

Determina del Direttore Scientifico

Il sottoscritto Prof. Roberto Cingolani, in qualità di Direttore Scientifico della Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (nel seguito anche "IIT"),

Premesso che

- con Determina del Direttore Scientifico, prot. IIT n. 11459/18 del 12/11/2018 è stata avviata la procedura per l'acquisizione della fornitura di una stampante 3D Bioprinter multimateriale per la realizzazione di dispositivi soft robotici bioispirati, CIG 7668776A25 per un valore complessivo di euro 163.525,00 (centosessantatremilacinquecentoventicinque/00) IVA esclusa, mediante gara a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 (nel seguito anche "Codice");
- il Bando di Gara è stato pubblicato:
 - sulla Piattaforma digitale Gare Telematiche di IIT in data 16/11/2018;
 - sulla G.U.R.I. n. 134 del 16/11/2018 – 5ª Serie Speciale - Contratti Pubblici;
 - sul sito informatico del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti in data 16/11/2018;
 - sul sito istituzionale della Fondazione IIT in data 16/11/2018;
- la procedura di gara è gestita tramite la piattaforma digitale Gare Telematiche di IIT;
- il termine perentorio per la presentazione delle offerte era fissato entro le ore 9:00 del giorno 10/12/2018;
- che entro il termine suddetti sono pervenute, attraverso la piattaforma digitale Gare Telematiche, n. 2 (due) offerte e rispettivamente dai seguenti offerenti:
 - Innovative Industrial Solution S.r.l., con sede legale Via XI febbraio, 13 CAP 20056, Trezzo sull'Adda (MI);
 - regenHU Ltd, con sede legale in Zone Industrielles du Vivier, 22, CAP 1690 Villaz-St-Pierre (CH);
- l'aggiudicazione avviene con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 del Codice;
- con Determina del Direttore Scientifico, prot. IIT n. 12862/18 del 20/12/2018, è stato ammesso alle successive fasi di gara della presente procedura il seguente offerente:
 - Innovative Industrial Solution S.r.l.;
- Con Determina del Direttore Scientifico, prot. IIT n. 0009/19 del 02/01/2019 è stata nominata la commissione giudicatrice;
- in data 07/01/2019 si è tenuta, da remoto e con procedure telematiche che salvaguardano la riservatezza delle comunicazioni, la seduta pubblica per l'apertura della "Busta – Offerta tecnica" e della "Busta – Offerta economica";

Visti

- i verbali delle sedute pubbliche per l'apertura della "Busta – Documenti Amministrativi", della "Busta – Offerta tecnica" e della "Busta – Offerta economica";
- ogni altro atto afferente alla procedura di che trattasi;

Ritenuto

- che, pur in assenza di ribasso sull'importo posto a base di gara, l'offerta soddisfa le esigenze della Fondazione;

Determina

- di approvare la seguente graduatoria:

	ELENCO SOCIETÀ OFFERENTI	PUNTEGGIO FINALE
1	Innovative Industrial Solution S.r.l.	73

- di aggiudicare la procedura di gara di che trattasi all'offerente Innovative Industrial Solution S.r.l., C.F. e P.IVA 10434920962, con sede legale in Via XI febbraio, 13 CAP 20056, Trezzo sull'Adda (MI) per un importo complessivo pari ad euro 163.525,00 (centosessantatremilacinquecentoventicinque/00) IVA esclusa, con un ribasso percentuale sull'importo posto a base di gara pari al 0,00 (zero/00) per cento;
- di procedere alle verifiche di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 dando atto che l'efficacia dell'aggiudicazione, ai sensi dell'art. 32, co. 7 del Codice, è subordinata al positivo completamento;
- in caso di esito positivo delle verifiche di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016, di procedere con gli ulteriori adempimenti di competenza e con l'affidamento della fornitura.

Il Direttore Scientifico

Prof. Roberto Cingolani

PUBBLICATO SUL PROFILO DEL COMMITTENTE IN DATA 04/04/2019