

AGGIUDICAZIONE GARA EUROPEA SOPRA SOGLIA CON MODALITA' TELEMATICA SU PIATTAFORMA SDAPA CONSIP A PROCEDURA RISTRETTA AI SENSI DELL'ART. 61 DEL D.LGS. 50/2016 PER L'AFFIDAMENTO DEL CONTRATTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI 7 SERVER DA CONSEGNARE ED INSTALLARE presso l'Unità Operativa ISTI-Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" presso la sede dell'Area della Ricerca CNR in via G. Moruzzi 1- PISA. PROGETTO: "SVILUPPO DELLE INFRASTRUTTURE E PROGRAMMA BIENNALE DEGLI INTERVENTI DEL CNR - Infrastruttura High Performance Artificial Intelligence Center HP-AI-C"

CUP B55J19000360001 CIG 873397937A CUI 80054330586202100233 CODICE CPV 48822000-6 Server per elaboratori Codice NUTS ITI17

IL DIRETTORE

VISTO che con determina a contrarre prot. ICAR – CNR N. 691 del 12/05/2021 è stata avviata la Gara Europea a procedura ristretta ai sensi dell'art.61 del D.L.gs 50/2016, PER L'AFFIDAMENTO DEL CONTRATTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI 7 SERVER DA CONSEGNARE ED INSTALLARE PRESSO L'UNITÀ OPERATIVA ISTI - ISTITUTO DI SCIENZA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE "A. FAEDO" AREA DELLA RICERCA CNR - VIA G. MORUZZI 1- PISA con un importo a base d'asta pari a € 287.000,00 oltre iva;

DATO ATTO che il bando di gara è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea N. GU/S 597 252089-2021 in data 20/05/2021, sulla Gazzetta della Repubblica Italiana V Serie Speciale n.57 del 19/05/2021, nonché sul sito URP-CNR sezione bandi egare in data 06/05/2021 Prot. AMMCEN n. 0034548 del 13/05/2021;

PRESO ATTO che, il Responsabile Unico del Procedimento (nel seguito, RUP) ha avviato la procedura sopra indicata, in modalità telematica, tramite la piattaforma SDAPA Consip - gara 2822717 del 17/06/2021;

PRESO ATTO che, entro il termine di scadenza previsto per il 19/07/20201 è pervenuta la seguente offerta valida;

- E4 COMPUTER ENGINEERING S.P.A. (261.170,00 Euro)
e che pertanto è risultata aggiudicataria la Società E4 COMPUTER ENGINEERING S.P.A.

CONSIDERATO

- l'atto istruttorio del RUP prot. ICAR CNR n. 1078 del 28/07/2021, dal quale emerge la proposta di aggiudicazione;

- il provvedimento di approvazione della proposta di aggiudicazione prot.ICAR CNR 1088 del 28/07/2021;

- che il RUP in data 27 /07/2021 ha avviato i controlli relativi alla verifica del possesso dei requisiti dichiarati ai fini della partecipazione alla procedura in oggetto;

per tutto quanto sopra premesso e considerato, con il presente atto

DISPONE

di aggiudicare alla Società E4 COMPUTER ENGINEERING S.P.A. con sede in SCANDIANO (RE), Via MARTIRI DELLA LIBERTA' n. 66 , codice fiscale e partita IVA n. 02005300351, l'appalto specifico per LA FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI 7 SERVER DA CONSEGNARE ED INSTALLARE PRESSO L'UNITÀ OPERATIVA ISTI - ISTITUTO DI SCIENZA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE "A. FAEDO" AREA DELLA RICERCA CNR - VIA G. MORUZZI 1- PISA, al prezzo di € **261.170,00** (euro duecentosessantunomilacentasettanta/00) oltre IVA;

- che l'efficacia dell'aggiudicazione, ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.lgs. n. 50 del 2016, sia subordinata all'esito della verifica del possesso dei prescritti requisiti;

- di provvedere all'assunzione dell'impegno definitivo delle seguenti spese:

- € 287.000,00 oltre IVA di legge, Voce del piano 22010 "Attrezzature scientifiche", sul GAE P0000435 "Progetto SAC.AD002.172 Sviluppo delle Infrastrutture e Programma Biennale degli Interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche ;
- € 2.000,00, Voce del piano 13096 "Pubblicazione bandi di gara", sul GAE P0000381 Progetto DIT.AD009.086 per le spese di pubblicazione degli avvisi e dei bandi di gara;
- € 375,00, Voce del piano 13096 "Pubblicazione bandi di gara", sul GAE P0000381 Progetto DIT.AD009.086 per la contribuzione dovuta all'Autorità Nazionale Anticorruzione

- la pubblicazione del presente provvedimento nelle modalità e termini previsti dalla normativa vigente. Avverso il presente provvedimento è possibile proporre ricorso, entro 30 giorni, al Tribunale Amministrativo Regionale per la Campania;

IL DIRETTORE DELL'ICAR CNR

Ing. Giuseppe De Pietro