



COMUNE DI MONSUMMANO TERME

PROGRAMMA D'INTERVENTO PER L'ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE E URBANISTICHE

| | | | |
|----------------------|---|------------------------|-------------------|
| Denominazione: | Museo Arte Contemporanea - Villa Renatico "Martini" | Zona: | A |
| Località: | Monsummano | Codice identificativo: | 04 |
| Via/Piazza: | Via Gragnano n. 349 | Rif. Catasto: | f. 6 p. 224 s. |
| Funzione principale: | Istruzione | Vincoli sull'immobile: | 1089/39 x decreto |
| Proprietà: | Comunale | Gestione: | Pubblica |
| Frequenza: | Media | | |
| Categoria: | Attrezzature pubbliche di interesse comune | | |

Giudizio sintetico

PERSONE SU SEDIA A RUOTA

PERSONE CIECHE

PERSONE SORDE

Accessibile con accompagnatore

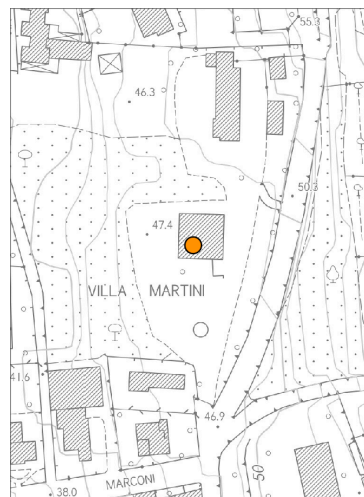
Accessibile con accompagnatore

Accessibile in autonomia

Vista dell'edificio



Inquadramento territoriale



A – Spazio esterno accesso principale

| | Attributo | Quantità |
|--|-------------------|----------|
| 1) Collegamento in prossimità con mezzi pubblici e distanza m: | No | - |
| 2) Descrizione percorso parcheggio-accesso edificio: | | |
| 3) Posti auto totali: | ≤ 30 | - |
| 4) Presenza di posti riservati e numero | Si | 1 |
| 5) Segnalazione del parcheggio riservato | A terra e su palo | |
| | Larghezza | 155 |
| 6) Dimensioni del parcheggio riservato in cm | Lunghezza | 520 |
| | Fascia | 140 |
| 7) Collegamento parcheggio-percorso | Complanare | |
| 8) Tipologia del percorso: | Su marciapiede | |
| 9) Larghezza del percorso in cm | > 150 cm | - |
| Pavimentazione: | No | |
| 10) Qualità Pavimentazione | Sconnessa | |
| Tipologia Pavimentazione | Asfalto e ghiaia | |
| 11) Dislivelli e altezza in cm | No | - |
| 12) Pendenze in %: | No | -% |
| 13) Ostacoli: | No | |
| 14) Tipologia ostacoli: | | |
| 15) Presenza di rampe lungo il percorso e codice riferimento | No | - |
| 16) Presenza di scale lungo il percorso e codice riferimento | No | |

Note

Stallo riservato in prossimità dell'accesso al giardino. Pavimentazione in asfalto sconnesso, percorso interno al giardino in ghiaia

COSTO SOMMARIO INTERVENTI

| | |
|--|------------|
| Sistemazione pavimentazione esterna Realizzazione nuovo percorso pavimentato fini all'ingresso dell'edificio | € 1.800,00 |
|--|------------|

B – Accesso principale

| | Attributo | Quantità |
|--|---------------------|----------|
| 1) La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 150 cm | No | |
| 2) La larghezza utile di passaggio (LUP) della porta d'accesso è almeno uguale o superiore a 90 cm? | Si | 155 |
| 3) Larghezza utile di passaggio doppia anta | Si | 155 |
| 4) Dislivello di ingresso in cm: | Si | 380 |
| | Gradini n. | 20 |
| | Scala n. | 2 |
| | Rampetta Largh. cm | 190 |
| 5) Superamento del dislivello: | Rampetta pend. % | - |
| | Ascensore | No |
| | Servoscala | No |
| | Elevatore | No |
| 6) La finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdruciolevole? | Si | |
| | Anta unica | No |
| | Anta doppia | Si |
| | Apertura esterna | No |
| 7) Caratteristiche porte d'ingresso: | Apertura interna | No |
| | Apertura automatica | No |
| | Bussola | No |
| | Girevole | No |
| 8) Vi sono campanello e/o citofono e altezza da terra in cm | No | - |
| 9) É presente un corrimano e altezza da terra in cm | No | - |

