



Università degli Studi di Sassari

Decreto n. 40/2021
Prot. N. 430 del 5/03/2021
Fascicolo – Titolo VII Classe 16

AFFIDAMENTO INCARICO PER LA GESTIONE E REALIZZAZIONE DELL'ESPOSIZIONE "GWA – GRAVITATIONAL WAVE ARCHITECTURE (FROM VENICE TO SARDINIA), NELL'AMBITO DEL PROGETTO SARGRAV

CIG Z2B30E71AB

MANIFESTAZIONE D'INTERESSE

Il Dipartimento di Chimica e Farmacia dell'Università degli Studi di Sassari è titolare del progetto SARGRAV finalizzato alla realizzazione "dell'Infrastruttura di Ricerca a basso rumore sismico e antropico dedicata alla ricerca di base nell'ambito della rivelazione di onde gravitazionali, fisica della gravitazione, geofisica e sue applicazioni".

Nell'ambito delle attività di promozione e disseminazione del Progetto SARGRAV, il Dipartimento di Chimica e Farmacia, sotto il coordinamento del Prof. M. Carpinelli, deve organizzare l'allestimento dell'esposizione "GWA - Gravitational Wave Architecture (from Venice to Sardinia)", nell'ambito XVII Mostra Internazionale di Architettura, che si terrà a Venezia dal 22 maggio al 21 novembre 2021.

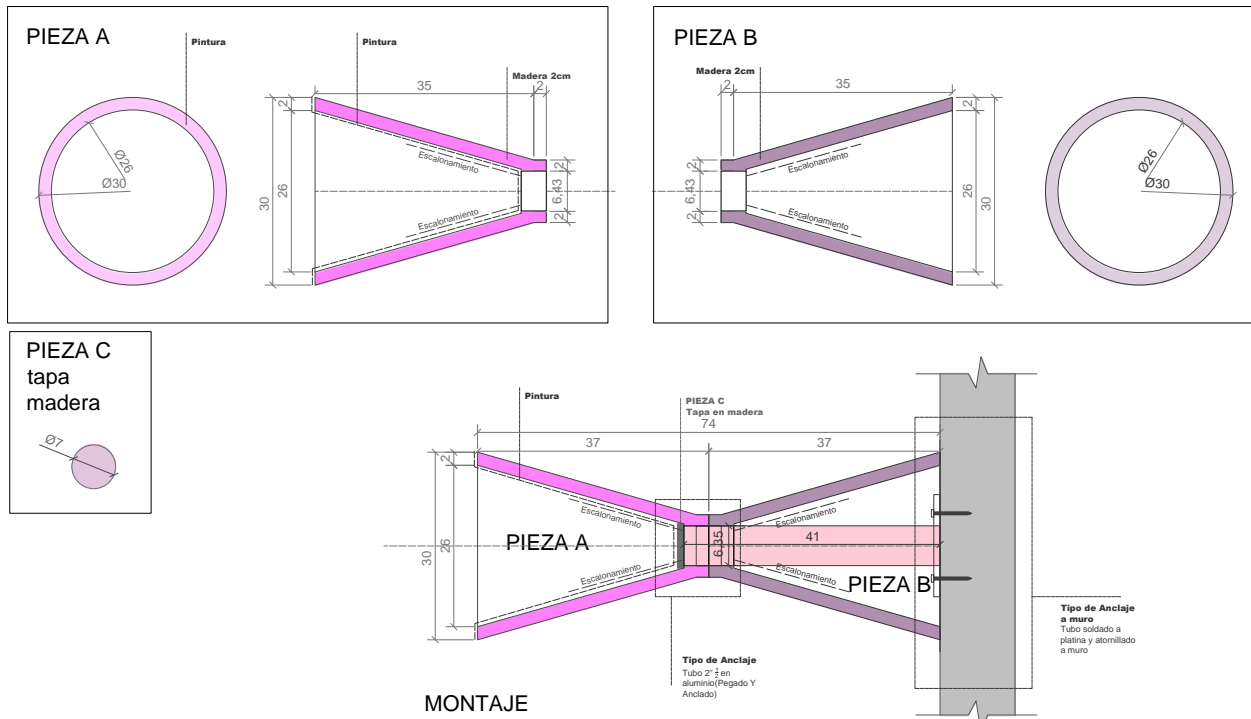
La direzione scientifica e la cura dell'allestimento, che dovrà essere ospitato all'interno del Padiglione Italia, sarà coordinata dal Prof. M. Faiferri del Dipartimento di architettura design e urbanistica dell'Università di Sassari ed interesserà il racconto dell'esperienza del progetto Sar-Grav, laboratorio di ricerca sulle fisica della gravitazione, realizzato nella miniera di Sos Enattos a Lula grazie al finanziamento della Regione Autonoma della Sardegna, e dei suoi possibili sviluppi nell'ambito del progetto ET -Einstein Telescope, promosso dall'INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare- in collaborazione con l'INGV - Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, l'INAF - Istituto Nazionale di Astrofisica, le Università di Sassari e Cagliari e la Regione Autonoma della Sardegna.

Si tratta di un'installazione con contenuti multimediali, interamente in legno e composta da n. 40 elementi conici a forma di clessidra da realizzarsi su misura in maniera artigianale e da montare a parete, opportunamente trattati e rifiniti secondo il progetto esecutivo che verrà fornito alla ditta realizzatrice in fase di affidamento dell'incarico.

