI -					€ 30.000,00

COLLEGAMENTI VERTICALI	17. è necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 x 110 cm e porta con luce netto di 80 cm, piattaforma elevatrice, servoscala)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	18. l'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm x 80 cm di larghezza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	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"/>	non applicabile		
	20. gli accessori (citofono, allarme, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc...) sono presenti? Sono ad altezza, sono funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	21. la finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni 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"/>	non applicabile		
	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)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	23. è necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza 100 cm da terra)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	24. è necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
Totale da riportare nella scheda A colonna – COLLEGAMENTI VERTICALI					€ 0,00	

PERCORSO INTERNO	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"/>			€ 5.000,00
	26. è necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonale al percorso pedonale? Altezza/lunghezza 8/12%	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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"/>			
	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"/>			
	29. l'arredo posto lungo il percorso crea ostacolo o strozzature? Ci sono slarghi atti a consentire la rotazione a persone non deambulanti ogni 10 m e/o nelle parti terminali dei percorsi orizzontali e dei corridoi?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	30. i radiatori, gli estintori, i telefoni, necessitano di un alloggiamento in nicchia?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	31. la segnaletica informativa è chiara ed esauriente, è facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	32. la luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
33. è necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>				
Totale da riportare nella scheda A colonna – PERCORSO INTERNO					€ 5.000,00	

<p>Note relative all'accessibilità dell'edificio</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--

COMUNE DI UGENTO
PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE
(Rilievi sugli edifici)

Categorie barriere architettoniche	Scheda A9		Unità di misura (cad-ver/ca-or/ca-mq-)	Stima unitaria €/...	Stima totale (€)
	TR) Piazza SS. ROSARIO				
	Via Mare				

Parcheggio riservato	1. Ci sono parcheggi riservati in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (DPR 503/96 artt. 10, 16, cod della strada art.	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 1.800,00
	2. La segnaletica verticale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	2.1 La segnaletica orizzontale esistente rispetta la normativa?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PARK -						€ 1.800,00

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"/>	prevedere un altro raccordo		€ 1.800,00	
	4. la zona antistante e retrostante la porta di accesso risulta complanare con una profondità di almeno uguale o maggiore a (135 x 135/140) cm	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile			
	5. la finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole, liscia e/o levigata?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>	da sistemare		€ 1.000,00	
	6. ci sono elementi che sporgono dalla quota dei pavimenti (zerbini, griglie)?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>				
	7. per accedere è necessario prevedere la realizzazione di una rampa atta al superamento di un dislivello massimo di 50 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			€ 3.800,00	
	8. per accedere è necessario l'inserimento di una piattaforma elevatrice o di un servoscala?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>				
	9. è 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 type="checkbox"/>	non applicabile			
	10. la luce netta della porta di accesso è almeno uguale o superiore a 80 cm? può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 kg?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>				
	11. le eventuali porte a vetri hanno l'elemento di segnalazione della trasparenza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile			
	12. la segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 500,00	
	13. il campanello e/o il citofono si trovano ad una altezza da terra compresa tra i 40 ed i 130 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile			
	Totale da riportare nella scheda A colonna – ACCESSO EDIFICIO -						€ 7.100,00

Servizi igienici	14. esiste almeno un servizio igienico con caratteristiche dimensionali adeguate alla normative? (100 cm per l'accostamento laterale al wc e 80 cm davanti al lavabo) e porta con luce netta 75 cm?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	15. i sanitari e gli accessori (maniglioni, campanello di allarme, sono presenti e funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			€ 30.000,00
	16. negli impianti sportivi (comprese le palestre scolastiche) esistono docce accessibili (possibilmente fornite di seggiolino)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – SERVIZI IGIENICI -						€ 30.000,00

COLLEGAMENTI VERTICALI	17. è necessario prevedere un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio? (ascensore con dimensioni minime della cabina 140 x 110 cm e porta con luce netto di 80 cm, piattaforma elevatrice, servoscala)	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	18. l'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 120 cm x 80 cm di larghezza?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	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"/>	non applicabile		
	20. gli accessori (citofono, allarme, autolivellamento, avvisatore acustico, ecc...) sono presenti? Sono ad altezza, sono funzionanti?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	21. la finitura della pavimentazione del corpo scala presenta sconnessioni 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"/>	non applicabile		
	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)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	23. è necessario dotare il corpo scala di un parapetto (altezza 100 cm da terra)?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
	24. è necessario prevedere il potenziamento dell'illuminazione del corpo scale?	si <input type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>	non applicabile		
Totale da riportare nella scheda A colonna – COLLEGAMENTI VERTICALI						€ 0,00

PERCORSO INTERNO	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"/>			€ 5.000,00
	26. è necessario prevedere l'inserimento di una rampa per il superamento dei gradini ortogonale al percorso pedonale? Altezza/lunghezza 8/12%	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	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"/>			
	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"/>			
	29. l'arredo posto lungo il percorso crea ostacolo o strozzature? Ci sono slarghi atti a consentire la rotazione a persone non deambulanti ogni 10 m e/o nelle parti terminali dei percorsi orizzontali e dei corridoi?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	30. i radiatori, gli estintori, i telefoni, necessitano di un alloggiamento in nicchia?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	31. la segnaletica informativa è chiara ed esauriente, è facilmente leggibile?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
	32. la luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	si <input checked="" type="checkbox"/>	no <input type="checkbox"/>			
	33. è necessario sostituire gli attuali interruttori con altri dotati di comando individuabile anche al buio?	si <input type="checkbox"/>	no <input checked="" type="checkbox"/>			
Totale da riportare nella scheda A colonna – PERCORSO INTERNO						€ 5.000,00

<p>Note relative all'accessibilità dell'edificio</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
--