



PROVINCIA REGIONALE DI CATANIA

ALLEGATO A

SCHEDE TECNICHE

La fornitura consiste :

1) n 330 pannelli modulari atti a realizzare un massimo di n. 100 Stands modulari 2x1 mq o 3 MI .

2) Le caratteristiche tecniche dello stand tipo dovrà essere come segue:

Lo stand tipo è composto da n° 3 pareti modulari realizzate con intelaiatura metallica : n° 1 pannello di materiale plastico colato satinato del tipo Plexiglas di cm 0,5 di spessore , e n° 2 pannelli di alluminio anodizzato satinato accoppiato con intercapedine in materiale plastico con apposite scanalature per il montaggio di mensole e/o ripiani. Ogni parete ha un'altezza di cm 250 ed una larghezza di cm 100 con apposito sistema di sostegno, piedi o base, le pareti devono essere facilmente assemblabili l'una con l'altra al fine di poter delimitare un'area di metri 2 x 1 con un lato aperto di metri 2. Le pareti assemblate saranno collegate sul fronte da un montante che fungerà da supporto per il celino ed i faretti. Tale montante sarà dotato di apposite guide per l'installazione di faretti atti a garantire l'adeguata illuminazione dello spazio espositivo. Lo stand sarà corredato da apposito celino inclinato posto a ad un'altezza da terra massima di metri 3 e la minima di metri 2,5. Il montante sarà costituito da due componenti tale da poter essere utilizzato anche nel caso in cui l'assemblaggio delle pareti dovesse delimitare un'area da metri 3x3 Un pannello dovrà essere dotato di idonee staffe per il supporto di un eventuale monitor LCD da 42 " , tale pannello dovrà altresì essere elettrificato con idonea presa posta a 120 cm di altezza dalla base .

L'azienda aggiudicataria prima della consegna ed installazione degli stands in argomento sarà tenuta a mostrare all'Amministrazione tre proposte cromatiche relativamente alle pennellature ed ai telai; l'Amministrazione determinerà la propria scelta entro 3 giorni dal ricevimento delle bozze e così darà l'autorizzazione a procedere con la realizzazione dei manufatti.

2) N. 1 Bancone informazione semicircolare diametro metri 2.00 di materiale ignifugo con classe di reazione al fuoco 1 (classe 1).

Tutti materiali forniti dovranno essere dotati di certificazione attestante l'omologazione relativa alla reazione al fuoco classe 1

Il Dirigente

Dott. ssa Eleonora Caserta