

DETERMINAZIONE N. 5 DEL 31.01.2023

OGGETTO: Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1 comma. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito nella legge n. 120/2020 così come modificato dall'art. 51 del D.L. n. 77/2021 convertito nella Legge n. 108/2021, di un server configurato destinato all'Istituto Nazionale Di Fisica Nucleare - Centro nazionale per la ricerca e sviluppo nelle tecnologie informatiche e telematiche nell'ambito del progetto di ricerca "Health Big Data"

CIG: Z9539BA4BF – CUP: E84I19002050001

Il Direttore Generale

premesse che

- Alleanza Contro il Cancro (di seguito, anche "ACC") è la principale associazione di ricerca oncologica presente sul territorio italiano e conta oggi la partecipazione di n. 27 Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS), dell'AIMaC, dell'Italian Sarcoma Group (ISG), della Fondazione CNAO e dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS);
- in data 12 luglio 2022 tra ACC, insieme alle reti Cardiologica e delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione e INFN è stato stipulato un Protocollo di intesa per la "Realizzazione del progetto di ricerca Health Big Data" finanziato dal Ministero della Salute in virtù del quale ACC provvede all'acquisizione periodica di attrezzature, beni e servizi ai fini del progetto di ricerca Health Big Data sulla base delle specifiche e dei fabbisogni comunicati da INFN;
- in data 10 novembre 2022 l'INFN, sulla base del Protocollo di intesa sopra indicato e nell'ambito del fabbisogno e del budget periodico di attrezzature e beni concordato, ha richiesto la fornitura di un Server per l'anno 2022;

ritenuto che

- in data 5 dicembre 2022 ACC, con determinazione del Direttore Generale n. 33, al fine di garantire la massima partecipazione ed il rispetto del principio di rotazione ha disposto di far precedere all'affidamento una preliminare indagine di mercato;
- alla sopra indicata indagine hanno partecipato n. 7 operatori dichiarando il proprio interesse;
- in data 16 gennaio 2023 ACC, con determinazione del Direttore Generale n. 3, in approfondimento della dichiarazione resa ha disposto di richiedere ai suddetti operatori un preventivo della fornitura unitamente all'indicazione tecnica della componentistica presentata;
- alla sopra indicata richiesta hanno replicato n. 3 operatori economici identificati in: Tecnologie S.r.l., E4 Computer Engineering S.p.A. e Posdata S.r.l.;

- tra i suddetti preventivi il prezzo più basso è quello reso dalla **E4 Computer Engineering S.p.A.** con sede in Scandiano (RE), Via Martiri della Libertà n. 66, P.IVA 02005300351 per € 16.468,00 oltre 22% IVA, così per l'importo finale di € 20.090,96 da intendersi relativi alla fornitura, inclusa la consegna e l'installazione presso la sede di Bologna dell'INFN-CNAF e la garanzia di 5 anni "next business day" on-site;

ritenuto che

- per le ragioni sopra espresse è necessario rivolgersi ad un operatore qualificato dotato dell'esperienza idonea ed adeguata a garantire la fornitura nel tempo più celere possibile;

- la società deve possedere i requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D. Lgs n. 50/2016 nonché i requisiti di idoneità professionale ai sensi dell'art. 83 comma 1 lett. a) e comma 3 del medesimo d.lgs. cui la presente determinazione è condizionata;

visto

- l'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito nella legge n. 120/2020, così come modificato dall'art. 51 del D.L. n. 77/2021 convertito nella Legge n. 108/2021 il quale prevede che le stazioni appaltanti, per le forniture di servizi e beni di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 35 del D. Lgs. n. 50/2016 e non superiori a 139.000,00, procedono con l'affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori.

Tutto ciò premesso, rilevato, visto e considerato

DETERMINA

1. di avviare la procedura ai fini dell'acquisizione mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1 comma. 2 lett. a) del D.L. n. 76/2020 convertito nella legge n. 120/2020 così come modificato dall'art. 51 del D.L. n. 77/2021 convertito nella Legge n. 108/2021, di un server configurato destinato all'Istituto Nazionale Di Fisica Nucleare - Centro nazionale per la ricerca e sviluppo nelle tecnologie informatiche e telematiche nell'ambito del progetto di ricerca "Health Big Data" alla **E4 Computer Engineering S.p.A.** con sede in Scandiano (RE), Via Martiri della Libertà n. 66, P. IVA n. 02005300351;

2. di approvare i seguenti atti, allegati alla presente determinazione, quali parti integranti e sostanziali della stessa: domanda di partecipazione (allegato n.1), DGUE (allegato n. 2);

3. di individuare nel rispetto di quanto previsto dall'art. 31, comma 10 del D. Lgs. n. 50/2016, in linea con quanto sancito dalle Linee Guida ANAC n. 3, aggiornate con determinazione n. 1007 dell'11 ottobre 2017 e del 13 dicembre 2021, il Dott. Maurizio Sana quale Responsabile unico del procedimento, in quanto soggetto che ha maturato un'adeguata esperienza professionale nello svolgimento di attività analoghe;

4. di indicare il **CIG n. Z9539BA4BF** relativo alla fornitura in oggetto in tutte le fasi relative alla presente procedura d'acquisto;

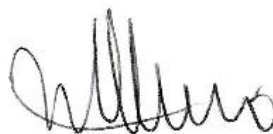
5. di imputare la spesa per un importo complessivo di **€ 16.468,00** (euro sedicimilaquattrocentosessantotto/00) oltre **€ 3.622,96** (euro tremilaseicentoventidue/96) per IVA e così per totali **€ 20.090,96** (euro ventimilanovanta/96) nel finanziamento di euro 55.000.000,00 ad ACC ai sensi del DM 25/01/2018 - cap. 7212, p.g. 01, "somme da destinare al finanziamento di progetti di ricerca nel campo sanitario", di cui all'art.1, comma 140, lettera c) della Legge di

Bilancio n. 232 dell'11 dicembre 2016, iscritto per la quota del primo anno di finanziamento nel bilancio 2020 di ACC;

6. di stipulare il contratto, con la ditta affidataria mediante posta elettronica certificata (ai sensi dell'art. 32 del d.lgs. n. 50/2016), a seguito della verifica del possesso dei requisiti ex artt. 80 e 83 comma 3 del D. Lgs, n. 50/2016;

7. di disporre la pubblicazione della presente Determina sul sito *web* istituzionale di Alleanza Contro il Cancro.

IL DIRETTORE GENERALE
Paolo De Paoli

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Paolo De Paoli', positioned below the printed name.