Tali elementi si articoleranno lungo due pareti parallele della dimensione di circa 7,80 metri di lunghezza per 3,20 metri di altezza e fungeranno da supporti per contenuti transmediali, visivi e sonori. Gli elementi hardware tecnologici (miniproiettori, schermi, riproduttori audio)

saranno a tutti gli effetti considerati componenti dell'installazione e sarà necessaria la loro fornitura ed installazione in opera, così come per le stampe delle parti grafiche informative su idonei supporti come da specifiche di progetto.

Si riporta di seguito lo schema di un elemento tipo.



L'installazione è concepita per essere riconfigurata in diverse modalità allestitiva, essendo costituita da singoli elementi assemblabili a seconda delle diverse situazioni. Quindi smontabile al termine della manifestazione della Biennale e rimontabile come allestimento temporaneo o permanente in altri luoghi.

Per tale ragione si dovrà prevedere sia la realizzazione che il trasporto verso il luogo della Mostra (Venezia) e successivo smontaggio e recupero dell'intero allestimento con rientro in Sardegna per eventuali successivi riutilizzi.

Il Dipartimento di Chimica e Farmacia deve procedere, pertanto, all'affidamento dell'incarico per la realizzazione dell'opera.

Si richiede di manifestare interesse per il servizio di gestione e realizzazione dell'intera iniziativa culturale esplicitata in premessa.

In particolare, è richiesto l'interesse di una singola ditta (impresa o associazione) con esperienza nell'organizzazione di eventi di natura formativa e culturale, in ambito accademico o, più in generale, di ricerca scientifica.

Le attività, in termini indicativi e non esaustivi, constano nella:

- Gestione dell'iniziativa in stretto e costante rapporto con i promotori e responsabili indicati dall'Ente;
- Realizzazione dell'intero allestimento, completo di elementi lignei artigianali ed elementi multimediali, come descritto nel progetto esecutivo che verrà consegnato in fase di affidamento e nel rispetto di tutte le indicazioni fornite in fase d'opera dai responsabili del progetto indicati dall'Ente;

- Gestione della logistica per la spedizione in andata e ritorno di tutti gli elementi dell'installazione opportunamente smontati e protetti, fino al luogo di destinazione indicato;
- Realizzazione dei contenuti multimediali divulgativi, grafici, audio e video, sulla base delle indicazioni fornite dai responsabili del progetto indicati dall'Ente;
- Promozione dell'iniziativa culturale.

L'incarico non prevede il montaggio e lo smontaggio dell'allestimento presso la Biennale di Venezia.

Il servizio dovrà essere reso in un tempo massimo di 45 giorni dall'affidamento, salvo il successivo recupero di ogni elemento dell'installazione al termine della Mostra (novembre 2021).

Il Dipartimento di Chimica e Farmacia, allo scopo, invita imprese private o associazioni a manifestare il proprio interesse all'affidamento dell'incarico.

Si richiedono i seguenti requisiti:

- Documentata esperienza professionale di almeno tre anni nell'organizzazione di eventi di natura formativa e culturale, in ambito accademico o, più in generale, di ricerca scientifica.

Tutte le imprese e le associazioni, in possesso dei requisiti richiesti, che manifesteranno il proprio interesse, entro i termini previsti, saranno **invitati a presentare l'offerta economica entro 5 giorni dalla data di ricezione della comunicazione.**

Il criterio di aggiudicazione di gara sarà quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

Il prezzo complessivo a base di gara sarà pari a Euro 30.000,00 (IVA inclusa).

Tutte le attività previste dalla presente "manifestazione di interesse" dovranno concludersi tassativamente entro e non oltre 45 giorni dall'affidamento.

Tutto ciò premesso

INVITA

A presentare manifestazione di interesse per affidamento dell'incarico oggetto del presente avviso, entro il termine perentorio del **16/03/2021 alle ore 10,00**, indirizzata al **Dipartimento di Chimica e Farmacia, Università degli Studi di Sassari** e inviata con la seguente modalità:

- tramite la propria PEC (Posta Elettronica Certificata) o la propria CEC-PAC (Postacertificat@) indirizzata unicamente al seguente indirizzo PEC istituzionale: **dip.chimica.farmacia@pec.uniss.it**, indicando nell'oggetto il seguente testo: domanda di partecipazione alla procedura comparativa pubblica bandita con decreto n. 40/2021 del 5/03/2021.

I soggetti interessati dovranno presentare la manifestazione di interesse, utilizzando preferibilmente il modulo (allegato A), debitamente sottoscritto sotto la propria responsabilità dichiarando inoltre di non trovarsi in una delle condizioni previste dall'art. 38 del D.Lgs. n. 163/20016.

Dovranno presentare un modello di auto certificazione (allegato B) ai sensi degli artt.46. 47 e 48 del D.P.R.445/2000 attestanti i requisiti specifici elencati.

Il presente avviso è da intendersi come mero procedimento preselettivo, non vincolante per il Dipartimento di Chimica e Farmacia, finalizzato all'acquisizione di manifestazione di interesse.

Il presente avviso e la ricezione di manifestazioni di interesse non comportano per il Dipartimento alcun obbligo nei confronti dei soggetti interessati nè, per questi ultimi, alcuna qualsivoglia prestazione da parte del Dipartimento né alcun impegno nei confronti del Dipartimento medesimo.

Ai sensi dell'Art. 13 del D.L.G n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" si informa che i dati personali forniti e raccolti in occasione del presente procedimento verranno utilizzati esclusivamente in funzione e per i fini dell'accertamento dell'idoneità dei concorrenti a partecipare alla procedura di affidamento di cui trattasi.

Restano salve le disposizioni sull'accesso di cui alla legge n. 241/1990 e successive modificazioni ed integrazioni.

Il Direttore del Dipartimento
(F.to Prof.ssa Rossella S. Filigheddu)