Note

L'accesso principale non è utilizzabile da disabile, che dovrà utilizzare l'accesso secondario

COSTO SOMMARIO INTERVENTI

| | |
|----------------------------|--|
| Nessun intervento previsto | |
|----------------------------|--|

C1 – Accesso secondario

| | Attributo | Quantità |
|---|---------------------|----------|
| 1) La zona antistante/retrostante la porta d'accesso è complanare e con una profondità \geq a 150 cm | Si | |
| 2) La larghezza utile di passaggio (LUP) della porta d'accesso è almeno uguale o superiore a 90 cm? | Si | 110 |
| 3) Larghezza utile di passaggio doppia anta | No | - |
| 4) Dislivello di ingresso in cm: | Si | 2 |
| | Gradini n. | - |
| | Scala n. | - |
| | Rampetta Largh. cm | 120 |
| 5) Superamento del dislivello: | Rampetta pend. % | |
| | Ascensore | No |
| | Servoscala | No |
| | Elevatore | No |
| 6) La finitura della pavimentazione in corrispondenza dell'accesso è degradata, sconnessa o sdrucciolevole? | No | |
| | Anta unica | Si |
| | Anta doppia | No |
| 7) Caratteristiche porte d'ingresso: | Apertura esterna | No |
| | Apertura interna | No |
| | Apertura automatica | No |
| | Bussola | No |
| | Girevole | No |
| 8) Vi sono campanello e/o citofono e altezza da terra in cm | No | - |
| 9) É presente un corrimano e altezza da terra in cm | No | - |

Note

L'accesso secondario, dedicato al portatore di handicap. Presente wc disabili. Presente percorso con rampe per raggiungere l'ascensore

COSTO SOMMARIO INTERVENTI

Nessun intervento previsto

| |
|-----------------------------|
| D1 – Funzione interna Museo |
|-----------------------------|

| | Attributo | Quantità |
|---|---------------------|----------|
| 1) Localizzazione della funzione, piano: | | |
| 2) Larghezza utile di passaggio porte interne LUP (80cm) in cm | | > 120 |
| 3) Altezza maniglie porte (85-95 cm) in cm | | 110 |
| 4) Altezza maniglie finestre (100-130 cm) in cm | | - |
| 5) Altezza parapetti (100 cm) in cm | | - |
| 6) Larghezza minima percorsi interni (100 cm) in cm | | - |
| 7) Lunghezza massima percorsi interni (>10 mt occorre spazio manovra) in cm | | - |
| 8) Dislivelli interni, altezza in cm | No | - |
| | Gradino | No |
| | Scala | Si |
| | Servoscala | No |
| 9) Collegamenti interni e riferimenti: | Ascensore | Si |
| | Rampa | No |
| | Elevatore Verticale | No |
| 10) È presente Bancone/Biglietteria, se Si altezza in cm (h.90cm) | Si | 110 |
| 11) Percorsi tattili | No | |
| Tipologia percorsi tattili | - | |
| 12) Spazi di attesa | No | |
| Tipologia spazi di attesa | - | |
| 13) È presente un corrimano (se Si indicare l'altezza) | | |
| 14) Codice riferimento bagni se presenti | - | |

Note

COSTO SOMMARIO INTERVENTI

| | |
|---|------------|
| Modifiche al bancone informativo per renderlo accessibile | € 2.500,00 |
|---|------------|

