

**DETERMINAZIONE DEL SOVRINTENDENTE N. 167 DEL 3.05.2024**

**Oggetto:** Affidamento per la fornitura, posa e certificazione di Cantilever per deposito legnami falegnameria del Teatro Lirico di Cagliari, all'operatore economico Ditta PONTEGGI & SCAFFALI ENGINEERING SRL – CIG: B17B383354.

**IL SOVRINTENDENTE**

*VISTI*

il Decreto del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo del 13 marzo 2020 (rep. 130 del 13 marzo 2020), con il quale è stato nominato il Sovrintendente della Fondazione Teatro Lirico di Cagliari;

lo Statuto della Fondazione Teatro Lirico di Cagliari, approvato con Decreto del Ministro dei Beni e delle Attività Culturali del 13 novembre 2014 e pubblicato sul sito della Fondazione nella sezione *Amministrazione Trasparente*;

il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante disposizioni sulle procedure di affidamento dei contratti di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;

la richiesta n. 372 del 11 aprile 2024 dell'Ufficio Tecnico della Fondazione, nella quale si manifesta la necessità di provvedere alla fornitura, posa e certificazione di Cantilever per il trasferimento della Falegnameria del Teatro Lirico di Cagliari, composto da n. 5 colonne H. 3500CM circa ognuna completa di n. 3 mensole da 180CM, portata 1000KG e piede da 2 MT circa, completa di sistemi di fissaggio e collegamento;

*PRESO ATTO*

della documentazione prodotta dal RUP, dalla quale risulta che:

– in ottemperanza all'art. 25 del D. Lgs 36/2023, in data 22 aprile 2024 si è provveduto, attraverso la piattaforma telematica per le gare della Fondazione, ad invitare n. 4 operatori economici in possesso dei requisiti necessari all'affidamento, (Ditta PONTEGGI & SCAFFALI ENGINEERING SRL, Ditta METAL SYSTEM SRL, Ditta JUNGHEINRICH ITALIANA SRL, Ditta SA.MA. SRL), a presentare la loro migliore offerta economica;

– al termine stabilito per la presentazione delle offerte, previsto per le ore 8:00 del 29 aprile 2024, è pervenuta la seguente offerta:

Ditta PONTEGGI & SCAFFALI ENGINEERING SRL - Offerta n. DLR 2404-2024:

➤ **CANTILEVER MONO FRONTE**

- N° 1 Struttura mono fronte, avente le seguenti caratteristiche tecniche e dimensioni:
- Altezza Colonne mm 3496



- Ingombro in lunghezza mm 6000
  - Ingombro totale base mm 1950
  - Carico massimo per fronte Colonna Kg 3600
  - (Escluso carico appoggiato alla base)
  - Interasse Colonne mm 1500
  - Mensole in Altezza n° 3
  - Lunghezza Mensola mm 1800
  - Portata massima per mensola (U.D.) Kg 1000
  - (Centro di gravità del carico a mezzaria della lunghezza mensola)
- Materiale necessario per la realizzazione della struttura:
- n. 5 Colonna tipo 3TC-3496-C-1800
  - (Portata massima Q = 3800 Kg/frontera colonna)
  - n. 15 Mensola tipo 3CA-1800-L
  - (Portata massima Q = 1000 Kg U.D.)
  - n. 4 Crociera tipo 3VBL-1500-A
  - n. 10 Tassello BRB 16
  - n. 15 Spine per mensola
  - n. 2 Cartelli Portata
  - n. 15 Tubo ferma carico

per un costo totale complessivo pari a € 7.400,00 più IVA, incluso trasporto e montaggio, colori disponibili Rosso, Giallo, Blu, Grigio.

### *SENTITO*

il responsabile dell'ufficio Tecnico della Fondazione, il quale verificata l'offerta presentata dalla Ditta PONTEGGI & SCAFFALI ENGINEERING SRL, comunica che la stessa risulta essere congrua e corrispondente a quanto richiesto;

### **DETERMINA**

di affidare all'operatore economico Ditta PONTEGGI & SCAFFALI ENGINEERING SRL l'incarico per la fornitura, la posa inclusa la certificazione di Cantilever come di seguito descritto:

- CANTILEVER MONO FRONTE
- N° 1 Struttura mono fronte, avente le seguenti caratteristiche tecniche e dimensioni:
  - Altezza Colonne mm 3496
  - Ingombro in lunghezza mm 6000
  - Ingombro totale base mm 1950
  - Carico massimo per fronte Colonna Kg 3600
  - (Escluso carico appoggiato alla base)
  - Interasse Colonne mm 1500
  - Mensole in Altezza n° 3
  - Lunghezza Mensola mm 1800
  - Portata massima per mensola (U.D.) Kg 1000
  - (Centro di gravità del carico a mezzaria della lunghezza mensola)

➤ Materiale necessario per la realizzazione della struttura:

- n. 5 Colonna tipo 3TC-3496-C-1800
- (Portata massima Q = 3800 Kg/fronte colonna)
- n. 15 Mensola tipo 3CA-1800-L
- (Portata massima Q = 1000 Kg U.D.)
- n. 4 Crociera tipo 3VBL-1500-A
- n. 10 Tassello BRB 16
- n. 15 Spine per mensola
- n. 2 Cartelli Portata
- n. 15 Tubo ferma carico

per un costo totale complessivo pari a € 7.400,00 più IVA, incluso trasporto e montaggio, colori disponibili Rosso, Giallo, Blu, Grigio.

che il presente affidamento diverrà efficace solo a seguito della verifica dei requisiti generali ex artt. 94 e 95 del D.Lgs. N° 36/2023;

che il presente affidamento per l'importo di € 7.400,00 IVA esclusa, è finanziato con fondi di bilancio della Fondazione come da capitolo di bilancio;

di pubblicare la presente determinazione sul sito della Fondazione nella sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi di quanto previsto dall'art. 28, comma 2, del D.Lgs. N° 36/2023.

II SOVRINTENDENTE  
M° Nicola Colabianchi

