



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

Centro di Servizi per il Ponente Ligure - CenVIS

Determina n. 5439 del 28.10.2020

IL DIRETTORE GENERALE

- PREMESSO** che l'Ateneo ha la necessità di affidare l'attività di realizzazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica, definitivo ed esecutivo, per l'intervento di: "incremento dell'efficienza energetica degli edifici del Campus di Savona, con ricorso a tecnologie innovative e all'utilizzo di fonti rinnovabili". Tale incarico è da intendersi inclusivo anche dell'ottenimento delle necessarie autorizzazioni/permessi per la realizzazione delle opere presso gli enti territoriali competenti CUP: D32G1900000005 CIG Z482DBC21E;
- VISTA** l'atto di nomina del 19/5/2020 col quale l'ing. Giada Agnese, Capo del Servizio Energia dell'Area Conservazione Edilizia, viene nominata Responsabile unico del procedimento della realizzazione degli interventi per l'incremento dell'efficienza energetica degli edifici del Campus di Savona, con ricorso a tecnologie innovative e all'utilizzo di fonti rinnovabili;
- 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;
- 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



REGIONE LIGURIA

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;
- 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 24/07/2020 (riferimenti Sintel della procedura: Id 127165799; prot. n. 1580087) agli operatori economici di seguito indicati:
- ing. Enrico Massa - Savona - PEC: enrico.massa@ingpec.eu;
 - arch. Francesco Di Lieto – Albenga (SV) – PEC: francesco.dilieto@archiworldpec.it;
 - Studio di ingegneria Radiuk Raiko - Albenga (SV) - PEC: radiuk@pec.it;
 - PSM TECNICI ASSOCIATI – Genova – PEC: psm-associati@pec.it;



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REGIONE LIGURIA



- Ing. Gaetanino Giovanni Tufaro – Genova – PEC: gaetanino.tufaro@ingpec.eu;
- Sibillassociati – Genova – PEC: sibillassociati@pec.it ;
- Dodi Moss s.r.l. - Genova – PEC: dodimoss@pec.it;
- ART architecture research technology - Genova – PEC: irmatallarico@art-architecturesrl.it;
- Inartech di Arch. Luca Conti Repetto e Ing. Alberto Sanguineti associate – Chiavari (GE) – PEC: luca.contirepetto1@archiworldpec.it;
- Arch. Matteo Fazio – Sestri Levante (GE) – PEC: matteo.fazio@archiworldpec.it;
- Studio di Ingegneria Roberto Iori – Genova – PEC: roberto.iori@ingpec.eu;
- Arch. Andrea Mamone – Genova – PEC: andrea.mamone@archiworldpec.it;
- Ing. Stefano Bussotti – Genova – PEC: stefano.bussotti@ingpec.eu;
- Ing. Alessio Costa – Genova – PEC: alessio.costa@ingpec.eu;
- Ingegnere Marco Pietro Ruggieri – Genova – PEC: marcopietro.ruggieri@ingpec.eu;
- Ing. Marino Monteverde - Chiavari (GE) – PEC: marino.monteverde@ingpec.eu;
- T. & A. S.r.l. – Genova – PEC: massimo.maldina@archiworldpec.it;
- Consult Engineering Srl – Stp – Genova – PEC: ce-progetti@registerpec.it;
- ITEG s.r.l. - Genova – PEC: ingegneria@pec.itegprogetti.com;
- Ing. mauro strata - Genova - PEC: mauro.strata@archiworldpec.it;
- Studio Tecnico Pizzorni - Genova – PEC: luca.pizzorni@ingpec.eu;
- Saic Ingegneri Associati - Genova - PEC: emiliano.bronzino@ingpec.eu;
- Fortugno Alessandro - Chiavari (GE) – PEC: alessandro.fortugno@geopec.it;
- Rispettica S.r.l. - Genova – PEC: rispettica@pec.it;
- Ing. Giovanni Spissu - Genova – PEC: Giovanni.Spissu@ingpec.eu;
- dott. ing. Giuliano Boero - Genova – PEC: giuliano.boero@ingpec.eu;
- Archimede S.r.l. - Genova – PEC: archimede.ingegneria@ingpec.eu;
- Softability - Genova – PEC: softability@pec.it;
- ing. Marco Pelassa - Genova – PEC: marcopelassa@pec.marcopelassa.eu;
- ing. Marco Cartesegna - Genova – PEC: marco.cartesegna@ingpec.eu;
- Studio Tecnico Ing. Muccio Palma - Genova – PEC: domenico.mucciopalma@ingpec.eu;
- Arch. Enrico Francesco Frixia - Genova – PEC: enrico.frixia@archiworldpec.it;
- Studio Tecnico ing Lagostena Stefano - Genova – PEC: stefano.lagostena@ingpec.eu;
- BUILDTECH S.R.L. - Genova – PEC: pec@pec.buildingtechnology.eu;

