



Università degli Studi di Sassari

Decreto n. 15/2021
Prot. N. 171 del 29/01/2021
Fascicolo – Titolo VII Classe 16

AFFIDAMENTO INCARICO PER LO “SCALE-UP INDUSTRIALE DI LEGANTI GEOPOLIMERICI E CONGLOMERATI CONTENENTI SCARTI DEL MARMO” PER IL PROGETTO BIOMARMO

MANIFESTAZIONE D’INTERESSE

Il Dipartimento di Chimica e Farmacia dell’Università degli Studi di Sassari è titolare di un *progetto di ricerca dal titolo: BIOMARMO: da scarti di lavorazione a prodotti a elevato valore aggiunto: conglomerati di marmo per la bioedilizia*, POR Sardegna FESR 2014 – 2020. CUP: J85F170000200007.

Il progetto è rivolto all’utilizzo di scarti di lavorazione di materiali sardi in grado di determinare condizioni di sviluppo competitivo nel contesto produttivo locale e riduzione dell’impatto ambientale.

Il progetto ha avuto inizio il 1° giugno 2018 e ha una durata di 30 mesi.

Le spese previste per le attività di progetto sono sostenute e rendicontate nel rispetto dei regolamenti europei, delle norme di esecuzione nazionale e del manuale per la rendicontazione delle spese.

Il Dipartimento di Chimica e Farmacia deve procedere all’affidamento dell’incarico ad una figura professionale in grado di assistere il gruppo di ricerca e i partner del progetto nella definizione della formulazione, delle materie prime e del mix design ideale per la realizzazione di leganti geopolimerici e conglomerati contenenti scarti del marmo con caratteristiche meccaniche e prestazionali idonee alla commercializzazione e la cui produzione sia scalabile a livello industriale.

Il Dipartimento di Chimica e Farmacia, allo scopo, invita imprese private e liberi professionisti a manifestare il proprio interesse allo svolgimento dell’incarico.

Si richiedono i seguenti requisiti:

- Documentata esperienza professionale di almeno cinque anni in ambito di ricerca e sviluppo di leganti cementizi e geopolimerici;
- Documentata esperienza professionale nella stampa 3D di materiali cementizi e geopolimerici.

Tutte le imprese e i liberi professionisti, in possesso dei requisiti richiesti, che manifesteranno il proprio interesse, entro i termini previsti, saranno **invitati a presentare l’offerta economica entro 3 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 3.700,00 (IVA inclusa).
Tutte le attività previste dalla presente “manifestazione di interesse” dovranno concludersi tassativamente entro e non oltre il 30 marzo 2021.
Tutto ciò premesso

INVITA

a presentare manifestazione di interesse per affidamento dell’incarico di **Scale-up industriale di leganti geopolimerici e conglomerati contenenti scarti del marmo**, oggetto del presente avviso, entro il termine perentorio del **05/02/2021 alle ore 11,00**, 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: Manifestazione d’interesse bandita con D.D. n. 15 Prot. 171 del 29/01/2021.

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, alcun a 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)