

Oggetto: ATTESTAZIONE DI ASSENZA DI RICORSI AVVERSO L'AGGIUDICAZIONE

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA CON MODALITA' TELEMATICA SU PIATTAFORMA ASP CONSIP PER L'AFFIDAMENTO DEL CONTRATTO AVENTE AD OGGETTO: LOTTO UNICO: FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI N. 3 DDN STORAGE O EQUIVALENTE

CODICE DEL BENE PIR01_00017_271526 (UO CNR BARI) – CODICE NUTS ITF47;

CODICE DEL BENE PIR01_00017_273239 (UO CNR MILANO) – CODICE NUTS ITC4C;

CODICE DEL BENE PIR01_00017_273091 (UO CNR NAPOLI) – CODICE ITF33;

NELL'AMBITO DEL PROGETTO PON R&I 2014-2020 COD. PIR01_00017 CENTRO NAZIONALE DI RICERCA IN BIOINFORMATICA PER LE SCIENZE "OMICHE" CNRBIOIMICS - DI CUI ALL'AVVISO N. 424 DEL 28 FEBBRAIO 2018.

CIG 8833594061

CUI 80054330586201900543

CUP B58D19000010005

IL DIRETTORE

RICHIAMATO il Provvedimento della Direzione CNR Dipartimento di Scienze Biomediche Provvedimento di aggiudicazione (Prot. AMMCEN 0082003/2021 del 02/12/2021) - Pubbl. sul sito URP 02/12/2021, con il quale è stata disposta l'aggiudicazione del Lotto n. 1 della gara di cui in oggetto all'operatore economico SIM NT SRL VIA UGO LA MALFA 7 – 70125 BARI (BA) C.F. 04863810729 – P.IVA 04863810729 (Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a);

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 28/02/2022 prot n. 0014848/2022

ATTESTA

L'assenza di ricorsi avverso l'aggiudicazione disposta con provvedimento della Direzione CNR Dipartimento di Scienze Biomediche Prot. AMMCEN 0082003/2021 del 02/12/2021 - Pubbl. sul sito URP 02/12/2021, relativo all'aggiudicazione della gara di cui in oggetto.

IL DIRETTORE
CNR DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE
Dr. Daniela Corda