



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA SVILUPPO EDILIZIO
(Via Balbi, 5 – tel. 010/209.51308)

Determina n. del

IL DIRIGENTE

- PREMESSO** che l'Ateneo ha la necessità di affidare l'attività di progettazione dei lavori di riqualificazione impianto a pannelli solari con pompa di calore integrato con gli impianti preesistenti asserviti all'edificio Palestra CUS – V.le F. Gambaro 54, Genova – CIG: ZDC2FBA145 (31/2020 ASE)
- VISTA** la nomina N. 2403 del 18/05/2020 con la quale l'ing. Giada Agnese è stata nominata Responsabile unico del procedimento;
- VISTO** l'art. 31 comma 8 del Codice ai sensi del quale gli incarichi di progettazione, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, di collaudo, nonché gli incarichi che la stazione appaltante ritenga indispensabili a supporto dell'attività del responsabile unico del procedimento, vengono conferiti secondo le procedure di cui al presente codice e, in caso di importo inferiore alla soglia di 40.000 euro, possono essere affidati in via diretta ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del Codice;
- VISTO** l'art. 1, comma 2, lett. a), della Legge n. 120/2020, ai sensi del quale, fino al 31/12/2021, la soglia di cui sopra viene modificata in euro 75.000, relativamente ai servizi di architettura e ingegneria;
- VISTE** le Linee Guida n. 3, di attuazione del D.lgs. 50/2016, recanti “Nomina, ruolo e compiti del Responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni”, approvate dal Consiglio dell'Autorità (ANAC) con delibera n. 1096 del 26 ottobre 2016 e aggiornate al D.lgs. n. 56/2017 con delibera del Consiglio n. 1007 del 11/10/2017;
- VISTE** le Linee Guida n. 4, di attuazione del D.lgs. 50/2016, recanti “Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici” approvate dal Consiglio dell'Autorità (ANAC) con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016 e aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018;
- VISTE** le Linee guida n. 6, di attuazione del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti “Indicazione dei mezzi di prova adeguati e delle carenze nell'esecuzione di un precedente contratto di appalto che possano considerarsi significative per la dimostrazione delle circostanze di esclusione di cui all'art. 80, comma 5, lett. c) del Codice” approvate dal Consiglio dell'Autorità (ANAC) con delibera n. 1293 del 16 novembre 2016 e aggiornate al d.lgs. 56 del 19/4/2017 con deliberazione del Consiglio n. 1008 dell'11 ottobre 2017;
- VISTO** l'art. 9 della legge n. 102/2009 concernente i pagamenti delle pubbliche amministrazioni e le direttive organizzative impartite dall'amministrazione in materia di pagamenti recepita con il decreto legislativo 9 ottobre 2002, n. 231 modificato dal

D.lgs. 192/2012;

- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione la finanza e la contabilità emanato con D.R. n. 4151 del 01.12.2016 ed in vigore dal 01.01.2017;
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 40 co. 2 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., a decorrere dal 18 ottobre 2018, le comunicazioni e gli scambi di informazioni nell'ambito delle procedure di cui al citato D.lgs. svolte dalle stazioni appaltanti devono essere eseguiti utilizzando mezzi di comunicazione elettronici;
- CONSIDERATO che, ai fini di cui ai precedenti paragrafi, il Consiglio di Amministrazione il 20/06/2018 con delibera n. 13 ha approvato l'adesione da parte dell'Ateneo alla piattaforma di e-procurement messa a disposizione dalla centrale di committenza di Regione Lombardia (SINTEL) che si compone di un "elenco fornitori telematico" e della piattaforma per la gestione telematica delle procedure di gara;
- CONSIDERATO che in data 22/06/2018 l'Università ha completato la registrazione al portale ARCA Lombardia (SINTEL) e che in data 18/09/2018 è stato comunicato da Arca Lombardia l'esito positivo della registrazione;
- CONSIDERATO che l'importo presunto del corrispettivo per l'incarico di cui sopra, considerata l'entità e la complessità delle prestazioni, risulta inferiore a 40.000,00 euro;
- CONSIDERATA che è stata verificata, attraverso una ricognizione delle risorse interne del 18/05/2020, l'impossibilità di provvedere alle attività relative a quanto sopra, mediante il personale dell'Ateneo;
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 36, comma 9-bis, del Codice dei Contratti può essere utilizzato quale criterio di aggiudicazione quello del minor prezzo;
- VISTA la richiesta di offerta inviata tramite il portale Sintel di Arca Lombardia in data 14/12/2020 (riferimenti Sintel della procedura: Id 132458714; prot. n. _____), n. di protocollo Unige _____, all'operatore economico di seguito indicato:
- Archimede S.r.L – Genova - PEC: archimede.ingegneria@ingpec.eu;
 - Consult Engineering SRL-STP-Genova- PEC: CE-PROGETTI@REGISTERPEC.IT
 - Dodi Moss s.r.l. – Genova- PEC: dodimoss@pec.it
 - Dott. ing. Giuliano Boero – Genova – PEC: giuliano.boero@ingpec.eu
 - Ing. Alessio Costa – Genova – PEC: alessio.costa@ingpec.eu
 - Ing. Andrea Giovanni Muzio – Sestri Levante - PEC: muzio@pec.it
 - Ing. Andrea Guerra – Genova – PEC: andrea.guerra@ingpec.eu
 - Ing. Gaetanino Giovanni Tufaro – Genova – PEC: gaetanino.tufaro@ingpec.eu
 - Ing. Giovanni Spissu – Genova – PEC: giovanni.spissu@ingpec.eu
 - Ing. Marco Pelassa – Genova – PEC: marcopelassa@pec.marcopelassa.eu
 - Ing. Marino Monteverde – Chiavari – PEC: marino.monteverde@ingpec.eu
 - Ingegnere Marco Pietro Ruggieri – Genova – PEC: marcopietro.ruggieri@ingpec.eu
 - ITEG – Genova - PEC: ingegneria@pec.itegprogetti.com
 - Ing. Marco Cartesegna – Genova – PEC: marco.cartesegna@ingpec.eu
 - PSM Tecnici Associati – Genova – PEC: psm-associati@pec.it
 - Rispettica S.r.l. – Genova - rispettica@pec.it
 - Softability – Genova - softability@pec.it
 - Stefano Bussotti – Genova - stefano.bussotti@ingpec.eu
 - Studio di Ingegneria Roberto Iori – Genova - roberto.iori@ingpec.eu
 - Studio Tecnico Ing. Lagostena Stefano – Genova - stefano.lagostena@ingpec.eu
 - Studio Tecnico Ing. Muccio Palma – Genova - domenico.mucciopalma@ingpec.eu
 - Studio Tecnico Pizzorni – Genova - luca.pizzorni@ingpec.eu
 - T. & A. S.r.l. – Genova - massimo.maldina@archiworldpec.it
- CONSIDERATO che entro la data 15/01/2021 sono state presentate n. 5 offerte, da parte dei seguenti operatori economici:

