

OGGETTO: **Decisione di contrarre semplificata finalizzata all'Affidamento diretto per la fornitura di verifica e sostituzione di inserto per il controllo di misure di suscettività magnetiche Sample Transport Assembly (ACMS head - top assembly) del SISTEMA Quantum Design PPMS mediante Ordine sul mercato libero senza previa consultazione di più operatori economici**
CIG Z992DF8824 CUP B51117000540005
CPV 38000000-5 Attrezzature da laboratorio, ottiche e di precisione (escluso vetri)

Il Responsabile della Sede di Modena

- VISTO** il D.Lgs. N° 127 del 4 giugno 2003 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";
- VISTO** il D.Lgs. N° 213 del 31 dicembre 2009 recante "Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'art. 1 della Legge N° 165 del 27 settembre 2007";
- VISTO** l' art. 4 del decreto-legge 29 ottobre 2019, n. 126, recante "misure di straordinaria necessità ed urgenza in materia di reclutamento del personale scolastico e degli enti di ricerca e di abilitazione dei docenti", convertito in legge con modificazioni (L. nr. 159/2019);
- VISTO** il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del CNR del 4 maggio 2005 prot. N° 0025034 e pubblicato sul Supplemento Ordinario N° 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana N° 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare l'art. 59 rubricato "Decisione di contrattare";
- VISTO** lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche n° 93, prot. AMMCNT-CNR n° 0051080/2018 del 19 luglio 2018;
- VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con provvedimento N° 14/2019 del Presidente del CNR entrato in vigore il 1° marzo 2019;
- VISTI** i provvedimenti N°006 prot. AMMCNT-CNR n. 0006924 del 27 gennaio 2010, e N° 63 del 27 settembre 2016, del Presidente del CNR relativi alla costituzione e alla conferma con modificazioni dell'atto costitutivo dell'Istituto Nanoscienze, nel seguito, per brevità, anche "Cnr Nano";
- VISTO** il provvedimento N°98/2018 del Direttore Generale del CNR con cui alla Dott.ssa Lucia Sorba è stato attribuito l'incarico di Direttrice dell'Istituto Nanoscienze con sede a Pisa, per la durata di quattro anni a decorrere dal 1° agosto 2018;
- VISTO** il provvedimento N°306/2018 e s.m.i. della Direttrice dell'Istituto Nanoscienze del CNR con cui al Dott. Massimo Rontani è stato attribuito l'incarico di Responsabile del Istituto Nanoscienze del CNR Sede Secondaria di Modena, a decorrere dal 1° ottobre 2018 fino alla scadenza dell'incarico della Direttrice;
- VISTO** la delibera N° 317/2019 adottata dal Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche in data 29 novembre 2019, con la quale è stato approvato il bilancio preventivo per l'esercizio finanziario 2020;
- VISTO** l'articolo 1 della Legge N° 241 del 7 agosto 1990 sul procedimento amministrativo secondo cui l'attività amministrativa persegue i fini determinati dalla legge ed è retta da criteri di economicità, di efficacia, di imparzialità, di pubblicità e di trasparenza secondo le modalità previste dalla stessa legge e dalle altre disposizioni che disciplinano singoli procedimenti, nonché dai principi dell'ordinamento comunitario;

