



ALLEGATO 1

FORNITURE IN OPERA E FORNITURE INTEGRATIVE PER IL CENTRO POLIFUNZIONALE "MUSICA D'ATTRACCO", DA ACQUISIRE CON PROCEDURA DI GARA APERTA (Numero gara 5054371)

LOTTO CIG 5157833A6E

FORNITURA E POSA IN OPERA ATTREZZATURE E DISPOSITIVI PER LA SICUREZZA E ANTINCENDIO

Caratteristiche tecniche minime:

1. N. 3 estintori a polvere da 6 Kg con relativa carica e staffa per aggancio a muro , omologati, ai sensi del D.M. 07/01/2005, classi A,B,C; dimensioni h=mm 51-56, diametro mm160, peso Kg 9,4, pronti all'uso;
2. N.1 estintore portatile a CO₂ da 5 Kg, con staffa per aggancio a muro e relativa carica ; omologato ai sensi del D.M. 07/01/2005; bombola in acciaio, valvola a pulsante, manichetta erogatrice, agente estinguente. Peso pieno kg.15,7, dimensioni: mm. H= 720 diametro mm 140, pronto all'uso;
3. N. 1 cassetta pronto soccorso, dotata del contenuto minimo, omologata all'allegato 1 del decreto ministeriale 15 luglio 2003 n. 388;
4. N. 6 cartelli "estintori" in pvc rigido fotoluminescente (pittogramma estintore con scritta "estintore n...") cm 16x20, spessore 1 mm;
5. N. 3 cartelli vietato fumare in PVC, formato cm 30x20;
6. N 6 cartelli uscita di emergenza con pittogramma e scritta;
7. N.4 lampade di sicurezza a LED, a muro, con pittogramma per uscita d'emergenza, visibile da almeno 30 mt. (certificata CE e IMQ) .

Importo a base di gara € **744,90** IVA esclusa

LOTTO CIG 5157844384

FORNITURA, TRASPORTO E CONSEGNA DI UN PALCO MODULARE PER ESTERNO

Caratteristiche tecniche minime:

dimensioni finali: 48 mq;

Struttura: in acciaio zincato a caldo

basette regolabili: realizzate con tubo meccanico di elevato spessore nel quale viene ricavata la filettatura quadra. Possibilità di coprire un dislivello fino a 40 cm;

Pilastrini portanti: realizzati con tubo quadro predisposti per la messa a terra;

Pannello bifacciale: in legno di betulla, rivestito di film fenolico, ignifugo cl 1 e antisdrucchiolo, dimensioni 50 x 200 cm, spessore 27mm (peso Kg

21,30 circa); intelaiatura con profilo perimetrale in acciaio zincato per impedire eventuali scheggiature;

sistema di bloccaggio: in acciaio zincato per tutti i pannelli –sistema d'innesto dei pannelli alla struttura metallica, esente dall'utilizzo di viti o similari;

Parapetti: altezza 1 m su tre lati composti da montanti, corrimano, traversino intermedio, batti – piedi;

Misure Modulo base: 2 x 2 metri. Possibilità di unire più moduli per formare passerelle ed estensioni diverse del palco.

Scala di accesso: smontabile, regolabile, completa di ante di imbocco, posizionabili in qualsiasi punto di perimetro del palco (ad incastro).

Sistema di incastro: a baionetta per l'assemblaggio di tutti i componenti del palco.

Portata: 600 kg/mq certificata nella relazione tecnica da presentare alle autorità competenti;

Trattamento: antiossidante (zincatura a caldo conforme alle norme EN ISO 1461”.);

Altezza minima da suolo: 70;

altezza max dal suolo 1 mt.

Il palco dovrà essere dotato di predisposizione per la messa a terra, a norma CEI EN 62305-1 (Protezione della struttura contro i fulmini);

Le forniture dovranno essere provviste della Certificazione di conformità delle norme UNI EN ISO 3834-2 .

La consegna delle forniture dovrà essere accompagnata da una Relazione tecnica, redatta da tecnico abilitato, attestante l'idoneità statica della struttura , nonché la conformità dei componenti il palco stesso alle caratteristiche tecniche richieste ed alle relative prescrizioni di legge previste.

importo a base di gara € **9.872,40** IVA esclusa

LOTTO CIG 5157853AEF

FORNITURA TRASPORTO E CONSEGNA DI ATTREZZATURE MODULARI PER L'INSTALLAZIONE E TENUTA DI DISPOSITIVI DI ILLUMINAZIONE ED AUDIO PER IL PALCO.

Caratteristiche tecniche minime:

- **n.4 tralicci lineari** a sezione quadra, lunghezza mt 3,00 alluminio standard 6082, come da certificazione del produttore, 29 cm per lato; tubi montanti cm 50x2mm; tubo diagonale 20x2mm;
- **n. 4 elevatori telescopici** con cavo in acciaio zincato ad alta resistenza alla trazione e pulegge di alta precisione per il posizionamento; argano a manovella con freno automatico;meccanismo di sicurezza con inserimento automatico;quattro ruote montate alla base;quattro piedi alla base con ampia ed indipendente regolazione in altezza; livella a bolla d'aria incorporata; carico massimo 220 kg; carico minimo 25 kg; altezza massima 5,3 mt; altezza minima; estensione della base aperta 2,54mtx2,54mt; peso complessivo 90 kg;
- **n. 4 innesti angolari a 90°** per stativi e traliccio, per il montaggio finale delle attrezzature su menzionate.

Le forniture oggetto del presente lotto devono possedere la Certificazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/EC del Parlamento europeo e del Consiglio del 17/05/2006, nonché la Certificazione di conformità alle norme UNI EN ISO 3834-2 .

importo a base di gara € **5.643,68** oltre IVA