

Oggetto: ATTESTAZIONE DI ASSENZA DI RICORSI AVVERSO L'AGGIUDICAZIONE

LOTTO 4 Sistema HPLC-MS a trappola ionica lineare (LTQ XL o equivalente) - Codice univoco del bene PIR01_00017_299904, CIG 8329886761;

GARA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA MEDIANTE PROCEDURA TELEMATICA APERTA ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I., PER LA FORNITURA DI PIATTAFORME DI GENOMICA, PROTEOMICA E METABOLOMICA - CPV 38430000-8 APPARECCHI PER ANALISI E RIVELAZIONE - DA CONSEGNARE (E INSTALLARE) NELL'AMBITO DEL PROGETTO PON R&I 2014-2020 PIR01_00017 CNRBIOIMICS - CENTRO NAZIONALE DI RICERCA IN BIOINFORMATICA PER LE SCIENZE "OMICHE", CUP B58D19000010005, DI CUI ALL'AVVISO N. 424/2018 AZIONE II.1, SUDDIVISA IN NOVE LOTTI FUNZIONALI.

IL DIRETTORE

RICHIAMATO il Provvedimento della Direzione CNR Dipartimento di Scienze Biomediche Prot. AMMCEN 0010835/2021 del 12/02/2021 - Pubb. sul sito URP 12/02/2021, con il quale è stata disposta l'aggiudicazione del Lotto n. 4 della gara di cui in oggetto all'operatore economico **THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA** - Strada Rivoltana KM 4, SNC – 20053 RODANO (MI) Codice fiscale/Partita IVA 07817950152 (Singolo operatore economico - art. 45 comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016) per l'importo di € 148.917,89 (euro centoquarantottonovecentodiciasette/89) oltre IVA;

DATO ATTO che l'aggiudicazione diventa efficace, ai sensi dell'art. 32 comma 7 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., dopo la verifica del possesso dei prescritti requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del predetto Decreto, dei requisiti di idoneità professionale di cui all'art. 83, comma 1, lettera a) del predetto Decreto nonché delle capacità tecniche-professionali dichiarate in sede di gara di cui all'art. 83, comma 1, lettera c) del predetto Decreto;

VISTA l'attestazione di intervenuta efficacia dell'aggiudicazione del RUP del 24/02/2021 Prot. AMMCEN N. 0013789/2021 del 25/02/2021;

ATTESTA

l'assenza di ricorsi avverso l'aggiudicazione disposta con provvedimento della Direzione CNR Dipartimento di Scienze Biomediche Prot. AMMCEN 0010835/2021 del 12/02/2021 - Pubb. sul sito URP 12/02/2021, relativo all'aggiudicazione della gara di cui in oggetto.

IL DIRETTORE DEL CNR
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE
Dr. Daniela Corda