

OGGETTO: INTEGRAZIONE ALLA DETERMINA A CONTRARRE PROT ICAR CNR n.653 del 06/05/2021 PER LA FORNITURA ED INSTALLAZIONE (CHIAVI IN MANO) DI UN SISTEMA MULTIPROCESSORE PER L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE BASATO SU TECNOLOGIA IBM SYSTEM POWER AC922 CODICE CPV-30210000-4, MEDIANTE GARA A PROCEDURA RISTRETTA AI SENSI DELL'ART.61 DEL D.L.GS 50/2016 CON INVITO A TUTTE LE DITTE REGOLARMENTE ISCRITTE SUL SISTEMA SDAPA (SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE) CONSIP, NELL'AMBITO DEL PROGETTO SAC.AD002.172.029 "Sviluppo delle Infrastrutture e programma biennale degli interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Infrastruttura High Performance Artificial Intelligence Center HP-AI C "– CUP B55J19000360001 - CODICE CIG 87339088E1 CUI 80054330586202100068 - CPV: 30210000-4 macchine per elaborazione dati (hardware) - CODICE NUTS - ITF 33 NAPOLI. Il bene sarà ubicato e reso operativo presso l'Unità Operativa ICAR- Istituto di Calcolo e Reti ad Alte prestazioni presso la sede dell'Area della Ricerca Napoli 1, via Pietro Castellino 111 Napoli, di proprietà del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

## IL DIRETTORE

VISTO il provvedimento prot. ICAR CNR N. 566 del 19/04/2021, con cui si nomina l'Ing. Mario Ciampi quale Responsabile unico del procedimento (RUP), ai sensi dell'art. 31 del Codice, per le procedure di acquisizione di beni e servizi, relative alle attività del Progetto "Sviluppo delle Infrastrutture e programma biennale degli interventi del CNR - Infrastruttura High Performance Artificial Intelligence Center HP-AIC"

VISTO il provvedimento prot ICAR CNR 602 del 29/04/2021, con cui si nomina la Sig.ra Stefania Marra e il Sig. Raffaele Mattiello quale personale a supporto tecnico - gestionale al RUP per le procedure di acquisizione di beni e servizi nell'ambito del progetto dal titolo "Sviluppo delle Infrastrutture e programma biennale degli interventi del CNR - Infrastruttura High Performance Artificial Intelligence Center HP-AIC "

VISTO il provvedimento prot 1264 del 27/09/2021, con cui si nomina il Dott. Angelo Esposito quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto per la Gara EUROPEA A PROCEDURA RISTRETTA SOPRA SOGLIA CON MODALITA' TELEMATICA SU PIATTAFORMA SDAPA CONSIP PER L'AFFIDAMENTO DEL CONTRATTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA ED INSTALLAZIONE (CHIAVI IN MANO) DI UN SISTEMA MULTIPROCESSORE PER L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE BASATO SU TECNOLOGIA IBM SYSTEM POWER AC922;

VISTO l'art. 113 del D.Lgs. N. 50/2016 "Incentivi per funzioni tecniche";

VISTA la deliberazione n. 277/2020 – Verb. 421 del Consiglio di Amministrazione nella riunione del 30 novembre 2020 di approvazione del Regolamento contenente modalità e criteri di ripartizione del fondo concernente gli incentivi per le funzioni tecniche di cui al D. Lgs. n. 50/2016;

## DISPONE

DI IMPEGNARE provvisoriamente la sottoannotata spesa:

• € 12.500,00 (dodicimilacinquecento/00), Voce del piano 22017 "Altro hardware non altrimenti classificabile", sul GAE P0000443 "Progetto PRODE SA Documents"; per l'incentivo funzioni tecniche svolte dai soggetti incaricati, ex art. 113 D. Lgs. 50/2016, Impegno n. 5/2021 CDS 018.001.000 ICAR.

Il Direttore dell'ICAR –CNR  
Ing. Giuseppe De Pietro