



Allegato n. 9
Capitolato Speciale d'Appalto

MEDICA 2017

- A) Descrizione tecnica del progetto di allestimento ed elenco strutture ed arredi richiesti;
- B) Planimetria delle aree assegnate dagli enti fieristici per l'edizione 2017 (sarà trasmessa non appena disponibile dall'ente fiera);
- C) Progetto: Planimetria generale - Layout, Prospetti principali e Visualizzazioni.

scaricabili dal sito www.centroestero.org – gare e appalti – gare in corso.

Le guide tecniche ed i regolamenti sulla sicurezza emanati da ciascun ente fiera saranno trasmessi all'Aggiudicatario non appena disponibili.

Lo spazio espositivo riservato al Piemonte è di circa 70 mq (10 m x 7 m) ed è aperto su quattro lati.

* * *

A) DESCRIZIONE TECNICA DEL PROGETTO

La descrizione seguente fa riferimento ai disegni di progetto allegati.

Le misure riportate sono indicative e finalizzate alla quantificazione dell'allestimento. L'Appaltatore è tenuto alla stesura dei disegni costruttivi, da condividere con CEIPIEMONTE, in base alle caratteristiche tecniche dei materiali che intende utilizzare.

Come precedentemente specificato, eventuali varianti sostanziali al progetto allegato dovranno essere approvate dal soggetto appaltante. L'appaltatore è tenuto a verificare con l'ente fiera la fattibilità tecnica dell'allestimento proposto.

PAVIMENTAZIONE

Pedana sulla superficie dello stand (circa 70 mq), dotata di appositi scivoli d'accesso per disabili nei punti di accesso secondo il regolamento dell'ente fiera. La pedana dovrà consentire il passaggio dei cavi elettrici di collegamento per tutti i punti di illuminazione previsti, i video, i PC, le prese elettriche e spine di conversione e quant'altro (cavi internet, telefono e fax). La pedana servirà inoltre per ancorare a terra le strutture che compongono l'allestimento. La pedana non deve essere alta più di 10 cm. sono preferibili soluzioni che consentano di abbassare il più possibile tale altezza.

Rivestimento: bianco lucido.

I materiali impiegati debbono essere di ottima qualità e posati a regola d'arte. La finitura perimetrale esterna deve essere realizzata anch'essa con finitura bianco lucido ed occorre realizzare alla base uno scuretto all'interno del quale posizionare delle strisce di led blu per creare un effetto lama di luce tutt'intorno al perimetro della pedana.

INFORMAZIONI GENERALI

L'area espositiva è costituita da uno stand a "isola" di dimensioni 7m x 10m.

Da regolamento della fiera, gli stand con le pareti alte più di 300 cm dovranno essere preventivamente autorizzati dall'ente fiera.

STRUTTURA AMERICANA

Per garantire una buona illuminazione e per sostenere l'elemento "lampada insegna centrale" si richiede una struttura tipo "Americana" staticamente dimensionata a cura di un professionista abilitato. I tralicci devono essere in ottimo stato e di ottima qualità.

La struttura dovrà essere appesa mediante regolari appendimenti richiesti all'ente fiera in numero adeguato alla strutture, dovrà rispettare le linee guida del manuale tecnico del salone (carichi,



attrezzature, etc.). Gli attacchi alla costruzione portante possono essere fissati esclusivamente dalla Fiera di Düsseldorf; i costi di appendimento sono a carico dell'allestitore.

La struttura dovrà essere il più alta possibile e comunque non più bassa di 450 cm.

La struttura deve essere arretrata rispetto al perimetro esterno.

Sul bordo dell'americana occorre posizionare dei fari idonei ad illuminare bene tutto lo stand

Le misure sono indicative e dovranno essere verificate in fase di stesura del progetto esecutivo.

STRUTTURA INSEGNA -LANTERNA

La struttura centrale appesa, con funzione di insegna dello stand, è un elemento molto importante per l'immagine complessiva, deve essere realizzata con la massima cura esattamente come indicato nel capitolato e nei disegni. Deve avere le seguenti caratteristiche:

- rivestimento perimetrale rigido, 100 cm h, con scritta intagliata retroilluminata, o in estruso, da definire in fase esecutiva.

Le pannellature devono essere saldamente e perfettamente montate su telaio interno, (il telaio non deve essere visibile dall'esterno) e ben finite sugli spigoli.

- tamponamento inferiore in telo retroilluminabile traslucido in grado di diffondere benissimo l'illuminazione prodotta dalle sorgente luminose poste all'interno. Il telo deve essere perfettamente tesato, senza grinze.

- dimensioni indicative: 500cm x 500 cm x 100 cm H

PARETI E BOX MAGAZZINO

La parete lunga interno stand (*Parete A*), di dimensioni complessive 500 cm x 300 cm H, deve avere uno spessore tale da consentire l'inserimento di uno "sfondato" orizzontale altezza 110 cm circa, profondità 6 cm, illuminato dall'alto, mediante l'inserimento di una striscia di led, alloggiata in apposito scuretto lungo tutto lo sviluppo orizzontale in modo da non essere visibile dall'esterno. Il fondo della nicchia sarà rivestito con stampa digitale adesivizzata.

