



**Politecnico  
di Torino**

**ILARIA ADAMO**  
Direttrice Generale

Publicato all'indirizzo [www.polito.it](http://www.polito.it), nella sezione "Amministrazione Trasparente" in data 13.10.2021

#### **DDG n.1325/2021 del 02.08.2021**

**Decreto: Procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. B del D. L. 76/2020, per l'affidamento relativo alla progettazione, realizzazione e installazione di un impianto di dissalazione di acqua basato su processi di adsorbimento ed alimentato da energia solare termica con relativo stoccaggio del calore - CIG 8819175570 - CUP E17G17000100005 - CUI F00518460019202000069**

Provvedimento di aggiudicazione definitiva

Servizio Appalti e Contratti Pubblici  
in cc Ufficio Appalti sopra soglia comunitaria

LA DIRETTRICE GENERALE

#### **Premesso che**

- il Responsabile dell'Area Pianificazione e Progetti di Ateneo (PPA), Ing. Mario Ravera, accertata l'esigenza di provvedere all'acquisizione del servizio di progettazione, realizzazione e installazione di un impianto di dissalazione di acqua basato su processi di adsorbimento ed alimentato da energia solare termica con relativo stoccaggio del calore, ha autorizzato la registrazione dell'acquisto nella procedura contabile UGOV al n. 1148/2020;
- la predetta Richiesta di Acquisto n. 1148/2020 è stata contabilizzata dall'Area richiedente, che ha pertanto provveduto ad assumere l'impegno contabile a copertura della spesa, per l'importo massimo di Euro 100.000,00 + IVA, di cui € 1.538,67 relativi ad oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, per l'acquisto dell'impianto indicato in oggetto avente le caratteristiche tecnico-qualitative descritte nella documentazione di gara;
- avuto riguardo all'oggetto, non sussiste l'obbligo di adesione alle convenzioni o accordi quadro attivate da Consip o dalla centrale di committenza regionale, o dai soggetti aggregatori, ed è pertanto consentita la procedura autonoma di cui al presente Decreto;
- l'oggetto dell'affidamento non era presente nelle categorie MePA, pertanto non è stato possibile effettuare l'acquisto sulla piattaforma MePA.

#### **Tenuto conto**

- che in data 04.12.2020 è stato pubblicato sull'Albo Online di Ateneo, un avviso di indagine di mercato in risposta al quale hanno manifestato interesse gli operatori economici En-Sit S.r.l. e Sorption Technologies GmbH;
- che la Richiesta di offerta (R.d.O.), espletata in modalità tradizionale, è andata deserta poiché nessun fornitore ha presentato offerta.

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia  
Tel. +39 011 090 6333

ilaria.adamo@polito.it - [www.polito.it](http://www.polito.it)

G:\uffici\COA\Area PSA\\_\_Coffimi fiduciari\CENTRI INTERDIPARTIMENTALI\CWC\2021\2021\_07\_02\_FP\_RDA\_1148\_2020\_Progettazione  
Prototipo Dissalatore BIS\AGGIUDICAZIONE\04- dissalatore def.docx



### **Viste**

- le risultanze della RDO e il perdurante interesse all'acquisizione dell'impianto, con Decreto della Direttrice Generale n. 1147/2021 del 09.07.2021, è stata indetta ai sensi dell'art. 1, c. 2, lett. b), del D.L. 76/2020, convertito nella L.120/2020, la procedura negoziata di cui in titolo;
- in attuazione, con nota prot. 26217 del 12.07.2021 gli operatori economici En-Sit S.r.l. e Sorption Technologies GmbH sono stati invitati a far pervenire la propria offerta entro i termini previsti dall'invito (h.12:00 del 23.07.2021);
- l'importo posto a base di gara dell'affidamento è pari a € 100.000,00 (al netto dell'IVA) e comprensivo di oneri per la sicurezza (DUVRI) stimati in euro 1.538,67;
- entro il termine previsto dalla lettera di invito è pervenuta l'offerta del solo operatore economico Sorption Technologies GmbH;
- a seguito della verifica della documentazione attestante l'assenza dei motivi di esclusione di cui all'articolo 80, nonché la sussistenza dei requisiti economico-finanziari e tecnico-professionali richiesti ai fini della partecipazione alla procedura in titolo, è stata disposta l'ammissione del concorrente con Decreto della Direttrice Generale n. 1311/2021 del 27.07.2021, comunicato allo stesso mediante posta certificata;
- la procedura è stata aggiudicata con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art.1 c.3 del D. L n. 76/2020 convertito nella L.120/2020;
- nella seduta del 28.07.21 la Commissione Giudicatrice:
  - ha proceduto all'apertura della busta b contenente l'offerta tecnica ed ha valutato positivamente la documentazione tecnica presentata dal concorrente ammesso in quanto conforme alle specifiche tecniche minime richieste a pena di esclusione dal capitolato speciale d'oneri;
  - ha proceduto alla valutazione degli elementi tecnici premiali;
  - ha proceduto all'apertura della busta c contenente l'offerta economica presentata e a formulare la proposta di aggiudicazione in favore della società Sorption Technologies GmbH, che ha offerto il ribasso unico percentuale del 4,75% sull'importo posto a base di gara, corrispondente ad un importo complessivo di aggiudicazione pari a € 95.323,08, comprensivo di oneri della sicurezza pari a € 1.538,67.

### **Considerato che**

- la proposta di aggiudicazione è soggetta ad approvazione dell'organo competente secondo l'ordinamento delle amministrazioni aggiudicatrici e che l'aggiudicazione diventa efficace a seguito della positiva verifica, in capo all'aggiudicataria, del possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura, secondo quanto previsto dall'art. 32 c.7 del D.lgs. 50/2016.

### **Appurato che**

- nei confronti della società Sorption Technologies GmbH sono state avviate le verifiche in merito al possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura e che si è in attesa di ricevere dagli enti preposti le relative certificazioni.



**Politecnico  
di Torino**

## **Tutto ciò premesso e considerato**

### **Visti**

- la Legge 190/2012, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
- il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, "Codice dei contratti pubblici" in particolare l'art. 36, c. 2, lett. b), art. 95 c. 3 lett. B, art. 32 c. 7;
- lo Statuto del Politecnico di Torino, emanato con D.R. n. 774 del 17 luglio 2019 pubblicato sulla G.U. 174 del 26 luglio 2019 in vigore dal 26 luglio 2019;
- 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;
- il quadro delle deleghe approvato con Delibera del CdA del 27.10.2020;
- il Decreto della Direttrice Generale n. 1147/2021 del 09.07.2021, che ha autorizzato l'indizione della procedura in titolo;
- Visti gli atti e i verbali di gara.

### **DECRETA**

- di approvare la proposta di aggiudicazione formulata dalla Commissione Giudicatrice in data 28.07.2021;
- di aggiudicare, ai sensi dell'art. 32, c.7, del D. Lgs. 50/2016, la procedura in oggetto in favore del concorrente Sorption Technologies GmbH, che ha offerto il ribasso unico percentuale del 4,75% sull'importo posto a base di gara, corrispondente ad un prezzo complessivo di aggiudicazione pari ad € 95.323,08 comprensivo di oneri della sicurezza pari a € 1.538,67. L'aggiudicazione diverrà efficace a seguito della positiva verifica, in capo all'aggiudicatario, del possesso dei requisiti di partecipazione.

LA DIRETTRICE GENERALE  
(Dott.ssa Ilaria Adamo)  
( F.to dott.ssa Ilaria Adamo)

AF/bs