

**Allegato n. 8**

Capitolato Speciale d'Appalto

**SALON INTERNATIONAL PARIS AIR SHOW, Le Bourget 19-25 giugno 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 di International Paris Air Show, Le Bourget 19 - 25 giugno 2017;**
- C) Progetto: i) Planimetria generale-Layout; ii) Prospetti principali fronte corridoio; iii) visualizzazioni e fotografie esemplificative di alcuni particolari; iv) Pilastrini identificativi Collettiva Italiana.**
- D) Guida tecnica;**
- E) Notice de Sécurité;**

scaricabili dal sito [www.centroestero.org](http://www.centroestero.org) – gare e appalti – gare in corso.

Lo spazio espositivo riservato al Piemonte è di circa 105 mq (10 m x 10.5 m) ed è aperto su due lati mentre gli altri due sono in condivisione con altri espositori.

\* \* \*

**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 105 mq), dotata di appositi scivoli 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.

Sono da prevedere eventuali strisce di led blu inserite nel pavimento per evidenziare il percorso centrale.

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. Prevedere rampa d'accesso per disabili.

**INFORMAZIONI GENERALI**

L'area espositiva è costituita da uno stand angolare composto da due lati liberi e due in adiacenza con un altro stand.

Ogni facciata libera dello stand che si affaccia su un corridoio deve avere un'apertura minima del 40% rispetto alla lunghezza della stessa. La somma delle aperture deve essere almeno il 40% della lunghezza di ciascun lato libero.



Le pareti di separazione con gli stand come anche segnaletica e grafica confinanti saranno alte 450 cm da terra, compresa pedana) e rifinite su entrambi i lati.

Da regolamento della fiera, le pareti alte più di 300 cm dovranno essere arretrate di 50 cm verso l'interno dell'area.

Là dove le pareti sono previste alte 450 cm, sono da prevedere degli elementi di tamponamento laterale.

In corrispondenza delle separazioni con i due stand confinanti occorre realizzare e montare n°1 totem identificativo della collettiva italiana con le indicazioni di AIAD come da allegato. Il totem verrà collocato in testa ai terminali della parete alta 3 m.

### 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.

Poiché non è possibile prevedere apprendimenti occorre che la struttura abbia dei sostegni verticali d'appoggio, inoltre è necessario prevedere delle traverse per poter appendere l'elemento insegna centrale.

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.

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

### LANTERNA INSEGNA

La struttura centrale appesa all'Americana, 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, nei disegni e nelle fotografie allegati. Deve avere le seguenti caratteristiche:

- rivestimento perimetrale rigido, 120 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: 400cm x 400 cm x 120 cm h

### Setti 1 e 3

Sono dei cassonetti luminosi e servono a contenere il "piede" della struttura americana.

La retroilluminazione non deve essere troppo forte onde evitare di rendere poco leggibile la grafica del telo stampato.

Dimensioni 200 cm x 80 cm, altezza 300 cm.

Struttura autoportante in tamburato ignifugo, laccata colore bianco lucido.

Tamponamento frontale: telo stampato con stampa digitale perfettamente tesato e retroilluminato.

Sul fronte lato corridoio occorre posizionare in verticale una scritta "Piemonte" in tridimensionale, materiale ignifugo e laccata lucida colore azzurro avio molto visibile adeguatamente dimensionata.

### Setto 2

Serve a contenere il "piede" della struttura americana e i monitor del ledwall.

Dimensioni 200 cm x 60 cm, altezza 300 cm.

Struttura autoportante in tamburato ignifugo laccata colore bianco lucido.

Sul lato fronte corridoio inserire un videowall 4 o moduli, con audio, collegato lettore DVD. Il videowall dovrà avere tutte le dotazioni necessarie per il suo funzionamento. Sul fronte lato



corridoio occorre posizionare anche una scritta “Piemonte” in tridimensionale, materiale ignifugo e laccata lucida colore azzurro avio molto visibile adeguatamente dimensionata.

#### **PARETI DI DELIMITAZIONE DELLO STAND :**

Le pareti di delimitazione dello stand, ai lati del magazzino, sono elementi molto importanti per la qualità estetica e comunicativa dello stand.

##### Parete A:

Parete in tamburato ignifugo autoportante.

Si sviluppa a partire dal Setto 1, lungo tutto il lato dello stand, h 300cm.

Nella parte corrispondente all'interno del magazzino, la parete è semplicemente verniciata di bianco.

Nella parte successiva ossia prospiciente l'interno stand la parete sarà ricoperta con stampa grafica digitale adesivizzata, finitura lucida.

