



Decreto n. 1064
Anno 2024
Prot. 141826 del 18/06/2024

Publicato su Albo ufficiale di Ateneo con Rep. 10304, Prot. 192818 dal 26/08/2024 al 10/09/2024

Oggetto: 1631-2024 Affidamento dell'incarico professionale per l'esecuzione dei servizi tecnici di architettura e ingegneria per l'intervento di manutenzione straordinaria di adeguamento dei locali per installazione di attrezzature di ricerca presso il Dipartimento di Fisica – Via G. Sansone 1 - Sesto Fiorentino (FI) codice edificio 310.00 locali 76-78-79 - ACCORDO QUADRO B – PER INTERVENTI DI MANUTENZIONE DI ELIMINAZIONE DELLE NON CONFORMITÀ O RISCHI GRAVI E IMMINENTI (scheda di piano n.279);

CUP B12G19000060005 CIG B1E7533572 rif. MS-FPE.9_FISICA_st

La Dirigente

PRESO ATTO

- della delibera del Consiglio di Amministrazione del 29/11/2023 di approvazione del Programma triennale delle opere pubbliche 2024/2026 ed elenco annuale 2024
- assestamento programma triennale delle opere pubbliche 2023/2025 ed elenco annuale 2023.

PREMESSO CHE

- con Decreto Dirigenziale Rep. 844/2021 Prot. 169901 del 18/06/2021 veniva aggiudicata, ai sensi dell'art. 32 co. 5, la procedura aperta, ex art. 60 e 54 co. 3 d.lgs.50/2016, per l'affidamento in Accordo Quadro degli interventi di manutenzione "B" per eliminazione di non conformità o rischi gravi e imminenti (scheda di piano edilizio n. 279);
- nell'ambito dell'Area Programmazione e Sviluppo Grandi Opere è prevista la realizzazione dell'Intervento di manutenzione straordinaria di adeguamento dei locali per installazione di attrezzature di ricerca presso il Dipartimento di Fisica - Via G. Sansone 1 - Sesto Fiorentino (FI), codice edificio 310.00, locali 76-78-79, finalizzato all'allestimento di spazi di supporto alle attività di ricerca nell'ambito del Progetto Horizon 2020 ERC TOPSIM - Topology and symmetries in synthetic fermionic e del PNRR Missione M4 Componente C2 Id Inv1.3 Partenariati estesi a Università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca;

CONSIDERATO CHE

- l'intervento in oggetto ha carattere di urgenza in quanto necessario allo svolgimento di progetti di ricerca strategici ad alta priorità, che richiedono la conversione dei locali 76, 78 e

Da un secolo, oltre.

- 79 del Dipartimento di Fisica e Astronomia (codice immobile 310.00) destinati ad uso magazzino e officina in laboratori di ricerca dove installare ed utilizzare strumentazione scientifica;
- la conversione in laboratori dei locali 76, 78 e 79 richiede interventi di eliminazione di non conformità al fine di rispettare i parametri aeroilluminanti idonei per luoghi di lavoro che prevedano la permanenza di persone; pertanto l'intervento è coerente con la tipologia di interventi previsti in accordo quadro B per eliminazione di non conformità o rischi gravi e imminenti (scheda di piano n.279);
 - con Decreto Dirigenziale Rep. 905/2024 Prot. 118948 del 24/05/2024 veniva conferito all'Ing. Marco Daou, afferente all'Area Programmazione e Sviluppo Grandi Opere, l'incarico di RUP (Responsabile Unico del Progetto) per il servizio di "Affidamento dell'incarico professionale per l'esecuzione dei servizi tecnici di architettura e ingegneria per l'intervento di manutenzione straordinaria di adeguamento dei locali per installazione di attrezzature di ricerca presso il Dipartimento di Fisica - Via G. Sansone 1 – Sesto Fiorentino (FI) codice edificio 310.00 locali 76-78-79";
 - il suddetto servizio di architettura e ingegneria per l'intervento in oggetto prevede progettazione esecutiva impiantistica, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione (CSE), progettazione esecutiva e verifica in opera dei requisiti acustici passivi (RAP);
 - all'uopo è stato predisposto un progetto per l'affidamento del servizio di architettura e ingegneria sopra richiamato composto da:
 - Determinazione dei corrispettivi - redatto ai sensi dell'allegato I.13 D.lgs. 36/2023 e, per quanto applicabile, del DM 17/06/2016, che determina un onorario per la progettazione esecutiva impiantistica, coordinatore alla sicurezza in fase di esecuzione (CSE), progettazione esecutiva e verifica in opera dei requisiti acustici passivi (RAP), per un importo a base di gara di €. 27.425,09 di cui € 21.940,05 per compensi non soggetti a ribasso e € 5.485,04 di spese soggette a ribasso, oltre oneri previdenziali al 5% e IVA al 22%, per un impegno di spesa complessivo di € 35.131,53 (All. 2);
 - Capitolato tecnico (All. 3);
 - Cronoprogramma della progettazione (All. 4);
 - Schema delle condizioni contrattuali (All. 5);
 - il R.U.P. ha avviato un'indagine esplorativa a fini conoscitivi per l'individuazione dell'operatore economico ai sensi dell'art 50, comma 1, lett. b), D. Lgs. 36/2023, al fine di

Da un secolo, oltre.

procedere all'affidamento diretto del servizio di architettura e ingegneria in oggetto a professionista iscritto ad albo professionale con idonee qualificazioni;

- il RUP, sulla base delle pregresse esperienze analoghe a quello oggetto di affidamento, ha individuato l'operatore economico SEF INGEGNERIA Studio Associato, con sede in Via G. Giusti, 19/C, 51039, Quarrata (PT), P.IVA e C.F. 02083200473;

