



Publicato sull'Albo di Ateneo (Rep. n. 2262 /2020) dal 25/02/2020 al 21/03/2020

Il Dirigente

Decreto 97/2020
Anno 2020
Prot. 13792 del 24/01/2020

OGGETTO: 363/2019 - Opere per la messa in sicurezza idraulica degli ambiti del Canale di Cinta Orientale del Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto Fiorentino - Realizzazione della vasca di laminazione in via dei Frilli Sesto Fiorentino.

Aggiudicazione dei servizi di Analisi chimiche e analisi per parametri di rischio sito-specifici previste nel Piano di Caratterizzazione e dell'Analisi di Rischio-Specifica.

CUP B99H10000770003

CIG ZA52A5FAEE

Rif 210.5_n. 363/2019

PREMESSO CHE:

- con delibera del Consiglio di Amministrazione del 29/11/2019 è stato approvato il piano edilizio triennale 2020 -2022 con la previsione della realizzazione delle opere in oggetto;
- con DD rep. 1469 prot. 145110 del 18/09/2018 l'impresa Biochimie LAB Srl P.IVA: 04712930488 veniva incaricata del prelievo di campionamenti di terreno e relative analisi chimiche finalizzate a verificare la compatibilità ambientale per la valutazione dell'integrità delle matrici suolo/sottosuolo ai fini del riutilizzo di terre e rocce all'interno dell'area di cantiere e la compatibilità geotecnica per il riutilizzo del materiale di scavo ai fini della realizzazione delle opere in oggetto;
- con DD rep 1453 prot 142497 del 14/09/2018 il Dott. Chimico Silvio Occhialini veniva incaricato della redazione del Documento preliminare e del coordinamento dei lavori per la verifica ambientale e gestione terre e rocce;
- in data 12/09/2019 la ditta Biochimie LAB S.r.l, comunicava con propria relazione il superamento di alcuni valori limite (PEC prot. 0154751 del 13/9/2019);
- in data 18/09/2019 (prot. 0159721 del 19/9/2019) il dott. Occhialini, con propria relazione conclusiva, dichiarava che il sito non poteva essere considerato idoneo al progetto in quanto potenzialmente contaminato e che era necessario, entro 30 gg procedere alla



notifica del Piano di Caratterizzazione all'analisi di Rischio-Sito Specifica e a indagini aggiuntive;

- in data 11/10/2019 prot. 65751 si è proceduto alla presentazione del Piano di Caratterizzazione al Comune di Sesto Fiorentino;
- in data 06/12/2019 il Comune di Sesto Fiorentino ha approvato con propria determinazione il Piano di caratterizzazione in parola (All. 1);
- con Decreto del Dirigente Rep.1853 prot.n.209173 del 13/11/2019 è stata approvata l'indizione della procedura negoziata per l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2. lett. a) del D.Lgs 50/2016, dei servizi in oggetto, alla ditta Biochemie LAB Srl - con sede in Via di Limite 27G, 50013 Campi Bisenzio (FI) C.F. e P.IVA: 04712930488 - per un importo a base d'asta di € 9.965,00 più IVA 22%;

CONSIDERATO CHE

- con nota prot. 213797 del 19/11/2019 l'impresa Biochemie Lab Srl è stata invitata a presentare la propria offerta economica sull'importo stimato a base d'asta di € 9.965,00 oltre IVA 22%;
- la Ditta Biochemie Lab Srl ha presentato la propria offerta attestando un ribasso del 4,5% sull'importo a base d'asta di € 9.965,00 per un importo di € 9.516,58 oltre IVA 22% per un importo complessivo di € 11.610,23;

VISTO

- la relazione del RUP che attesta la congruità dell'offerta (all. A);
- l'offerta economica presentata dall'impresa Biochemie Lab Srl per un importo contrattuale di € 9.516,58 oltre IVA 22% (All.2);
- il D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii.;
- il Regolamento dell'attività contrattuale dell'Università degli Studi di Firenze di cui al Decreto n. 98990 (1297)/2014 per quanto compatibile;
- il D.D. rep. 326 del 25/02/2019;

tutto ciò premesso, su proposta del Rup Arch. Patrizia Giunti

APPROVA

l'aggiudicazione condizionata all'esito delle verifiche dei requisiti di cui all'art. 80 D.Lgs 50/2016 dei servizi di analisi chimiche e analisi per parametri di rischio sito-specifici per la redazione del Piano di Caratterizzazione e dell'Analisi di Rischio-Specifica sull'area destinata alla realizzazione delle Opere per la messa in sicurezza idraulica degli ambiti del Canale di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Cinta Orientale del Polo Scientifico e tecnologico di Sesto Fiorentino all'impresa Biochemie LAB Srl - con sede in Via di Limite 27G, 50013 Campi Bisenzio (FI) P.IVA 04712930488, che ha offerto un ribasso del 4,5% sull'importo a base d'asta per un importo contrattuale di €.9.516,58 oltre IVA 22% per un totale di €. 11.610,23;

L'importo pari ad € 11.610,23 trova già copertura sulla scheda di Piano n. 210 sui fondi UA.A.50000.TECN.EDIL OPERA7UNIFI.EU07CANALE CO.01.01.02.06.01.04 - flusso 2020.

/Im

VISTO
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
SERVIZI DI RAGIONERIA E CONTABILITA'
IL RESPONSABILE
(Dott. Francesco Oriolo)

**F.to Il Dirigente
(Arch. Francesco Napolitano)**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA EDILIZIA

Oggetto: Pubblicazione sull'Albo di Ateneo e sul sito web Unifi del Decreto Dirigenziale Prot. n. 13792 Rep. n. 97 del 24/01/2020.

Si precisa che il Decreto in oggetto è pubblicato integralmente mentre i relativi allegati sono consultabili presso l'Area Edilizia - P.zza Indipendenza n. 8 - 50129 Firenze.

F.to Il Dirigente
(Arch. Francesco Napolitano)