

Publicato sull'Albo di Ateneo Rep. n. 12417/2018 dal 10/10/2018 al 04/11/2018

DECRETO DEL DIRIGENTE

OGGETTO: n. 194/2018- Lotto 3.29 - LABORATORIO "ACCELERATORE"

Manutenzione ai fini del contenimento energetico presso l'edificio di Fisica Sperimentale via B. Rossi, 1 nel Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto Fiorentino (cod. imm. 314.00)

Approvazione progetto esecutivo e aggiudicazione

Rif. 269_lotto3.29_lav24/2018

CUP B19D16000270001

CIG 6656635CF7

CIG DERIVATO 763090887C

Il Dirigente

Preso atto

- della deliberazione del 24/11/2017 del Consiglio di amministrazione che ha approvato il programma triennale delle opere pubbliche 2018-2020 e l'elenco annuale dei lavori 2018;
- che nella stessa, il Consiglio di amministrazione ha espresso parere favorevole alle priorità assegnate agli interventi di manutenzione straordinaria che rientrano nelle schede di piano n. 269 (manutenzione accordo quadro), n.255 (manutenzione non programmata) n. 159 (manutenzione sicurezza);
- che con Decreto del Dirigente prot. n° 19316 (230) del 08/02/2017 è stato avviato il procedimento ed approvato il documento preliminare alla progettazione per gli interventi in oggetto, per un primo lotto funzionale di lavori di lavori per €. 80.000,0, di cui €.11.000,00 di costi per la sicurezza ed uno stanziamento complessivo di €. 119.512.30;
- che con Decreto del Dirigente prot. n° 130079 (1459) del 14/09/2017 è stato affidato l'incarico della progettazione all'ing. Pietro Carmagnini della Engineering Projects s.r.l. servizi integrati per l'architettura e l'ingegneria;
- che con decreto del Dirigente prot. n°50602 (507) del 26/03/2018 è stata affidato ai sensi dell'art. 36 co. 2 lett. a) al Laboratorio Sigma, per l'esecuzione delle prove di carico necessarie al completamento della progettazione esecutiva;
- che il progettista ha consegnato il progetto unitario redatto ai sensi dell'art. 105 del D.P.R. 207/2010 nel tempo utile contrattuale in data 24/05/2018;

Visto

- il progetto redatto ai sensi dell'art. 105 del D.P.R. 207/2010 s.m.i. dal progettista incaricato e aggiornato dopo la consultazione dell'impresa appaltatrice per il completamento dell'offerta, ai sensi dell'art. 59 comma 4 del D. Lgs. 163/2006, per un importo di perizia a base d'asta di €. 207.381,48 , di cui €. 73.634,22 di costi per la manodopera ed €.23.040,75 di costi per la sicurezza, entrambi non soggetti a ribasso, per un importo ribassabile di lavori di €. 110.706,51 ;
- il verbale di verifica del progetto, redatto in contraddittorio con il progettista ing. Pietro Carmagnini, in data 10/08/20187 (All. 1);

Vista la relazione del Rup (All.A) con i relativi allegati, che rimangono materialmente agli atti dell'Area come da elenco allegato (all. B) con la relazione per il completamento dell'offerta e la previsione del flusso di spesa:

➤ il previsto flusso di spesa di cui al prospetto sottostante:

Flussi di Spesa	Anno 2018 (€)	Anno 2019 (€)	Intervento
	152.500,00	20.578,45	lavori
	16.695,74	8.633,50	Spese tecniche
	829,53		Incentivo 20%
		3.318,10	Incentivo 80%
	170.025,27	32.530,05	SOMMANO

Considerato che

- l'Accordo Quadro è stato approvato con decreto prot. n°166721 (1888) del 24/11/2016 e successivo decreto prot. n°51672 (644) del 05/04/2017;
- l'Impresa aggiudicataria dei lavori dell'Accordo Quadro – Lotto 3 – è Inpower Group S.c.a.r.l., Consorzio Stabile, con sede legale in via Affogalasio, 105/A – 00148 Roma - P.IVA 10708671002, con un ribasso del 59,178% sull'importo a ribasso posto a base di gara;
- il Q.E quadro economico di assestamento dopo l'aggiudicazione (allegato 2) per uno stanziamento complessivo, comprensivo delle somme a disposizione dell'amministrazione di €.202.555,32

su proposta del RUP, Arch. Cinzia Persiani

APPROVA

- il progetto unitario, costituito da due lotti funzionali, per gli interventi di adeguamento del laboratorio "acceleratore" ai fini del contenimento energetico presso l'edificio di Fisica Sperimentale in via B. Rossi, 1 nel Polo Scientifico e Tecnologico di Sesto per un importo di perizia a base d'asta del 1° Lotto di €. 207.381,48 , di cui €. 73.634,22 di costi per la manodopera ed €.23.040,75 di costi per la sicurezza, entrambi non soggetti a ribasso, per un importo ribassabile di lavori di €.110.706,51;
- l'affidamento dei lavori per il primo lotto funzionale all'Impresa Inpower Group S.c.a.r.l., Consorzio Stabile, P.IVA 10708671002 - per un importo di contratto di €.141.867,58, di cui €. 73.634,22 di costi per la manodopera ed €. 23.040,75 di costi per la sicurezza, entrambi non soggetti a ribasso, oltre IVA al 22%;
- il quadro economico di assestamento dopo l'aggiudicazione (allegato 2) per uno stanziamento complessivo, comprensivo delle somme a disposizione dell'amministrazione di €.202.555,32
- la consegna anticipata dei lavori sotto riserve di legge

Il finanziamento di €. 202.555,32 grava sulla scheda di Piano Edilizio n° 269 sui fondi UA.A.50000.TECN.EDIL CO.01.01.02.01.01.06 flusso 2018 per € 170.025,27 e flusso 2019 per € 32.530,05.

F.TO IL DIRIGENTE

(Arch. Francesco Napolitano)

bb/

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

Il presente atto è sottoposto alle pubblicazioni di legge



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA EDILIZIA

Oggetto: Pubblicazione sull'Albo di Ateneo e sul sito web Unifi del Decreto Dirigenziale Prot. n. 158198 Rep. n. 1559 del 03/10/2018.

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)