CONSIDERATO che entro il termine del 06/08/2020 sono pervenute le seguenti offerte:

- ITEG s.r.l., P.IVA: 01798930994, ribasso offerto: 48,51%;
- Ing. Stefano Bussotti, C.F.: BSSSFN66L24D969F, ribasso offerto: 46,56216%;
- Rispettica S.r.l., P.IVA: 02173950995, ribasso offerto: 30%;
- ing. Marco Cartesegna, C.F.: CRTMRC67P15D969S, ribasso offerto: 26,85272%;
- dott. ing. Giuliano Boero, C.F.: BROGLN67M14D969W, ribasso offerto: 23%;
- Saic Ingegneri Associati, P.IVA: 01451610099, ribasso offerto 21,66667%;
- Consult Engineering Srl – Stp, P.IVA: 01641530991, ribasso offerto: 17%;
- PSM TECNICI ASSOCIATI, P.IVA: 01771210992, ribasso offerto: 14,15%;

CONSIDERATO che l'offerta economica di ITEG s.r.l., di importo pari a € 20.413,75 è stata ritenuta congrua dal RUP;



- VISTA** la proposta di aggiudicazione del RUP, effettuata sul portale Sintel, di cui al Report_1710744_2020-08-07-15-55-10, in favore di ITEG s.r.l.;
- 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., 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_1922167_2020-09-10-10-03-04 in favore di ITEG s.r.l.;
- 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 100385-2019-FD-ALTROUNIGE_004 Progetto efficientamento energetico regione – Campus di Savona
- PRECISATO** che con l'esecuzione della prestazione di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare la seguente esigenza: ottenere un progetto per la realizzazione di interventi per l'incremento dell'efficienza energetica degli edifici del Campus di Savona, con ricorso a tecnologie innovative e all'utilizzo di fonti rinnovabili e che il contratto ha per oggetto: Affidamento diretto dell'incarico di realizzazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica, definitivo ed esecutivo, per l'intervento di: "progettazione e realizzazione di interventi per l'incremento dell'efficienza energetica degli edifici del Campus di Savona, con ricorso a tecnologie innovative e all'utilizzo di fonti rinnovabili" da realizzarsi mediante co-finanziamento dell'UNIONE EUROPEA FESR -Fondo Europeo di Sviluppo Regionale, POR Liguria FESR 2014-2020 –Asse 4 Energia -Azione 4.1.1.. Tale incarico è da intendersi inclusivo anche dell'ottenimento delle necessarie autorizzazioni/permessi per la realizzazione delle opere presso gli enti territoriali competenti CUP: D32G19000000005 CIG Z482DBC21E;

DECRETA

1. di affidare, per le ragioni espresse nelle premesse e a garanzia di efficienza e tempestività, il servizio suddetto a ITEG S.R.L. Società di Ingegneria con sede in Via Porta d'Archi 10/13C - Genova - P.IVA 01798930994 per l'importo di euro 20.413,75 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 ITEG S.R.L. dalla presentazione della garanzia di cui all'art. 103 del D.lgs. 50/2016 e



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REGIONE LIGURIA



- s.m.i., per le motivazioni indicate in premessa;
4. di accantonare il 2% dell'importo a base d'asta, pari a 2.643,64€, in attesa che venga emanato il regolamento per la costituzione e la ripartizione del fondo per le funzioni tecniche di cui all'articolo 113 del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50

 5. di imputare la spesa complessiva di euro 20.413,75 oltre a oneri previdenziali ed assistenziali pari ad € 816,55 ed IVA pari ad € 4.670,67, per un totale di € 25.900,97 sul progetto 100385-2019-FD-ALTROUNIGE_004 Progetto efficientamento energetico regione – Campus di Savona

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Cristian Borrello
(f.to digitalmente)