- VISTO** il D.Lgs. N° 50 del 18 aprile 2016 recante “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture.”, così come modificato dal D.Lgs. N° 56 del 19 aprile 2017 recante “Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50”, e successive modifiche ed integrazioni, nel seguito, per brevità anche “Codice”;
- VISTO** il D.P.R. N° 207 del 5 ottobre 2010 recante “Regolamento di esecuzione e attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163”, per le parti rimaste in vigore in via transitoria ai sensi degli articoli 216 e 217 del Codice;
- VISTO** l'articolo 32, comma 2, del Codice secondo cui, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- VISTO** l'articolo 36, comma 1, del Codice secondo cui l'affidamento e l'esecuzione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie comunitarie avvengono nel rispetto dei principi di cui agli articoli 30, comma 1, 34 e 42, nonché nel rispetto del principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti e in modo da assicurare l'effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese;
- VISTO** altresì che, secondo quanto disposto dagli articoli 32, comma 2) secondo periodo e 36, comma 2, lettera a) del Codice dei contratti pubblici, per gli appalti di valore inferiore a 40.000 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici, tramite determina a contrarre, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore;
- VISTO** il D.L. N° 52 del 7 maggio 2012 recante “Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica” convertito, con modificazioni, dalla Legge N° 94 del 6 luglio 2012, ed il D.L. N° 95 del 6 luglio 2012 recante “Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini” convertito dalla Legge N° 135 del 7 agosto 2012;
- VISTO** il combinato disposto l'art. 1, comma 450, della Legge N° 296/2006 e dell'art. 4 del decreto-legge 29 ottobre 2019, n. 126 convertito con modificazioni con la Legge nr. 159/2019 secondo cui gli Enti Pubblici di Ricerca sono obbligati a servirsi del Mercato elettronico per gli acquisti di valore pari o superiore a € 5.000 e sino al sotto soglia, salvo che si tratti di forniture di beni o servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione;

CONSIDERATA l'esigenza rappresentata dal richiedente Prof. Marco Affronte a mezzo di
 Richiesta di Acquisto del 30/ 07/ 2020 allegata al presente atto di cui
 cui costituisce parte integrante e sostanziale;

- VISTO:**
- che si intendono perseguire le finalità del progetto
 - che la fornitura oggetto del contratto è l'acquisizione di
 - che la fornitura è necessaria per
 - che la fornitura per i motivi sopra descritti è funzionalmente collegata all'attività di ricerca;
 - che il richiedente ha esplicitamente dichiarato l'esistenza di un solo fornitore;

AOARD 2017-2020 "Molecular Spins for Quantum Technologies"
verifica e sostituzione di inserto per il controllo di misure di suscettività magnetiche Sample Transport Assembly (ACMS head - top assembly) del SISTEMA Quantum Design PPMS

misure magnetiche in campo oscillante e statico;

CNR - Istituto Nanoscienze, Via Campi 213A, I-41125 Modena

ph+39-0592055-311, fax +39-059374794 amministrazione.s3@nano.cnr.it - www.nano.cnr.it