E – Collegamenti verticali

| | Attributo | Quantità |
|---|-----------|----------|
| 1) È presente un sistema di sollevamento per il raggiungimento dei livelli costituenti l'edificio che rispetta le normative vigenti sull'accessibilità? | Si | |
| 2) Se non è presente un sistema di sollevamento a norma, indicare, tipologia sollevamenti necessario | | |
| 3) L'eventuale cabina ascensore esistente ha dimensioni minime 140 cm profondità x 110 cm larghezza | | |
| 4) la porta dell'eventuale ascensore ha dimensioni di 80 cm ed è posta sul lato corto | | |
| 5) E' necessario dotare il corpo scala di un corrimano posto ad altezza compresa tra 90 centimetri e 1 metro e realizzato con materiale resistente e non tagliente; se le rampe di scale sono di larghezza superiore a 1,80 metri, il corrimano è installato su entrambi i lati. In corrispondenza delle interruzioni del corrimano, questo è prolungato di 30 centimetri oltre il primo e l'ultimo gradino. Il corrimano su parapetto o parete piena è distante da essi almeno 4 centimetri. | Si | |
| 6) E' opportuno prevedere, un secondo corrimano ad altezza di 75 cm per i bambini (in caso di utenza prevalente di bambini). | No | |
| 7) Il corrimano su parapetto o parete piena è distante da essi almeno 4 centimetri. | Si | |
| 8) La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 80 cm, indicare dim. | Si | |

Note

Il corrimano non è presente su entrambi i lati, non è continuo, ha un'altezza compresa tra 100 e 110 cm, non è prolungato di 30 cm oltre il primo gradino. Il corrimano è distante dalla parte almeno 4 cm.

COSTO SOMMARIO INTERVENTI

| | |
|-----------------------|------------|
| Adeguamento corrimano | € 2.000,00 |
|-----------------------|------------|

F1 – Ascensore

| | Attributo | Quantità |
|--|---------------------|----------|
| 1) Localizzazione ingresso secondario-ascensore privo di ostacoli: | Si | |
| 2) Spazio di manovra esterno (140x140cm) in cm | Larghezza | 120 |
| | Profondità | 140 |
| | Larghezza (80 cm) | 95 |
| 3) Dimensioni cabina (80x120cm) in cm: | Profondità (120 cm) | 100 |
| | Porta (75 cm) | 75 |
| | No | |
| 4) Presenza di corrimano | No | |
| 5) Porta con apertura automatica: | Si | |
| 6) Altezza bottoniera: (80-120cm) in cm | | 110 |
| 7) Distanza bottoniera dalla porta (35cm) in cm | | 35 |
| 8) Segnaletica per non vedenti (Braille-sonora) | Si | |

Note

COSTO SOMMARIO INTERVENTI

L'intervento deve essere valutato con progetto specifico

G1 – Scale

| | Attributo | Quantità |
|---|----------------------|----------|
| 1) Larghezza rampe scala minima (120cm) in cm | | 110 |
| 2) Con larghezza >180 cm presenza di corrimano su entrambi i lati | No | - |
| | N. per rampa (10/13) | 7 |
| 3) Gradini con rapporto alzata/pedata (62/64) | Alzata in cm | 16 |
| | Pedata in cm | 34 |
| 4) Gradini con disegno a spigoli arrotondati | No | |
| 5) Gradini con pedata antistrucchiolo | No | |
| 6) Presenza di segnaletica inizio/fine rampa (dist. 30 cm) in cm | No | - |
| Presenza di parapetto | Si | |
| 7) Altezza parapetto (h 100 cm) in cm | | 100 |
| Sfera parapetto (10 cm) in cm | | - |
| Presenza di corrimano | Si | |
| 8) Corrimano singolo (90-100 cm) o doppio (75 cm) e altezza in cm | Singolo | 110 |
| 9) Presenza di illuminazione artificiale comando al buio | Si | |
| 10) Presenza di illuminazione abbagliante | | |

Note

Larghezza scale prima rampa al piano terra di 120 cm, altrove 110 cm.

