

IRGB- Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica

PROVVEDIMENTO

APPROVAZIONE DELLA PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE E AGGIUDICAZIONE PROCEDURA DI GARA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA PER L’AFFIDAMENTO MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO, AI SENSI DELL’ART. 76, COMMA 2, LETTERA B, PUNTO 2 (INFUNGIBILITÀ, DEL D. LGS. 36/2023 DEL SERVIZIO PER LA “QUANTIFICAZIONE DI 768 PROTEINE MEDIANTE DUE PANNELLI A 384 PROTEINE CIASCUNO, EFFETTUATI MEDIANTE TECNOLOGIA OLINK, NELL’AMBITO DEI PROGETTI: Virus Memory (FOE 2020) CUP_B15F20001940005, Virus Memory (FOE 2021) CUP B53C21000440005 E Virus Memory (FOE 2022) CUP B53C22010080005 - CIG B4F6ACF53B - CUI S80054330586202400015 – CIG B4F6ACF53B

LA DIRETTRICE F.F.

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 rubricato “Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell’articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici”, pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 della GU n. 77 del 31 marzo 2023 (nel seguito per brevità “Codice”);

VISTO il Provvedimento prot. n. 268974 in data 29.07.2024 con cui il dott. Edoardo Fiorillo è stato nominato Responsabile unico del progetto ai sensi dell’art. 15 del Codice;

VISTO il provvedimento di decisione di contrattare e approvazione dei documenti di gara prot. n. 359920 del 02.10.2024 con cui è stato disposto l’avvio della procedura di cui all’oggetto, con un importo complessivo pari a € 347.180,00 ai sensi dell’art. 14, comma 4, del D.lgs. 36/2023 oltre IVA ed altri oneri fiscali;

VISTO l’avviso pubblicato su nel Supplemento della Gazzetta ufficiale dell’UE (GU S) in data 13.11.202, numero di pubblicazione: 692509-2024;

VISTA la procedura di gara pubblicata su Gare in ASP (Application Service Provider) con termine ultimo di presentazione delle offerte alle ore 18:00 del 20.01.2025;

VISTO l’Atto Istruttorio del RUP prot. n. 23304 del 28.01.2025 contenente l’esito della verifica sul possesso dei requisiti in capo all’offerente e la proposta di aggiudicazione della fornitura in oggetto in favore dell’operatore economico Olink Proteomics AB per l’importo contrattuale di € 347.000,00 IVA esclusa,;

DISPONE

1. L’AGGIUDICAZIONE, ai sensi dell’art. 17 comma 5 del Codice, della gara inerente del servizio per la “quantificazione di 768 proteine mediante due pannelli a 384 proteine ciascuno, effettuati mediante tecnologia Olink” in favore dell’operatore economico Olink Proteomics SA con sede legale in Salagatan 16F, Uppsala, SE- 753 30 Svezia, Partiva IVA SE559046863201, per l’importo di € 347.000,00 oltre IVA;
2. LA STIPULA DEL CONTRATTO in modalità elettronica, mediante scrittura privata, senza applicazione del termine dilatorio di 35 giorni, ai sensi dell’art. 18 comma 3 lett. a) del Codice (“procedura in cui è stata

IRGB- Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica

presentata o ammessa una sola offerta e non sono state tempestivamente proposte impugnazioni del bando”);

3. L'ADOZIONE per il presente appalto delle forme di pubblicità secondo il disposto dell'art. 225, comma 1 del Codice;
4. L'ASSOLVIMENTO agli obblighi di trasparenza di cui all'art. 20 del Codice, nonché dell'art. 37 del D.lgs. 33/2013, tramite la pubblicazione del presente provvedimento sul sito del CNR nella sezione “Amministrazione Trasparente”;
5. LA CONSERVAZIONE e la messa a disposizione presso la Stazione appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente procedimento, al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo

La Direttrice f.f.