Partita IVA IT 02118311006 – C.F. 80054330586

- RITENUTO** di dover provvedere al soddisfacimento della prefata richiesta, attivando il procedimento amministrativo propedeutico all'approvvigionamento delle forniture di beni e servizi in essa indicate;
- VALUTATO** che, per ragioni di speditezza e coerentemente con la natura e le peculiarità dell'esigenza rappresentata, sia possibile prescindere dall'acquisizione di più preventivi, ferma restando la necessità di valutare la congruità del prezzo offerto dall'operatore economico interpellato;
- VISTE** le Linee guida ANAC N° 4, aggiornate con Delibera del Consiglio N° 206 del 1° marzo 2018, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
- VISTI** gli articoli 4, 5 e 6 della già citata Legge N° 241 del 7 agosto 1990 riguardanti rispettivamente "Unità organizzativa responsabile del procedimento", "Responsabile del procedimento" e "Compiti del responsabile del procedimento";
- VISTE** le Linee guida ANAC N° 3, aggiornate con Delibera del Consiglio N° 1007 dell'11 ottobre 2017, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento (nel seguito, per brevità, anche "RUP") per l'affidamento di appalti e concessioni";
- VISTO** il provvedimento N° 35/2020 della Direttrice dell'Istituto Nanoscienze in data 29 gennaio 2020 registrato al protocollo CNR-NANO N° 0000263, con cui la Dott.sa Anna Grazia Stefani, in servizio presso questo Istituto, è stata nominata RUP, ai sensi dell'articolo 31 del Codice, er le forniture di beni e servizi di importo inferiore a 40.000,00 euro, possedendo il medesimo le competenze professionali adeguate in relazione alle procedure di acquisizione di cui trattasi;
- VISTO** l'art. 6-bis della Legge 7 agosto 1990, n° 241, introdotto dall'art. 1, comma 41, della Legge 6 novembre 2012, n. 190, relativo all'obbligo di astensione dall'incarico del RUP in caso di conflitto di interessi e all'obbligo di segnalazione da parte dello stesso di ogni situazione di conflitto (anche potenziale);
- CONSIDERATO** che, nei confronti del RUP individuato non sussistono le condizioni ostative previste dalla succitata norma;
- CONSIDERATO** che in sede di istruttoria da parte del RUP si è accertato che i beni in argomento non sono offerti dalle Convenzioni Consip (articolo 26 Legge N° 488 del 23 dicembre 1999 e s.m.i.), né è presente il Metaprodotto sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione, ovvero che trattasi di acquisto di valore inferiore a € 5.000 (articolo 1, comma 450, della Legge N° 296/2006, modificato dall'art. 1, comma 130, della Legge N° 145/2018);
- CONSIDERATO** che, a seguito di un'indagine informale di mercato effettuata dal RUP con il supporto del richiedente, in data 30 luglio 2020, è pervenuta alla Stazione appaltante l'offerta dell'operatore economico Quantum Design Europe GmbH, articolata come segue:
- a) Noleggio strumento per verifica di strumentazione di nostra proprietà attualmente non funzionante:
- | | |
|---|---------------------|
| <u>Noleggio mensile di: QDS-4084R250 ACMS</u> | 180,00 € oltre IVA; |
| <u>Noleggio supplementare per ogni settimana aggiuntiva</u> | 50,00 € oltre IVA; |
| <u>Costo spedizione</u> | 30,00 € oltre IVA; |
- b) Acquisto strumento nel caso di esito positivo delle verifiche
- | | |
|---|-----------------------|
| <u>Acquisto QDS-4084R250 Sample Transport Assembly (ACMS head - top assembly)</u> | 2.715,00 € oltre IVA; |
|---|-----------------------|
- CONSIDERATO** che la Stazione appaltante intende riaffidare il contratto all'operatore economico risultato aggiudicatario nella precedente procedura, tenuto conto di:
- La particolare struttura del mercato e la riscontrata effettiva assenza di alternative;
 - Il grado di soddisfazione maturato a conclusione del precedente rapporto contrattuale, in quanto l'esecuzione del contratto è stata effettuata a regola d'arte e nel rispetto dei tempi e costi pattuiti;

RITENUTA la prefata offerta:

- Confacente alle esigenze di interesse pubblico che l'amministrazione deve soddisfare;
- Congrua, avuto riguardo ai correnti prezzi di mercato di beni analoghi e/o simili;
- Seria ed affidabile, in quanto il citato operatore economico non si è mai reso inadempiente nei precedenti rapporti contrattuali con la stazione appaltante;

VERIFICATA la relativa copertura finanziaria GAE PUSEI002 voce del piano 13062/R/2019 e voce del piano 22010/R/2019 entrambe in conto residui;

CONSIDERATO che il suddetto operatore economico ha dichiarato il possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'articolo 80 del Codice mediante dichiarazione sostitutiva resa in data 30 luglio 2020 ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. N° 445 del 28 dicembre 2000, e che sono state completate con le modalità declinate al punto 4.2.2 delle Linee Guida n. 4 intitolate "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagine di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate con delibera n. 1097/2016 del Consiglio dell'Autorità Nazionale Anticorruzione in data 26 ottobre 2016 e successive modificazioni, senza riscontrare cause ostative;

VISTO l'articolo 3 della L. N° 136 del 13 agosto 2010, n. 136 recante "Tracciabilità dei flussi finanziari" e il DL N° 187 del 12 novembre 2010 convertito dalla Legge N° 217 del 17 dicembre 2010, che introducono l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