La parete deve avere uno spessore tale da consentire l'inserimento di uno “sfondato” orizzontale altezza 50 cm, profondità 6 cm, sviluppo lineare circa 300 cm illuminato dall'alto, mediante l'inserimento di una striscia di led, alloggiata in apposito scuretto lungo tutto lo sviluppo verticale in modo da non essere visibile dall'esterno. Il fondo della nicchia sarà rivestito con stampa digitale adesivizzata.

##### Parete D:

Parete in tamburato ignifugo autoportante.

Si sviluppa a partire dal Setto 3, lungo tutto il lato dello stand, h 450cm.

Nella parte corrispondente all'interno del magazzino, la parete è semplicemente verniciata di bianco.

Nella parte successiva ossia prospiciente l'interno stand la parete sarà ricoperta con stampa grafica digitale adesivizzata, finitura lucida. La parete deve avere uno spessore tale da consentire l'inserimento di uno “sfondato” orizzontale altezza 50 cm, profondità 6 cm, sviluppo lineare circa 300 cm illuminato dall'alto, mediante l'inserimento di una striscia di led, alloggiata in apposito scuretto lungo tutto lo sviluppo verticale in modo da non essere visibile dall'esterno. Il fondo della nicchia sarà rivestito con stampa digitale adesivizzata.

#### **BOX MAGAZZINO**

A ridosso delle pareti di fondo dello stand si prevede un magazzino di dimensioni circa 200 cm x 400 cm x h 300 cm.

Sulla parete più lunga (*Parete C*) occorre prevedere una porta con serratura e chiudibile con chiave. L'intera superficie di entrambe le pareti è ipotizzata coperta da grafica digitale.

Sulla sommità del box magazzino dovranno essere posizionati (in orizzontale, effetto tettuccio) n° 4 travi di dimensioni sezione 8 cm x 20 cm, 314 cm circa di sviluppo lineare posizionati come da disegni allegati; finitura laccatura colore azzurro avio lucido.

In testa ad ogni trave si dovrà appendere una lampada con portalampada a discesa, colore bianco, o cromato di ottimo design (*vedi fotografie esemplificative allegate*)

All'interno il magazzino deve essere dotato di:

- N° 4 scaffalature metalliche da 90 cm ciascuna (le scaffalature devono essere alte molto robuste, fissate saldamente a parete ed in ottimo stato di conservazione);
- N° 1 armadio con n° 16 ante chiudibili a chiave contrassegnate di logo dei singoli espositori
- N° 1 stander con n°40 grucce ognuno;
- N° 4 cestini gettacarte;
- N° 1 piano di lavoro per preparazione;
- N° 1 stampante (compresi la fornitura della stampante, laser a colori, USB e rete, allacciamenti elettrici e ADSL).



- N° 1 macchina per il caffè con base (di buon design) con almeno 2000 cialde (produttore piemontese), bicchierini, zucchero e palettine monouso;
- N° 1 boccione per acqua con acqua e bicchieri
- N° 1 frigorifero alto
- 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.

#### **DESK ISTITUZIONALI**

Prevedere n° 2 strutture desk in tamburato ignifugo laccato bianco lucido con bordo esterno di spessore circa 10 cm, con uno degli angoli arrotondati ed aggettante di circa 10 cm rispetto alla tamponatura centrale.

Dimensioni complessive: 120 cm x 60 cm, H 110 cm.

Il fronte cui sarà completamente ricoperto di grafica digitale lucida.

I desk devono essere dotati di ripiani sottostanti e di un'antina chiudibile con serratura (solo una, a lato un vano deve essere aperto per consentire una posizione comoda - tipo scrivania all'operatore del desk).

I desk saranno posizionati in corrispondenza dei Setti 1 e 3.

Ogni desk deve essere dotati di:

- N° 1 porta depliant in plexiglas da terra;
- N° 1 porta depliant in plexiglas da tavolo;
- N° 2 sgabelli alti bianchi;
- N° 1 cestino gettacarte;
- N° 1 laptop con sistema operativo Windows e Office (compreso l'allacciamento elettrico);
- collegamento Internet-ADSL.
- Prese elettriche

