

Determina del Direttore Generale

Il sottoscritto Ing. Gianmarco Montanari, in qualità di Direttore Generale della Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (nel seguito "IIT"),

premesso che

- con Determina del Direttore Generale prot. IIT n. 3152/20 del 04/05/2020 è stata avviata la procedura per l'acquisizione della fornitura di un sistema per l'automazione della preparazione delle librerie per next generation sequencing; CIG 8288675EFA- CUP B68H19005520007, per un valore complessivo di euro 195.000,00 (centonovantacinquemila/00) IVA esclusa, mediante gara a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs 50/2016 (nel seguito "Codice") e aggiudicazione con criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 3 del Codice;
- il Bando di Gara è stato pubblicato:
 - o sulla Piattaforma digitale Gare Telematiche di IIT in data 06/05/2020;
 - o sulla G.U.R.I. n. 51 del 06/05/2020 – 5ª Serie Speciale - Contratti Pubblici;
 - o sul sito informatico del Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti in data 07/05/2020;
 - o sul sito istituzionale della Fondazione IIT in data 06/05/2020;
- 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 13:00 del 18/06/2020;
- entro il termine suddetto è pervenuta, attraverso la piattaforma digitale Gare Telematiche, n. 1 (una offerta e rispettivamente dal seguente offerente:
 - o Hamilton Italia S.r.l., via Paracelso, 22 - cap 20864 Agrate Brianza (MB), P.IVA. 06397950962;
- con Determina del Direttore Generale, prot. IIT n. 4278 del 26/06/2020, l'offerente Hamilton Italia S.r.l. è stato ammesso;
- 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;
- ai sensi dell'art. 77 e ss. del Codice, l'esame delle offerte tecniche ed economiche deve essere condotto da una commissione di esperti, in possesso di professionalità e competenza adeguate;
- tra i dipendenti di questa Stazione Appaltante sono presenti le seguenti adeguate professionalità che possono far parte della Commissione ovvero:
 - o Dott.ssa Stefania Giroto, dipendente di IIT, in qualità di Ricercatrice esperta nello studio e caratterizzazione di proteine/target farmaceutici coinvolti in diverse patologie all'interno della Linea di ricerca "Computational and Chemical Biology";
 - o Dott.ssa Rosa Maria Cossu, dipendente di IIT, in qualità di tecnico esperto in genomica all'interno della Linea di ricerca "Non-coding RNAs and RNA-based therapeutics";

- Dott. Omar Peruzzo, dipendente di IIT, in qualità di tecnico esperto in genomica all'interno della Linea di ricerca "Non-coding RNAs and RNA-based therapeutics";
- detti membri hanno manifestato la propria disponibilità ad assumere l'incarico e hanno dichiarato l'assenza di cause di incompatibilità e di astensione di cui ai commi 4, 5 e 6 dell'art. 77 del Codice;

Determina

- di nominare i seguenti soggetti quali componenti della commissione di gara:
 - Dott.ssa Stefania Girotto, con funzioni di Presidente della commissione;
 - Dott. ssa Rosa Maria Cossu, con funzioni di commissario;
 - Dott. Omar Peruzzo, con funzioni di commissario;
- di trasmettere il presente atto ai suddetti commissari affinché provvedano, ai sensi del Codice, con l'assunzione dell'incarico e con il relativo seguito di competenza. Il presente atto viene, altresì, trasmesso al Responsabile del Procedimento per il seguito di competenza.

Il Direttore Generale
Ing. Gianmarco Montanari