



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI FISICA APPLICATA "Nello Carrara"

Determina a contrarre ex art. 32, co.2, D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50

OGGETTO:

Determina a contrarre semplificata e nomina RUP per l'affidamento diretto art. 36 co. 2 lett. a) del d.lgs 50/2016 per la fornitura di un PC industriale fanless (System embedded Cincoze Core i5 Fanless) – CIG Z3930F192E

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con Provvedimento del Presidente CNR n. 14 prot. N.0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito Istituzionale del CNR e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del CNR, emanato con decreto del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, all'art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, entrato in vigore in data 1° Agosto 2018;

VISTO la Legge di Bilancio 2021 pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 30/12/2020: Legge n. 178 del 30 dicembre 2020, recante "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2021 e bilancio pluriennale per il triennio 2021-2023";

VISTO il decreto legislativo n. 50 del 2016 recante "Codice dei contratti pubblici";

VISTO il D.L. n. 52 del 7 maggio 2012, trasformato in Legge n. 94 del 6 luglio 2012 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica" e la successiva Legge 135 del 7 agosto 2012 "Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica";

VISTO la L. 241/1990 che stabilisce che: "L'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di pubblicità e di trasparenza" oltre che l'art. 30 comma 1 del D. Lgs. n. 50/2016 che prevede tra l'altro che l'affidamento di forniture debba avvenire nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza oltre che di libera concorrenza, parità di trattamento, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità;

VISTA la legge 136 art. 3 del 13/8/2010 e il D.L. n. 187/2010 convertito nella legge n. 217 del 17.12.2010, che introducono l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

VISTA la Determinazione n. 4 del 7 luglio 2011 dell'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (AVCP);

VISTO D.L. n. 218 del 25 novembre 2016 per la "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca" Art. 10 comma 3, che esonera gli enti di ricerca dall'obbligo di ricorrere al mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente collegati all'attività di ricerca;

CONSIDERATO l'obbligo di richiesta del Codice Identificativo della Gara (CIG) per ciascuna transazione posta in essere dalla stazione appaltante sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture, indipendentemente dal loro importo e dalle modalità di affidamento;

CONSIDERATO quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire le forniture dei beni in oggetto mediante procedura sottosoglia di cui all'art. 36 del D.Lgs. 50/2016 nel rispetto della massima concorrenzialità e nei limiti di importo stabiliti dall'art. 35 del D.Lgs. 50/2016;

CONSIDERATO che l'acquisto di un PC industriale si rende necessario nell'ambito dei progetti CRYORAD e ISSIUMAX per la realizzazione del nuovo prototipo di radiometro a microonde a basse frequenze che utilizza una scheda SDR (Software Defined Radio) per l'acquisizione dei dati. Tale PC deve sostenere il flusso dati proveniente dalla scheda e deve avere: elevata capacità di calcolo (dato l'elevato numero di operazioni previsto); robustezza elettrica e meccanica in quanto lo stesso deve essere installato sia su piattaforma aerea che in ambiente estremo; alta affidabilità dato che verrà utilizzato in campagne di misura sperimentali

CONSIDERATO che tali prodotti non sono presenti nelle convenzioni CONSIP; |

CONSIDERATO che a seguito di un'attenta indagine di mercato il PC proposto da CONTRADATA Milano SRL è quello che meglio risponde alle caratteristiche richieste a parità di prezzo, considerato inoltre che la ditta ha già fornito in passato analoghi PC che sono stati utilizzati per molti anni in Antartide garantendo ottime prestazioni e alta affidabilità;

CONSIDERATO che lo stesso pc non è presente in Me.PA e che si tratta di un bene funzionalmente collegato all'attività di ricerca;

CONSIDERATO che la ditta scelta Contradata Milano Srl, ha presentato l'autocertificazione attestante il possesso dei requisiti generali, finanziari e tecnici, che dal Casellario Informatico di ANAC non sono rilevabili segnalazioni relative a motivi di esclusione, che il DURC risulta regolare;

CONSIDERATO che l'art. 32, comma 2 del d.lgs. 50/2016 ha stabilito che per gli appalti di cui all'art. 36, comma 2, lett. a) del Codice, la stazione appaltante ha facoltà di procedere all'affidamento dell'appalto adottando un unico provvedimento;

ACCERTATA la necessaria copertura finanziaria della spesa in conformità a quanto previsto nel piano di gestione - Esercizio Finanziario 2021;

DETERMINA

- di aggiudicare la fornitura di cui in oggetto alla ditta: Contradata Milano Srl
- di procedere ai sensi dell' art. 36, comma 2, lett.a) del d.lgs. 50/2016 alla stipula del contratto a favore della ditta sopraindicata, per un importo complessivo pari a € 2.140,00 IVA esclusa;
- di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento, in base all'art. 31 del D.Lgs 50/2016 il **Dr. Giovanni Macelloni**, il quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo;

Ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs n. 50/2016, la presente determina sarà pubblicata sul sito istituzionale dell'ente

Il Direttore
Dr. Pini Roberto