

GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D. LGS. N. 36/2023, PER LA FORNITURA DI SISTEMI PER CALCOLO AD ALTE PRESTAZIONI CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ VANTAGGIOSA SULLA BASE DEL MIGLIOR RAPPORTO QUALITÀ/PREZZO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE - NEXTGENERATIONEU MISSIONE PNRR 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" – COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 3.1, "FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE" PROGETTO DI RICERCA "HUMANITIES AND CULTURAL HERITAGE ITALIAN OPEN SCIENCE CLOUD" – ACRONIMO H2IOSC CODICE NUTS ITF33 – CUP [B63C22000730005]

LOTTO 1 - CIG A019C3D169 - CPV 30211100-2 - CUI F80054330586202300134

LOTTO 2 - CIG A019CC0D80 - CPV 30211100-2 - CUI F80054330586202300340

Verbale n. 1 Apertura e valutazione busta Amministrativa

L'anno 2023 (duemilaventitre), il lunedì 4 dicembre alle ore 12.00, in Bari Via Giovanni Amendola 122/o, premesso che:

- con provvedimento del Direttore dell'Istituto per le applicazioni del calcolo "Mauro Picone" (IAC) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (di seguito IAC) prot. 0270424 del 15.09.2023 si è proceduto alla nomina del Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 48, comma 2, del D.L. 77/2021 e ss.mm.ii., relativamente alla procedura in oggetto;
- con decisione a contrattare prot. 324670 del 30.10.2023 è stata indetta procedura aperta per l'affidamento della fornitura, installazione e resa operativa di DI SISTEMI PER CALCOLO AD ALTE PRESTAZIONI, finanziata nell'ambito del NEXTGENERATIONEU MISSIONE PNRR 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" – COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 3.1, "FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE" PROGETTO DI RICERCA "HUMANITIES AND CULTURAL HERITAGE ITALIAN OPEN SCIENCE CLOUD" – ACRONIMO H2IOSC CODICE NUTS ITF33 – CUP B63C22000730005;
- L'importo a base di gara ammonta ad 901.639,34 € per il Lotto 1, 311.475,4 € per il Lotto 2 e che gli oneri della sicurezza per rischi interferenziali sono pari a € 0,00 per tutti i lotti;
- l'affidamento viene disposto utilizzando il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del migliore rapporto qualità-prezzo, ai sensi dell'art. 108 del D. Lgs. 36/2023;
- La procedura di gara si svolge attraverso l'utilizzo della piattaforma ASP di CONSIP - acquistinretepa, mediante la quale sono gestite le fasi di pubblicazione della procedura, di presentazione delle offerte, di verifica e valutazione delle stesse nonché di aggiudicazione definitiva, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni;
- in data 30.10.2023 è stato pubblicato sulla G.U.U.E. il bando relativo alla procedura in oggetto ed a seguire si è provveduto ad effettuare le pubblicazioni previste dalla vigente normativa anche in ambito nazionale;
- in data 27.11.2023 alle ore 18:00 sono scaduti i termini per la presentazione delle offerte;

Il Dott. Nicola Montemurro, in qualità di Responsabile Unico del Progetto, alla presenza del Sig. Roberto Schena come componente del gruppo di lavoro di supporto al RUP, in qualità di Testimone, accede alla piattaforma telematica ASP al fine di verificare le offerte pervenute e di procedere all'esame e alla verifica della documentazione amministrativa presentata dagli operatori economici concorrenti.

Il RUP dà atto che, entro i termini di presentazione delle offerte risulta pervenuta in piattaforma n. 1 (una) offerta per ciascun lotto da parte del seguente operatore economico:

N. PROG.	OPERATORE ECONOMICO	DATA E ORA PRESENTAZIONE
LOTTO 1	E4 COMPUTER ENGINEERING SPA	24/11/2023 14:44:28
LOTTO 2	E4 COMPUTER ENGINEERING SPA	24/11/2023 14:44:28



CNR-IAC

Via Pietro Castellino, 111 - 80131 Napoli
Tel. 0816132378 - FAX 0816132597 - direttore@iac.cnr.it

Si procede quindi all'apertura della busta telematica A per il Lotto 1 contenente la documentazione amministrativa prodotta in modalità informatica dall'unico concorrente, al fine di verificare la presenza dei documenti richiesti dall'art. 16 del Disciplinare di gara.

Il concorrente ha caricato sulla piattaforma telematica n. 21 documenti amministrativi.

Il RUP scarica in cartella compressa tutti i file caricati nella busta telematica A ed avvia l'esame della documentazione amministrativa.

All'esito della disamina, il RUP attesta la completezza e correttezza rispetto ai contenuti del Disciplinare di gara di tutta la documentazione amministrativa presentata dal concorrente, che viene quindi ammesso alla successiva fase della procedura; il RUP provvede a chiudere telematicamente la busta telematica A del Lotto 1.

Successivamente si procede quindi all'apertura della busta telematica A per il Lotto 2 contenente la documentazione amministrativa prodotta in modalità informatica dall'unico concorrente, al fine di verificare la presenza dei documenti richiesti dall'art. 16 del Disciplinare di gara.

Il concorrente ha caricato sulla piattaforma telematica n. 21 documenti amministrativi.

Il RUP scarica in cartella compressa tutti i file caricati nella busta telematica A ed avvia l'esame della documentazione amministrativa.

All'esito della disamina, il RUP attesta la completezza e correttezza rispetto ai contenuti del Disciplinare di gara di tutta la documentazione amministrativa presentata dal concorrente, che viene quindi ammesso alla successiva fase della procedura; il RUP provvede a chiudere telematicamente la busta telematica A del Lotto 2.

Terminate le operazioni di verifica, il Responsabile Unico del Progetto dichiara chiusa la seduta alle ore 11:15 del giorno 06 dicembre 2023 e dispone l'ammissione dell'operatore economico **E4 COMPUTER ENGINEERING SPA** per entrambi i lotti alle fasi di valutazione delle offerte tecniche.

Letto, approvato e sottoscritto

IL RUP
Dott. Nicola Montemurro