- Studio Tecnico Ing. Muccio Palma
- Rispettica S.r.l.
- ITEG
- Ing. Gaetanino Giovanni Tufaro
- Studio Tecnico ing Lagostena Stefano

- VISTO** Che delle precedenti 5 offerte sono state ammesse 4, quelle proposte dai seguenti Operatori economici:
 - Studio Tecnico Ing. Muccio Palma
 - ITEG
 - Ing. Gaetanino Giovanni Tufaro
 - Studio Tecnico ing Lagostena Stefano
- VISTA** la proposta di aggiudicazione del RUP, effettuata sul portale Sintel, di cui al Report 0081813_2021-01-20-09-36-33, in favore dell'operatore economico seguente:
 - Studio Tecnico Ing. Muccio Palma, Via di Sottoripa 1°/59, Genova, C.F: MCCDNC54E08B180B, P.IVA: 02278090994, che ha offerto un ribasso del 17,13%;
- ACCERTATA** l'assenza di motivi di esclusione dalle procedure di affidamento di cui all'art. 80 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e avendo provveduto alle relative verifiche ai sensi dell'art. 71 D.P.R. 445/2000;
- VISTA** l'aggiudicazione del RUP, effettuata sul portale Sintel, di cui al Report_0263519_2021-02-19-12-08-23 in favore dello Studio Tecnico Ing. Muccio Palma;
- CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 103, comma 11, del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. è facoltà dell'amministrazione, in casi specifici, non richiedere una garanzia per gli appalti di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a) del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.-
- CONSIDERATO** quanto previsto dalla Delibera ANAC 140 del 27/02/2019 che chiarisce che nei casi di contratti di importo inferiore a 40.000 euro assegnati mediante procedure diverse dall'affidamento diretto, le stazioni appaltanti sono tenute a richiedere la garanzia provvisoria di cui all'articolo 93, comma 1, ultimo periodo e la garanzia definitiva di cui all'articolo 103, comma 11, del Codice dei contratti pubblici;
- VERIFICATA** la necessaria disponibilità finanziaria sul progetto 04.01.02.05.01.18 "Spese di progettazione e per servizi di ingegneria per interventi edilizi di natura ordinaria non aventi natura di investimento" del budget 2021 dell'Area Conservazione Edilizia;
- PRECISATO** che con l'esecuzione della prestazione di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare la seguente esigenza: ottenere la redazione di un progetto di fattibilità tecnica ed economica, definitivo ed esecutivo relativamente a impianti termo-meccanici, relativi all'intervento aventi ad oggetto: (31/2020 ASE) Affidamento dei servizi di ingegneria relativi alla Progettazione dei lavori di riqualificazione impianto a pannelli solari con pompa di calore integrato con gli impianti preesistenti asserviti all'edificio Palestra CUS – V.le F. Gambaro 54, Genova CIG: ZDC2FBA145

DETERMINA

1. di affidare, per le ragioni espresse nelle premesse e a garanzia di efficienza e tempestività, il servizio suddetto allo Studio Tecnico Ing. Muccio Palma, Via di Sottoripa 1°/59, Genova, C.F: MCCDNC54E08B180B, P.IVA: 02278090994 per l'importo di euro 5.692,57 IVA e contributi previdenziali e assistenziali esclusi;
2. di autorizzare la stipula del contratto ai sensi dell'art. 32 comma 14 del Codice dei contratti mediante scambio di lettere commerciali;
3. di esonerare lo Studio Tecnico Ing. Muccio Palma, Via di Sottoripa 1°/59, Genova, C.F: MCCDNC54E08B180B, p.IVA: 02278090994 dalla presentazione della garanzia di cui all'art. 103

del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., per le motivazioni indicate in premessa;

4. di imputare la spesa complessiva di euro 5.692,57 oltre a oneri previdenziali ed assistenziali pari ad € 227,70 ed IVA pari ad € 1.302,46, per un totale di € 7.222,73 sul progetto 04.01.02.05.01.18 "Spese di progettazione e per servizi di ingegneria per interventi edilizi di natura ordinaria non aventi natura di investimento" del budget 2021 dell'Area Conservazione Edilizia;

IL DIRIGENTE
Arch. Mauro Maspero
(f.to digitalmente)