PRESO ATTO

- che, mediante utilizzo della piattaforma START (procedura n° 023308/2024), l'operatore SEF INGEGNERIA Studio Associato - con sede in Via G. Giusti, 19/C, 51039, Quarrata (PT), P.IVA e C.F. 02083200473 - è stato invitato a rimettere offerta economica per il servizio in oggetto per un importo a base d'asta di € 27.425,09 di cui € 21.940,05 per compensi non soggetti a ribasso e € 5.485,04 di spese soggette a ribasso, oltre oneri previdenziali e IVA 22%;
- che SEF INGEGNERIA Studio Associato ha rimesso, nei termini stabiliti nell'invito, offerta economica (All.1), in atti al Prot. n. 123090/2024 del 30/05/2024, presentando una percentuale di ribasso del 14,31238% per un importo complessivo pari a € 4.700,00 oltre €21.940,05 per compensi non soggetti a ribasso, per un totale di € 26.640,05 oltre oneri previdenziali e IVA 22%;
- che, da quanto si evince dalla relazione propositiva del Responsabile del Procedimento (All. A), l'offerta presentata da SEF INGEGNERIA Studio Associato è congrua e l'operatore risulta in possesso dei requisiti necessari;

VISTO

- il progetto costituito dai seguenti elaborati:

- Determinazione dei corrispettivi (All. 2);
- Capitolato tecnico (All. 3);
- Cronoprogramma della progettazione (All. 4);
- Schema delle condizioni contrattuali (All. 5);

che espone un importo a base d'asta di € 27.425,09 di cui € 21.940,05 per compensi non soggetti a ribasso e € 5.485,04 di spese soggette a ribasso, oltre oneri previdenziali e IVA 22%;

- lo schema delle condizioni contrattuali;
- la relazione tecnico-illustrativa (All. 7);
- il Quadro Economico assestato all'aggiudicazione (All. 6);
- le Linee Guida Acquisti emanate con circolare 6/2023, in atti al Prot. 277701/2023 del 17/11/2023, secondo cui nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1,

Da un secolo, oltre.

lettere a) e b) di importo inferiore a € 40.000, l'Amministrazione acquisisce, prima della stipula del contratto, la Dichiarazione Unica di Regolarità contributiva (DURC) e la Visura delle annotazioni ANAC;

- l'art 50, comma 1, lett. b) D. Lgs. 36/2023;
- la relazione del R.U.P. (All. A);
- l'offerta dell'operatore economico in atti (All.1);
- le dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà sottoscritte digitalmente dall'impresa (All. 8-9-10-11-12-19-20).

VERIFICATO

- la regolarità contributiva dell'impresa, come da certificati allegati (All. 13-14-18);
- che il RUP ha constatato l'assenza di annotazioni ANAC sul casellario delle imprese (All. 15-16-17);
- che, ai sensi dell'art 50, comma 1, lett. b) D. Lgs. 36/2023, si può procedere ad affidamento diretto ad operatore economico qualificato;

VISTA la necessità di procedere all'esecuzione d'urgenza ai sensi dell'art 17, comma 9, D. Lgs. 36/2023 in quanto la mancata esecuzione immediata della prestazione dedotta nell'affidamento determinerebbe la perdita di finanziamenti dell'Unione Europea per l'esecuzione dei progetti di ricerca;

APPROVA

- il progetto (All. 2-3-4-5) per l'affidamento dei servizi tecnici di architettura e ingegneria per l'intervento di manutenzione straordinaria di adeguamento dei locali per installazione di attrezzature di ricerca presso il Dipartimento di Fisica – Via G. Sansone 1 - Sesto Fiorentino (FI) codice edificio 310.00 locali 76-78-79 - ACCORDO QUADRO B – PER INTERVENTI DI MANUTENZIONE DI ELIMINAZIONE DELLE NON CONFORMITÀ O RISCHI GRAVI E IMMINENTI (scheda di piano n.279);
- l'affidamento dei suddetti lavori all'operatore economico "SEF INGEGNERIA Studio Associato" con sede in Via G. Giusti, 19/C, 51039, Quarrata (PT), P.IVA e C.F. 02083200473 per un importo contrattuale, al netto del ribasso offerto del 14,31238%, di € 4.700,00 oltre € 21.940,05 per compensi non soggetti a ribasso, per un totale di € 26.640,05 oltre oneri previdenziali della cassa di appartenenza e IVA 22%;
- la relazione tecnico-illustrativa del RUP (All. 7);
- l'esecuzione d'urgenza ai sensi dell'art 17, comma 9, D. Lgs. 36/2023;



Da un secolo, oltre.

- il Quadro Economico assestato a seguito del suddetto affidamento per uno stanziamento pari ad € 34.511,90 (All. 6).

Lo stanziamento, pari ad € 34.511,90, trova copertura sui fondi UA.A.50000.TECN.EDIL.OPERA5UNIFI.EU05AQSICUREZZA CO.01.01.02.06.01.02 flusso 2024.

/mp

Visto per la regolarità contabile

U.P. Servizi di Ragioneria e Contabilità

Dott. Francesco Oriolo

F.to La Dirigente

Arch. Cristina Tartari



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Da un secolo, oltre.

AREA
PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO
GRANDI OPERE

Oggetto: Pubblicazione su Albo di Ateneo e sito web Unifi di Determina Dirigenziale Rep. n. 1064 Prot. n. 141826 del 18/06/2024.

Si precisa che il Decreto è pubblicato integralmente, mentre i relativi allegati sono consultabili presso l'Area Programmazione e Sviluppo Grandi Opere con sede in P.zza Indipendenza 8, 50129 Firenze.

F.to La Dirigente
Arch. Cristina Tartari