



Publicato all'indirizzo www.polito.it, nella sezione "Amministrazione Trasparente" in data 05/11/2019

Decreto della Direttrice Generale n. 2211/2019

Procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, ai sensi 63, c. 2, lett. b) n. 2) e comma 3, lett b) D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento della fornitura di "un forno accessorio per il sistema Hot Isostatic Pressing (HIP) tipo QIH15L-1400" – CIG 80270123DA - CUP E15D18000340007 - CID 321-30

Provvedimento di aggiudicazione ed efficacia

LA DIRETTRICE GENERALE

Premesso che

- con Decreto della Direttrice Generale n. 1809/2019 del 30 settembre 2019 è stata autorizzata l'indizione della procedura in titolo per l'affidamento della fornitura di un forno accessorio per il sistema Hot Isostatic Pressing (HIP) tipo QIH15L-1400, di importo pari ad € 113.000,00 (oltre IVA);
- con il medesimo Decreto è stato nominato il Responsabile Unico del Procedimento, Dott.ssa Laura Fulci, Dirigente dell'Area Ricerca ed il Prof. Daniele Ugues, afferente al Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia quale soggetto incaricato di fornire il supporto scientifico al RUP nella fase di negoziazione diretta con la società Quintus Technologies AB, operatore economico che ha già fornito un sistema di *Hot Isostatic Pressing (HIP)* nell'ambito del contratto sottoscritto in data 14 maggio 2019;
- Al termine della negoziazione, la società Quintus Technologies AB ha formulato un'offerta che, sotto il profilo tecnico ed economico, risulta conforme agli obiettivi e alle stime preventivate dall'Ateneo. La società ha offerto un prezzo complessivo di fornitura pari ad € 101.800,00.

Considerato che

- l'offerta presentata dalla società Quintus Technologies AB è stata valutata pienamente conforme alle specifiche tecniche individuate dall'Amministrazione ed il prezzo offerto ritenuto congruo in relazione all'oggetto della fornitura;
- la spesa complessiva, pari a € 101.800,00 (IVA esclusa), troverà copertura nel bilancio del Politecnico a valere sullo specifico progetto aperto in contabilità con il codice 01ARI_IAM_DIP C ID 321-30 INFRA IMA_QUOTA_DIP.

Tenuto conto che

- l'accettazione della proposta e la conseguente aggiudicazione è soggetta ad approvazione dell'organo competente, secondo l'ordinamento delle amministrazioni aggiudicatrici;
- l'aggiudicazione diventa efficace a seguito della positiva verifica del possesso dei requisiti di ordine morale e speciale richiesti ai fini della partecipazione;
- divenuta efficace l'aggiudicazione, e fatto salvo l'esercizio dei poteri di autotutela nei casi consentiti dalle norme vigenti, la stipulazione del contratto ha luogo entro i successivi 60 giorni.

Preso atto che

- nei confronti della società Quintus Technologies AB si sono concluse positivamente le verifiche in merito al possesso dei requisiti di ordine morale e speciale richiesti ai fini della partecipazione alla procedura;
- a fronte di un miglioramento pari al 10% del prezzo di aggiudicazione inizialmente offerto, la società verrà esonerata dalla presentazione di una garanzia definitiva, ai sensi dell'art. 103 co. 11 D.lgs. 50/2016;
- il prezzo di aggiudicazione verrà corrisposto con le seguenti modalità:
 - 90% dell'importo contrattuale al momento della consegna
 - 10% dell'importo contrattuale una volta ultimato il collaudo



- al fine di rispettare le tempistiche previste dalla rendicontazione dei progetti del Bando Infra P, oggetto di finanziamento regionale, nonché al fine di effettuare la consegna del modello accessorio URC unitamente al sistema di *Hot Isostatic Pressing (HIP)*, si rende necessario procedere, nelle more della stipula del contratto, all'avvio immediato dell'esecuzione;
- il mancato avvio immediato dell'esecuzione del contratto comporterebbe da un lato l'impossibilità di rispettare i termini previsti dal bando Infra P per la rendicontazione del progetto, con conseguente perdita del finanziamento regionale, e dall'altro un incremento dei costi, a carico del Politecnico di Torino, qualora la consegna del forno oggetto del presente affidamento, fosse eventualmente non contestuale a quella del sistema di *Hot Isostatic Pressing (HIP)*, oggetto del contratto del 14.05.2019;

Tutto ciò premesso e considerato

- Vista la Legge 190/2012, recante “*Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione*”;
- Visto il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, “Codice dei contratti pubblici” ss.mm.ii.;
- Visto lo Statuto del Politecnico di Torino, emanato con D.R. n. 774 del 17.07.2019;
- Visto il Regolamento di Amministrazione e contabilità del Politecnico di Torino (in particolare l'art. 62, comma 2 lett. c), emanato con DR 218 del 03.06.2013;
- Visto il quadro delle deleghe approvato con Delibera del CdA del 24.02.2016;
- Visto il Decreto della Direttrice Generale n. 1809/2019 del 30.09.2019;
- Vista l'offerta della società Quintus Technologies AB

DECRETA

- di accettare l'offerta presentata dalla società Quintus Technologies AB e di dichiarare in favore della stessa l'aggiudicazione della procedura in oggetto;
- di dichiarare l'efficacia dell'aggiudicazione risultando comprovati in capo all'affidatario i requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura;
- di autorizzare la stipula del contratto, previa acquisizione della documentazione richiesta a fini della sua sottoscrizione, per la quale non trova applicazione il termine dilatorio di cui all'art. 32, c. 9, D.lgs. 50/2016;
- di autorizzare l'esecuzione del contratto in via d'urgenza, ai sensi dell'art. 32, comma 8, D.lgs. 50/2016;
- Di nominare Direttore dell'Esecuzione del contratto il Prof. Luca Iuliano, afferente al Dipartimento di Ingegneria Gestionale e della Produzione, in quanto soggetto idoneo allo svolgimento delle funzioni e dei compiti di Direttore per la fornitura di cui trattasi.

Torino, 05 novembre 2019

LA DIRETTRICE GENERALE
Dott.ssa Ilaria Adamo
(f.to Ilaria Adamo)

AF/be