La parte in alto e in basso devono avere finitura laccata lucida bianca con applicazioni di grafica adesivizzata.

Il retro della *parete A* deve essere ben finito in quanto costituisce la parete di fondo dello stand individuale posizionato sull'angolo dello stand, gli ultimi 200 cm sono invece la parete di fondo del magazzino.

Il box magazzino, di dimensioni circa 200 cm x 300 cm x 300 cm H, dovrà essere realizzato in tamburato ingnifugo autoportante e dotato di una porta con serratura chiudibile con chiave, in corrispondenza della *Parete B*.

L'intera superficie delle *Pareti B e C* dovrà essere ricoperta da grafica digitale adesivizzata.

In corrispondenza della parete C occorre prevedere un **monitor di grandi dimensioni, incassato a filo parete con lettore dvd o accesso per chiavetta usp.**

Sulla sommità del box magazzino dovranno essere posizionati (in orizzontale, effetto tettuccio) n° 4 travi di dimensioni sezione 8 cm x 20 cm, 320 cm circa di sviluppo lineare posizionati come da disegni allegati; finitura laccatura colore azzurro lucido.

In testa ad ogni trave si dovrà appendere una lampada con portalampada a discesa, colore bianco, o cromato di ottimo design.

A lato del magazzino, per creare una separazione rispetto al corridoio occorre posizionare 5 setti di dimensioni sezione 8 cm x 20 cm, 300 cm H posizionati come da disegni allegati; finitura laccatura colore azzurro lucido.

All'interno il magazzino deve essere dotato di:

- N° 5 o 6 scaffalature metalliche da 90 cm di base ciascuna (le scaffalature devono essere alte molto robuste, fissate saldamente a parete ed in ottimo stato di conservazione);
- N° 1 stander con n°40 grucce ognuno;
- N° 2 cestini gettacarte;



- N° 1 piano di lavoro per preparazione;
- N° 1 macchina per il caffè con base (di buon design) con almeno 1000 cialde (produttore piemontese), bicchierini, zucchero e palettine monouso;
- N° 1 boccione per acqua con acqua e bicchieri
- N° 1 frigorifero basso
- Prese elettriche in numero sufficiente a servire tutte le attrezzature.

Prevedere il posizionamento del quadro elettrico in modo da non intralciare il flusso degli espositori che utilizzeranno il magazzino.

BANCONE FRONTE MAGAZZINO

Bancone di forma regolare composto da:

- un elemento "a ponte" in tamburato ignifugo laccato bianco lucido con bordo esterno di spessore circa 10 cm, aggettante di circa 10 cm rispetto alla tamponatura centrale.

- un elemento a forma di parallelepipedo (da inserire sotto il banco a ponte) completamente chiuso sul fronte lato esterno, e dotato di ripiani e di antine chiudibili nel lato verso il magazzino. Il fronte dovrà essere rivestito con stampa digitale finitura lucida.

Prevedere due prese elettriche.

Dimensioni complessive del bancone sviluppo lineare circa 300 cm, 60 cm di profondità, altezza 110 cm. Spessore della cornice 10 cm cornice. Il bancone avrà anche funzione di Desk Istituzionale e dovrà essere dotato di

- N° 1 porta depliant in plexiglas da terra;
- N° 5 sgabelli alti bianchi;
- N° 1 cestino gettacarte;
- N° 1 laptop con sistema operativo Windows e Office (compreso l'allacciamento elettrico);
- collegamento Internet-ADSL e predisposizione wi-fi.
- Prese elettriche

STAND COLLETTIVO :

BASI ESPOSITIVE PER ESPOSITORI

N° 4 basi espositive con vetrina illuminata dim. 100cm x 60cm x100 h cm (teca in vetro h 30 cm circa)

(due di queste vetrine saranno adiacenti utilizzate dalla stessa azienda)

N° 1 vetrina (alta) illuminata dim. 60cm x40cm x180cm h

N° 2 basi espositive 100 cm x 60cm x100 h cm

N° 1 pedana di dimensioni 100cm x 60cm x10h cm con adiacente una base di 50x50x100h cm

Si richiede che i banchi vetrina abbiano un'altezza che consenta di poggiare laptop/tablet come su di una normale una base espositiva.

Tutte le basi devono essere dotate di ante richiudibili con chiave, e di una presa elettrica tre connessioni (fissate a pannello o a pavimento, in modo non troppo visibile, non saranno accettate ciabatte libere)

Le basi espositive devono avere finitura bianca lucida, preferibilmente laccata.

A lato di ogni base occorre prevedere una palina con angoli arrotondati, da fissare saldamente alla base, di dimensioni 40 cm x 5 cm x H 140 cm, su cui verrà applicato, su entrambi i fronti il company name in grafica adesiva. Sul fronte delle basi prevedere l'applicazione con distanziali di un pannello grafico, finitura lucida, di dimensioni circa 60 cm x 60 cm, rigido con angoli stondati.