COSTO SOMMARIO INTERVENTI

| | |
|--|----------|
| Realizzazione di pedate antistrucchiolo e segnaletica di inizio/fine rampa | € 340,00 |
|--|----------|

H1 – Rampa

| | Attributo | Quantità |
|---|---------------------|----------|
| 1) Dislivello rampa (max 320cm) in cm | | |
| 2) Numero di tratti | | 2 |
| | Larghezza in cm | 130 |
| 3) Dimensioni rampa (Largh. 90 1P – 150 2P) | Lunghezza tot in cm | 210 |
| | Pendenza % | 9,00% |
| 4) Presenza di corrimano e relativa altezza (h. 90-100cm) in cm | No | - |
| 5) Presenza cordolo laterale (h. 10cm) in cm | No | - |
| 6) Presenza di ripiano orizzontale (150x150 – 140x170) in cm | Si | 130x130 |

Note

COSTO SOMMARIO INTERVENTI

| | |
|----------------------------|------------|
| Adeguamento pendenza rampa | € 2.500,00 |
|----------------------------|------------|

11 – Servizi igienico

| | Attributo | Quantità |
|---|---------------------|----------|
| 1) Localizzazione, piano: | | |
| 1) Percorso di accesso al servizio igienico privo di ostacoli: | Si | |
| Il servizio igienico ha caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa? (100 cm per l'accostamento laterale al wc, 80 cm davanti al lavabo e porta con luce netta di 80 cm) | Si | |
| 2) Presenza lavabo | Si, sospeso | |
| 3) Altezza Lavabo (h 80 cm) in cm | | 80 |
| Spazio fronte lavabo | | 70 |
| 4) Presenza di rubinetti a leva clinica o fotocellula | Si | |
| Presenza WC | Si | |
| Distanza laterale (min. 40 cm) | | 40 |
| Accostamento (min. 100 cm) | | 100 |
| 5) Spazio fronte WC (75-80 cm) | | 52 |
| Altezza WC | | 50 |
| Presenza di doccetta | Si | |
| Presenza bidet | No | |
| Distanza laterale (min. 40 cm) | | - |
| Accostamento (mn. 100 cm) | | - |
| 6) Spazio fronte bidet (75-80 cm) | | - |
| Altezza bidet (45-50 cm) | | - |
| 7) Caratteristiche dei corrimano (h.80cm) (accostamento >40cm) | Altezza | 80 |
| | Accostamento | - |
| 8) Presenza di campanello d'allarme | No | |
| 9) Presenza luce di emergenza | No | |
| 10) Altezza interruttori in cm | | |
| 11) Presenza di attrezzatura per bambini (fasciatoio, panchetto, mensola) | No | |
| 12) Esistono docce accessibili fornite di seggiolino e erogatore a telefono (palestre/scuole obbligatorie) | No | |
| | Sostituzione WC | |
| | Spostamento WC | |
| | Sostituzione Lavabo | |

Comune di Monsummano Terme

Programma d'intervento per l'eliminazione delle barriere architettoniche e urbanistiche

| | | |
|---------------------------|--------------------|--|
| 13) Adeguamenti necessari | Spostamento lavabo | |
| | Rialzo WC | |
| | Porta | |
| | Doccia | |
| | Doccetta | |
| | Maniglione | |
| | Specchio | |
| | Campanello | |
| | Luce emergenza | |
| | | |

Note

COSTO SOMMARIO INTERVENTI

| | |
|---|------------|
| Realizzazione servizio igienico a norma | € 8.000,00 |
|---|------------|

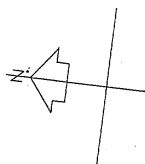
Riepilogo costi sommari interventi

| | | |
|----------------------|--|-------------|
| A1 | Sistemazione pavimentazione esterna Realizzazione nuovo percorso pavimentato fini all'ingresso dell'edificio | € 1.800,00 |
| B1 | Nessun intervento previsto | |
| C1 | Nessun intervento previsto | |
| D1 | Modifiche al bancone informativo per renderlo accessibile | € 2.500,00 |
| E1 | Adeguamento corrimano | € 2.000,00 |
| F1 | L'intervento deve essere valutato con progetto specifico | |
| G1 | Realizzazione di pedate antistrucciolo e segnaletica di inizio/fine rampa | € 340,00 |
| H1 | Adeguamento pendenza rampa | € 2.500,00 |
| I1 | Realizzazione servizio igienico a norma | € 8.000,00 |
| TOTALE COSTI SOMMARI | | € 17.140,00 |


