



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE,
AMBIENTALE E ARCHITETTURA - DICAAR

CONFERIMENTO INCARICO - Selezione per l'attribuzione di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di cui all'avviso di selezione n. 62/2021 a valere sul progetto BRIC INAIL, finanziato da DICEA - Università di Roma La Sapienza – CUP: B84I20000130005. Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Querzoli.

Il Direttore

Visto: l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;

Visto: il progetto BRIC INAIL, finanziato da DICEA - Università di Roma La Sapienza – CUP: B84I20000130005 - Responsabile Scientifico: Prof. Giorgio Querzoli;

Visto: l'avviso di procedura comparativa n. 62/2021 del 16/12/2021 pubblicato sul sito web dell'Ateneo in data 17/12/2021 per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo da eseguirsi entro tre mesi e per un compenso di € 5.000,00 (cinquemila/00), esclusi gli oneri a carico dell'amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività:

Definizione della rappresentazione digitale della geometria e rilievo fotografico dell'ambiente indoor scelto nell'ambito del progetto ACCORDO RICERCA DICEA UNIVERSITA' ROMA LA SAPIENZA – Bando BRiC INAIL Piano Attività di ricerca 2019/2021 – Progetto esecutivo ID tematica n. 12 - Studio integrato dell'esposizione dei lavoratori al particolato atmosferico in ambienti indoor: simulazione numerico-sperimentale di campi fluidodinamici e di concentrazione, in scala reale e di laboratorio; caratterizzazione chimica, morfologica e tossicologica del particolato fine ed ultra-fine ai fini della simulazione CFD.

Visto: il verbale di selezione del 26/01/2022 da cui risulta vincitrice la dott.ssa Agnese Pini;

Considerato: che l'importo lordo di cui sopra risulta congruo per l'attività dedotta;

Verificata: la copertura finanziaria per l'anno 2022 a valere sul Progetto: RICALTRO_CTC_2020_QUERZOLI_02 – ACCORDO RICERCA DICEA UNIVERSITA' ROMA LA SAPIENZA - Bando BRiC INAIL Piano Attività di ricerca 2019/2021 – Progetto esecutivo ID tematica n. 12 – QUERZOLI.
U.A. 00.14 – Voce COAN: A.15.01.02.04.01.01.

DISPONE

1. Il conferimento alla dott.ssa Agnese Pini del sopracitato contratto di lavoro autonomo avente per oggetto la seguente attività:

Definizione della rappresentazione digitale della geometria e rilievo fotografico dell'ambiente indoor scelto nell'ambito del progetto ACCORDO RICERCA DICEA UNIVERSITA' ROMA LA SAPIENZA – Bando BRiC INAIL Piano Attività di ricerca 2019/2021 – Progetto esecutivo ID tematica n. 12 - Studio integrato dell'esposizione dei lavoratori al particolato atmosferico in ambienti indoor: simulazione numerico-sperimentale di campi fluidodinamici e di concentrazione, in scala reale e di laboratorio; caratterizzazione chimica, morfologica e tossicologica del particolato fine ed ultra-fine ai fini della simulazione CFD.

2. Il contratto sarà svolto a favore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura;

3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Giorgio Querzoli;



4. La spesa complessiva di € 6.549,00 graverà sul Progetto: RICALTRO_CTC_2020_QUERZOLI_02 del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Giorgio Massacci
(firmato digitalmente)