

**DETERMINAZIONE DEL PRESIDENTE N. 68/14.05.2025**

**Oggetto:** Affidamento incarico per la fornitura del materiale idraulico utile alla realizzazione dell'impianto di scarico e adduzione acqua nuova lavanderia e trattamento tessuti presso i nuovi laboratori del Teatro Lirico di Cagliari, all'operatore Economico FIRES S.R.L. - CIG: B6D68928EA.

IL PRESIDENTE

VISTI

il parere del Ministero della Cultura, datato 12 marzo 2025 protocollo n. 3489, con il quale viene notificato che "la continuità dell'azione amministrativa della Fondazione possa essere assicurata dal Presidente e dagli Uffici della Fondazione (attraverso i Dirigenti preposti)" secondo le modalità e le forme ritenute, di volta in volta, più aderenti a quanto prescritto dalla legge;

la nomina ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 8 punto 8.1 dello Statuto della Fondazione Teatro Lirico di Cagliari, del presidente della Fondazione Teatro Lirico il Dott. Mario Francesco Marchetti;

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;

le previsioni di cui alla Determina n. 38 del 07 febbraio 2025 con la quale, in attuazione dell'art. 52 co. 1 del d.lgs. 36/2023, la Fondazione Teatro Lirico di Cagliari ha statuito che nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a € 40.000, gli



TEATRO LIRICO DI CAGLIARI  
FONDAZIONE

operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti, e che la Fondazione provvederà a verificare le dichiarazioni previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno;

la richiesta n. 173 del 05 marzo 2025 del reparto Impiantisti Termoidraulici della Fondazione, nella quale si manifesta la necessità di provvedere all'acquisto del materiale termoidraulico per la realizzazione dell'impianto di scarico e adduzione acqua della nuova lavanderia e trattamento tessuti presso i nuovi laboratori del Teatro Lirico di Cagliari, come di seguito indicato:

- N° 3 tubo con un bicchiere da 2 metri cadauno HTEM in polipropilene diametro 90mm;
- N° 1 braga HTEA in polipropilene 97° diametro 90mm x 90mm;
- N° 7 braga ridotta HTEA in polipropilene 45° diametro 90mm x 50mm;
- N° 1 ispezione HTERE con tappo filettato diametro 90mm;
- N° 10 tubo con un bicchiere da 1 metro cadauno HTEM in polipropilene diametro 90mm;
- N° 10 tubo con un bicchiere da 1 metro cadauno HTEM in polipropilene diametro 50mm;
- N° 10 curve 30° HTB in polipropilene diametro 50mm;
- N° 10 curve 45° HTB in polipropilene diametro 50mm;
- N° 10 curve 90° HTB in polipropilene diametro 50mm;
- N° 2 curve 30° HTB in polipropilene diametro 90mm;
- N° 3 curve 45° HTB in polipropilene diametro 90mm;
- N° 2 curve 90° HTB in polipropilene diametro 90mm;
- N° 3 curve tecniche HTSW in polipropilene diametro 50mm x 50mm;
- N° 2 aumenti eccentrici HTEA in polipropilene diametro 50mm x 90mm;
- N° 10 collari da fissaggio ( Fischer) in acciaio per tubi in polipropilene diametro 90mm;
- N° 10 collari da fissaggio ( Fischer) in acciaio per tubi in polipropilene diametro 50mm; N° 20 gomiti flangiati per tubo multistrato a pressare profilo TH-H-U diametro F ½" x 20mm;
- N° 20 tubo nudo multistrato verga da 2,5 Metri diametro 20x2mm;
- N° 30 gomito 90° per tubo multistrato a pressare profilo TH-H-U diametro 20x20mm;
- N° 25 TEE per tubo multistrato a pressare profilo TH-H-U diametro 20x20x20mm;
- N° 4 raccordo dritto per tubo multistrato a pressare profilo TH-H-U maschio ¾ x 20mm;
- N° 2 gomito in ottone diametro 1" m/f;



TEATRO LIRICO DI CAGLIARI  
F O N D A Z I O N E

- N° 1 riduzione in ottone diametro 2" maschio x 1" femmina;
- N° 1 riduzione in ottone diametro 1"½ maschio x 1" femmina;
- N° 4 riduzione in ottone esagonale diametro 1" maschio x femmina ¾;
- N° 1 Pressatrice a batteria per multistrato modello Rothemberger ROMAX COMPACT TT con inserti TH 16-20-26-32 mm;
- N° 20 collari da fissaggio (fischer) per tubo multistrato da 20mm;
- N° 3 valvole a galleggiante di diametro 1"½;

*PRESO ATTO*

della documentazione prodotta dal RUP, dalla quale risulta che:

- in data 9 aprile 2025 attraverso la piattaforma telematica per le gare della Fondazione, si è provveduto ad invitare gli operatori economici in possesso dei requisiti necessari per l'affidamento (Ditta OPPO S.R.L.; Ditta CABUA RAIMONDO S.A.S. di Gianluigi Cabua & C.; Ditta IDROSISTEMI S.R.L.; Ditta BRITISH FIRES S.R.L.; Ditta TERMOSOLAR S.R.L.; Ditta TER.MO.SA. S.R.L.; Ditta F.I.R.E.S. S.R.L.) a presentare la propria migliore offerta economica;

– al termine stabilito per la presentazione delle offerte, previsto per le ore 11:00 del 14 aprile 2025, è pervenuta la seguente offerta:

Ditta F.I.R.E.S. S.R.L. - Preventivo n. 2504958 del 09.04.2025:

Importo complessivo del materiale richiesto pari a € 2.342,52 più IVA.

*SENTITO*

il responsabile del reparto Impiantisti Termoidraulici della Fondazione, il quale verificata l'offerta pervenuta comunica che la stessa risulta essere conforme alle esigenze della Fondazione;



TEATRO LIRICO DI CAGLIARI  
F O N D A Z I O N E

*VERIFICATA*

dalla Direzione Amministrativa della Fondazione, la congruità dell'offerta economica presentata dall'operatore economico Ditta F.I.R.E.S. S.R.L.

**DETERMINA**

di affidare all'operatore economico ditta F.I.R.E.S. S.R.L. l'incarico per l'acquisto del materiale idraulico utile alla realizzazione dell'impianto di scarico e adduzione acqua della nuova lavanderia e trattamento tessuti presso i nuovi laboratori del Teatro Lirico di Cagliari, per un importo complessivo pari a € 2.342,52 più IVA.

che il presente affidamento per l'importo di € 2.342,52 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. 111 del D.Lgs. N° 36/2023.

II PRESIDENTE

Dot. Mario Francesco Marchetti