

SOLUZIONE B

TEATRO ARTEMISIO Gian Maria Volontè

TUTTE LE DIMENSIONI DOVRANNO ESSERE
VERIFICATE E CONFERMATE PRIMA DI ESEGUIRE
CIASCUNA LAVORAZIONE

Carattere

- maiuscolo h 18 cm
- normale

Carattere

- iniziali maiuscolo h 18 cm
- minuscolo h 10 cm
- normale



ELEVATO 1

0 1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 mt

PROGETTO:
REALIZZAZIONE INSEGNA E BACHECA PRESSO IL TEATRO
"ARTEMISIO" IN VELLETRI

COMMITTENTE:
FONDARC - FONDAZIONE DI PARTECIPAZIONE ARTE E CULTURA

ARGOMENTO:
PROGETTO PRELIMINARE:
INSEGNA - Revisione 01

EMISSIONE: TAVOLA:

Specifiche materiali

INSEGNA

L'insegna è costituita da un telaio principale in tubolari di acciaio zincato di sezione quadra minima 40x40 mm.

Il telaio sarà opportunamente ancorato a parete mediante idonei sistemi di fissaggio distanzatori in grado di sostenerne il peso e compatibili con la tipologia della muratura (DET. 01). In caso di necessità occorre prevedere ulteriori punti di fissaggio in posizione opportuna.

La scritta "TEATRO ARTEMISIO Gian Maria Volonté" è costituita da lettere sagomate font

"SKARPA LT" a taglio laser o similare in acciaio inox o zincato, saldate o ancorate al telaio principale. La scritta avrà medesimo spessore del telaio (40 mm) oppure spessore 5-8 mm (DET. 02a e 02b).

Sul perimetro dei 2 montanti verticali sarà installata una LED strip rigida per illuminazione radente a parete, monodirezionata. Il corpo luminoso potrà essere installato in superficie o ad incasso nel profilato metallico (DET. 03a e 03b) . Il LED dovrà avere opportuno indice di protezione per luoghi esterni e idonea potenza luminosa.

Tutti gli elementi metallici saranno trattati con verniciatura a forno in poliestere o pvc con finitura nero satinato o a scelta della committenza.

Dovranno essere valutate preliminarmente in sito le opere per assistenze murarie e collegamento alla rete elettrica.

Sulla struttura dovranno essere effettuati i calcoli statici ai sensi della normativa vigente.

Il disegno dovrà essere sottoposta a preventiva autorizzazione ai sensi della normativa locale

E' cura dell'impresa appaltatrice verificare in sito tutte le dimensioni prima di effettuare ciascuna lavorazione