CEIPIEMONTE si riserva la facoltà di confermare ridurre o eventualmente aumentare il numero delle strutture espositive qualora variasse il numero degli espositori partecipanti.

ARREDI PER ZONA CONTRATTAZIONE:

N° 7 tavoli rotondi Ø 60 cm bianchi (o con ripiano in vetro), con gamba centrale (alluminio bianca o argento) in ottime condizioni di manutenzione. Non saranno accettate forniture rovinate od usurate,

N° 29 sedie bianche o trasparenti in plexiglas, modello di design, in ottime condizioni di manutenzione. Non saranno accettate forniture rovinate od usurate,

STAND INDIVIDUALE

In corrispondenza di uno degli angoli dello stand è previsto uno stand individuale.

Le pareti devono essere ben finite, colore bianco.

Lo stand dovrà essere attrezzato con:

N° 1 tavolo rotondi Ø 60 cm bianchi (o con ripiano in vetro), con gamba centrale (alluminio bianca o argento) in ottime condizioni di manutenzione. Non saranno accettate forniture rovinate od usurate,

N° 4 sedie bianche o trasparenti in plexiglas, modello di design, in ottime condizioni di manutenzione. Non saranno accettate forniture rovinate od usurate.

N° 1 desk con funzione anche di base espositiva 100cm x 60cm x100h cm, dotato di ante richiudibili con chiave e di una presa elettrica a tre connessioni; struttura con finitura bianca lucida, preferibilmente laccata.

Sul fronte della base prevedere l'applicazione con distanziali di un pannello grafico, finitura lucida, di dimensioni circa 60 cm x 60 cm, rigido con angoli stondati.

N° 1 porta depliant in plexiglas da terra

N° 2 prese elettriche a tre connessioni (fissate a pannello o a pavimento, in modo non troppo visibile. Non saranno accettate ciabatte libere)

N° 1 Rispostiglio 100 cm x100 cm, dotato di

- N° 1 scaffalatura metallica da 90 cm di base alta molto robusta, fissata saldamente a parete ed in ottimo stato di conservazione);
- N° 1 appendiabiti;
- N° 1 cestini gettacarte

Prevedere la stampa di grafica da applicare a parete circa 2 mq e di 2 scritte in prespaziato di grandi dimensioni.

Lo stand deve essere ben illuminato e pertanto occorre prevedere dei fari potenti sulla sommità delle pareti..

ILLUMINAZIONE/ ED IMPIANTO ELETTRICO

Installazione e certificazione dell'impianto elettrico e allacciamento di tutte le dotazioni tecniche e informatiche. Fornitura dei cavi di collegamento, quadri elettrici e dei corpi illuminanti in numero adeguato e potenza illuminante consona a garantire un'ottima illuminazione dello spazio espositivo. I fari, calcolati in numero adeguato in base alla potenza illuminante del modello proposto dovranno essere posti sulla struttura Americana, sulla sommità delle pareti

Come già precedentemente descritto in particolare occorre prevedere:

- strisce di led blu laddove indicato in capitolato
- potenti fari inseriti nella struttura "lampada" insegna
- lampade a discesa su bancone di colore bianco o cromato, di ottimo design.



- un numero di prese elettriche idoneo a servire tutte le basi espositive , le attrezzature informatiche, i video, la zona contrattazione, il magazzino e i desk

Il quadro elettrico dovrà essere collocato all'interno del box magazzino facilmente accessibile dal personale. Ciascun differenziale dovrà aver riportata un'etichetta che ne indichi la funzione.

Si sottolinea la necessità di realizzare l'impianto a regola d'arte secondo le prescrizioni della normativa europea. Tutti gli elementi installati dovranno avere la certificazione europea ed essere marchiati con i marchi necessari. Tutti i collegamenti e connessioni elettriche dovranno essere protette da scatole di derivazione senza lasciare nessun collegamento a vista. L'appaltatore si assume la totale responsabilità per eventuali danni e/o ritardi derivanti da irregolarità nella realizzazione di tale impianto.

GRAFICA

L'allestimento comprende:

- lo sviluppo del progetto grafico,
- la preparazione dei file esecutivi idonei alla stampa digitale,
- l'adattamento e rielaborazione di contenuti grafici (testi, immagini) forniti dal committente, in base alle misure dei esecutive e alla tipologia del supporto di stampa individuato.
- la stampa ed il montaggio degli elementi grafici che caratterizzano lo stand e ne costituiscono parte integrante.
- Le proposte di grafiche verranno valutate e dovranno essere esplicitamente approvate da CEIPIEMONTE.
- L'appaltatore, deve fornire a CEIPIEMONTE dei campioni prova di stampa per valutare la miglior soluzione.

Gli elementi e le quantità indicate in capitolato non sono definitivi, vengono fornite al solo scopo di fornire un orientamento per la quantificazione dei lavori; potranno variare in base al progetto esecutivo che verrà sviluppato dall'allestitore in base alle indicazioni del presente capitolato. Le visualizzazioni in allegato sono a titolo esemplificativo. Gli elementi dovranno essere realizzati come da descrizione in capitolato.