L1 - Planimetria piano seminterrato





Pianta piano seminterrato



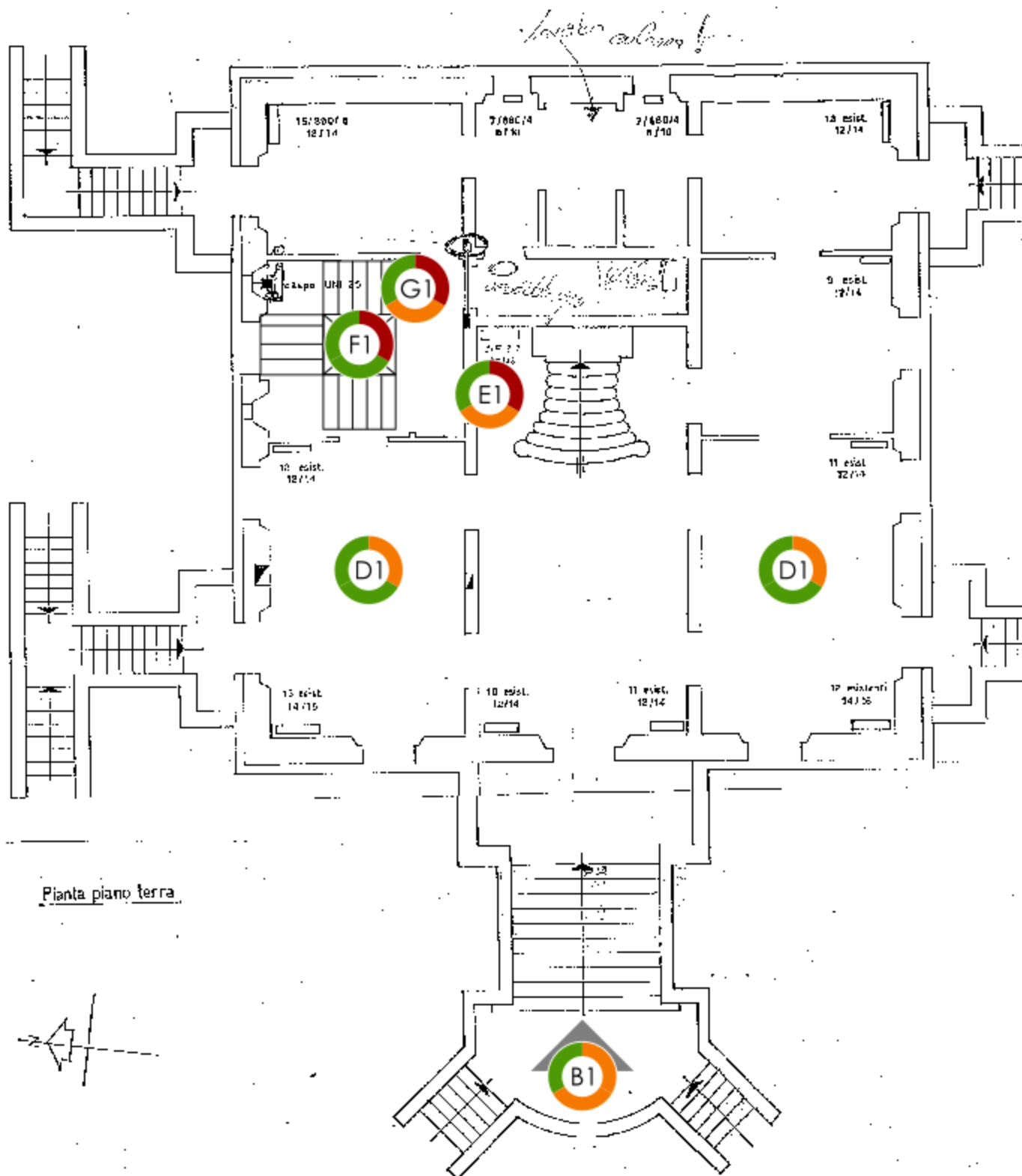
| |
|--------------------------------|
| NON Accessibile |
| Accessibile con accompagnatore |
| Accessibile in autonomia |

Accessibilità persone sorde 

Accessibilità su sedia a ruota 

Accessibilità non vedenti 

L1 - Planimetria piano terra



NON Accessibile

Accessibile con accompagnatore

Accessibile in autonomia

Accessibilità persone sorde

Accessibilità su sedia a ruota

Accessibilità non vedenti