#### **BASI ESPOSITIVE PER ESPOSITORI**

*Postazioni raggruppate:*

N°4 basi espositive, ognuna dovrà essere composta da una base, ad "elle" in legno laccato bianco lucido, base 70 cm x 70 cm, 80 cm H, circa 8 o 10 cm di spessore. Al di sotto della struttura ad L deve essere realizzato un elemento "mobiletto" chiudibile con chiave di dimensioni 50cm x 50cm x 50cm. Il mobiletto deve poter essere utilizzato per lo stoccaggio di materiale e deve essere dotato di una presa elettrica. L' elemento ad L appoggia, a sbalzo di circa 10 cm su di una plancia di forma rettangolare con angoli smussati, circa 8 o 10 cm di spessore in legno laccato bianco lucido di dimensioni 80cm x 120cm. Questa plancia si appoggia su di un parallelepipedo costituito da due elementi "mobiletto" chiudibili con chiave di dimensioni 50cm x 50cm x 50cm. I mobiletto devono



poter essere utilizzati per lo stoccaggio di materiale e devono essere dotati ciascuno di una presa elettrica.

Gli elementi esposti saranno posizionati su dei piani espositivi quadrati di dimensioni 60 x 60 cm applicati alle basi con distanziali da 3 cm. al di sotto dei ripiani posizionare una striscia di led blu corta, poco visibile lateralmente.

In base alle richieste degli espositori potranno essere richieste anche delle teche di protezione, ossia un coperchio in vetro chiudibile e trasparente di dimensione 60 x 60 cm x H 60 cm.

Si prevede inoltre:

- una palina da fissare saldamente alla base, vicino alla teca corrispondente con finitura laccata bianca di dimensione 10 cm x 5 cm x H 80 cm, su cui verrà applicato, su entrambi i fronti il company name in grafica adesiva;
- un pannellino ad L base 50 cm x H 60 cm riportante, in grafica digitale, logo e company name dell'azienda

Totale riepilogativo dotazioni aziendali, da realizzarsi come da descrizione

- N°12 basi espositive aziendali (raggruppate in 4 blocchi da 3 postazioni ciascuna)
- N°12 piani espositivi quadrati (60 x 60 cm)
- N°12 teche trasparente o leggio (chi non ha la teca avrà un elemento leggio per esporre cataloghi). All'interno delle teche occorre prevedere dei piccoli volumi bianchi per esporre gli oggetti
- N°12 paline con logo aziendale in grafica digitale
- N°12 pannelli di dimensione base 50 cm x H 60 cm riportante, in grafica digitale, logo e company name dell'azienda
- N°12 prese elettriche in corrispondenza di ogni tavolo (fissate a pannello o a pavimento, in modo non troppo visibile. Non saranno accettate ciabatte libere

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

Per evidenziare il percorso lungo il quale sono disposte le basi il progetto prevede di realizzare un elemento in grafica adesiva calpestabile.

#### ARREDI

- N° 4 o 6 tavoli a ponte bianchi lucidi, da posizionare a sbalzo lungo le pareti in corrispondenza dello sfondato, dimensioni indicative 140cm x 50cm 110 cm h. Non saranno accettate forniture rovinate od usurate,
- N° 16 o 24 sgabelli bianchi o trasparenti, modello di design, in ottime condizioni di manutenzione. Non saranno accettate forniture rovinate od usurate,
- N° 4 o 6 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° 12 o 18 sedie bianche o trasparenti in plexiglas, modello di design, in ottime condizioni di manutenzione. Non saranno accettate forniture rovinate od usurate,
- N° 12 cestini getta carta,
- N° 12 cavalierini con logo aziende per contrassegnare postazioni trattative;
- N° 2 divanetti di design particolare bianchi o colorati, se disponibile modello tipo panca semicircolare in ecopelle bianca.
- N° 1 tavolinetto basso bianco



### TOTEM IDENTIFICATIVO DELLA COLLETTIVA ITALIANA

Base da 10 mm. di spessore in acciaio spazzolato

Policarbonato opalino da 8 mm.

Grafica in stampa digitale trasparente per retroilluminazione

Impianto elettrico a 12V con n. 2 trasformatori per 10mt. lineari di LED Stripe con controllo movimento dinamico. (vedi allegato).

### 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.

A titolo riepilogativo indicativo complessivamente sono da prevedere stampe grafiche ed applicazione di grafica digitale adesivizzata su:

- Setti ( fronte retroilluminato e scritte sui laterali)
- Lanterna insegna
- Rivestimento *Pareti A, B, C, D*
- Paline su basi espositive con company name per ogni espositore;
- Fronte dei desk ;



- Fronte bancone davanti al magazzino;
- Pilastri collettiva AIAD;

Inoltre si prevedono:

- Scritte in estruso laddove indicato
- Teli retroilluminati per i setti
- Elementi in grafica calpestabile a terra

Gli elementi e le quantità indicate 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 come da descrizione in capitolato.