

National Center for Agricultural Technologies CN2 – AGRITECH

Codice progetto MUR: CN_00000022 **CUP UNINA:** E63C22000920005 **Missione:** 4 **Componente:** 2 **Investimento:** 1.4

PROVVEDIMENTO DI ESCLUSIONE DELL'OPERATORE ELASTRO SOCIETÀ COOPERATIVA

Il sottoscritto Ing. Paolo Nicastro, in qualità di Responsabile Unico del Progetto, relativamente alla **Gara [N.4/PNRR/2023] "PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI UN "SISTEMA HARDWARE PER LA MESSA IN OPERA DI UN HIGH PERFORMANCE COMPUTING (HPC) CLUSTER, COMPRENSIVA DI INSTALLAZIONE E COLLAUDO" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AGRARIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**

CUP UNINA: E63C22000920005 CIG: A02F9021B9 CUI: F00876220633202300059;

PREMESSO che:

- con Determinazione a contrarre n. 613/CONT/2023 del 22.11.2023 del Direttore del Dipartimento di Agraria dell'Università di Napoli Federico II veniva indetta la procedura aperta di cui sopra;
- il giorno 28.12.2023 si svolgeva la prima seduta pubblica virtuale volta alla ricognizione delle offerte pervenute entro il termine perentorio di presentazione delle medesime;
- nel corso di suddetta seduta, come risultante da apposito verbale, il RUP dava atto che entro il suddetto termine risultavano regolarmente pervenute n. 2 offerte da parte dei seguenti operatori economici:
 1. **E4 Computer Engineering S.p.A.** con sede legale in Via Martiri della Libertà n.66 CAP 42019 Città Scandiano (RE), partita Iva 02005300351;
 2. **Elastro Società Cooperativa** con sede legale in Palermo, Prov. PA, Via Oliveri Mandalà, n. 19., CAP 90144, P.IVA 05804200821.
- con Decreto Direttoriale n. 59/CONT/2024 del 21.02.2024 veniva nominata la Commissione giudicatrice per l'apertura e valutazione delle offerte tecniche ed economiche;
- il giorno 26.02.2024 si svolgeva la seduta pubblica virtuale volta alla verifica della rispondenza della documentazione inserita nella "Busta B - Offerta tecnica" con quanto riportato al paragrafo 15.2 del disciplinare di gara;
- nel corso delle sedute riservate del 06.03.2024, del 17.04.2024 e del 10.05.2024 la Commissione procedeva ad effettuare un'attenta analisi delle offerte tecniche presentate dai n. 2 operatori economici partecipanti, come risultante da apposito verbale;

National Center for Agricultural Technologies CN2 – AGRITECH

Codice progetto MUR: CN_00000022 **CUP UNINA:** E63C22000920005 **Missione:** 4 **Componente:** 2 **Investimento:** 1.4

- nel corso della seduta riservata del 10.05.2024, come riportato nel suddetto verbale, la Commissione riscontrava l'irregolarità della documentazione tecnica prodotta dal concorrente ELASTRO SOCIETÀ COOPERATIVA per la mancata rispondenza della stessa ai requisiti minimi previsti dal Capitolato Tecnico. In particolare, la Commissione rilevava che, in relazione alla componente "Nodi di controllo", l'Operatore offriva un processore con capacità inferiore a 128 MB e, pertanto, non conforme ai requisiti minimi a pena di esclusione di cui al par. 3.2 del Capitolato Tecnico.

CONSIDERATO che:

- ai sensi del par. 3.2 del Capitolato Tecnico di fornitura, il prodotto offerto per la componente "Nodi di controllo", avrebbe dovuto presentare la seguente configurazione minima a pena di esclusione:
 - a) n. 1 AMD o Intel con almeno 16-Core 3,0Ghz 128MB
 - b) n. 8 RAM almeno DDR4-3200 Reg. ECC 16GB
 - c) n. 2 SSD 960GB 2,5" SATA con almeno read: 540Mb/s, write: 520Mb/s;
- l'offerta tecnica presentata dall'operatore economico Elastro Società Cooperativa risulta carente, in relazione al prodotto offerto per la componente "Nodi di controllo", della sopra richiamata specifica tecnica a) "AMD o Intel con almeno 16-Core 3,0Ghz 128MB" di cui al par. 3.2 del Capitolato Tecnico di fornitura, in quanto il prodotto offerto risulta dotato di una capacità inferiore a 128 MB pertanto, non conforme ai requisiti minimi a pena di esclusione di cui al par. 3.2 del Capitolato Tecnico;
- il documento trasmesso da Elastro Società Cooperativa in risposta ai chiarimenti richiesti dalla Commissione non può essere tenuto in considerazione ai fini della valutazione tecnica, integrando la situazione prevista e regolata dall'art. 101, comma 3, del Codice nella misura in cui, riferendosi ad un nodo di controllo "AMD EPYC 9354P 3.25GHz 32-core 280W Processor for HPE" non previsto nell'offerta originariamente prodotta, avrebbe l'effetto di modificare il contenuto dell'offerta tecnica;
- ai sensi dell'art. 18 del Disciplinare di gara, nei casi di offerte "parziali, plurime, condizionate, alternative nonché irregolari e/o inammissibili, in quanto non rispettano i documenti di gara, ivi comprese le specifiche tecniche, o anormalmente basse" la Commissione provvede a comunicare tempestivamente al RUP e all'ufficio preposto le eventuali esclusioni da disporre;
- tale principio trova fondamento anche nell'art. 101 del Codice, laddove esclude la possibilità di sanare, attraverso la procedura di soccorso istruttorio, i casi di omissione, inesattezza o irregolarità afferenti all'offerta economica e all'offerta tecnica.

National Center for Agricultural Technologies CN2 – AGRITECH

Codice progetto MUR: CN_00000022 **CUP UNINA:** E63C22000920005 **Missione:** 4 **Componente:** 2 **Investimento:** 1.4

Tutto ciò premesso e considerato,

DISPONE

l'**esclusione** dalla procedura della società ELASTRO SOCIETÀ COOPERATIVA con sede legale in Palermo, Prov. PA, Via Oliveri Mandalà, n. 19., CAP 90144, P.IVA 05804200821, in quanto l'offerta tecnica risulta essere irregolare a causa della mancata rispondenza alle specifiche tecniche indicate negli atti di gara, integrando la situazione prevista e regolata dall'art. 18 del Disciplinare di Gara in relazione ai casi "di presentazione di offerte parziali, plurime, condizionate, alternative nonché irregolari e/o inammissibili, in quanto non rispettano i documenti di gara, ivi comprese le specifiche tecniche".

La stazione appaltante procederà a pubblicare il presente provvedimento sul sito istituzionale alla sezione "Amministrazione Trasparente" e ne darà avviso all'operatore economico.

Il Responsabile Unico di Progetto

Ing. Paolo Nicastro

Firmato digitalmente