VISTA la Delibera ANAC N° 556 del 31 maggio 2017 recante "Linee guida sulla tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi dell'articolo 3 della Legge N° 136 del 13 agosto 2010";

VISTO che l'appalto è stato registrato con Smart CIG Z992DF8824 ;

VISTI il D.Lgs. N° 81 del 9 aprile 2008 e la Determinazione ANAC N° 3 del 5 marzo 2008 recante "Sicurezza nell'esecuzione degli appalti relativi a servizi e forniture. Predisposizione del Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali (DUVRI) e determinazione dei costi della sicurezza";

CONSIDERATO che l'articolazione tecnica della Stazione appaltante incaricata della predisposizione delle specifiche tecniche e/o della valutazione dei profili tecnici del contratto non ha segnalato la presenza di rischi interferenziali e pertanto nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi viene riconosciuta all'operatore economico né è stato predisposto il DUVRI;

VISTI il D.Lgs. N° 33 del 14 marzo 2013 e l'articolo 29 del Codice, in materia di Amministrazione trasparente;

RITENUTO che, per quanto sopra argomentato, vi siano i presupposti normativi e di fatto per poter procedere mediante una procedura semplificata ai sensi dell'art. 32 comma 2 del Codice, in considerazione dell'esiguo valore economico dell'appalto, nonché nel rispetto dei principi di cui all'art. 30, comma 1 del medesimo Codice e delle disposizioni di cui alla già richiamata Legge N° 241/1990;

RAVVISATA la necessità di provvedere;

DISPONE

1) **DI RICHIAMARE** quanto specificato in premessa quale parte integrante del dispositivo del presente provvedimento;

2) **DI AUTORIZZARE**, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del Codice, l'affidamento diretto tramite ordine sul mercato libero, della fornitura di cui all'oggetto all'operatore economico **Quantum Design Europe GmbH**

Im Tiefen See 58

64293 Darmstadt (D)

VAT NR. DE 284734472

, codice terzo

236641

e l'emissione di ordini di acquisto separati per ciascuna fase, ossia:

fase 1) Noleggio strumento per verifica di strumentazione di nostra proprietà non funzionante:

Noleggio mensile di: QDS-4084R250 ACMS 180,00 € oltre IVA;

Noleggio supplementare per ogni settimana aggiuntiva (fatturazione in base all'effettiva durata) 50,00 € oltre IVA;

Costo spedizione 30,00 € oltre IVA;

fase 2) acquisto strumento subordinato alla conclusione positiva della fase 1) di verifica

Acquisto QDS-4084R250 Sample Transport Assembly (ACMS head - top assembly) 2.715,00 € oltre IVA;

- 3) DI CONFERMARE**, quale RUP, la Dott.ssa Anna Grazia Stefani, che rivestirà anche le funzioni di Direttore dell'esecuzione del contratto, sussistendo i presupposti per la coincidenza delle due figure previsti dal paragrafo 10 delle Linee Guida ANAC n. 3;
- 4) DI PROCEDERE** alla nomina e alla costituzione dell'Ufficio Temporaneo a Supporto del RUP, ai sensi dell'art. 31, comma 9, del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per le mansioni di supporto alle attività del RUP relativamente alla presente procedura di acquisto, individuando quali componenti il seguente personale dell'Istituto Nanoscienze Sede di Modena che ha manifestato la propria disponibilità ad accettare l'incarico e che possiede le competenze tecniche necessarie a svolgere tale ruolo:
Prof. Marco Affronte Professore Ordinario, Associato Cnr Nano e Responsabile del Progetto;
- 5) DI CONFERMARE** l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che:
- i. Non si rende necessaria la predisposizione del DUVRI;
 - ii. Nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto;
- 5) DI SOTTOPORRE** il contratto alla clausola risolutiva espressa in caso di falsa documentazione o dichiarazioni mendaci rese dall'operatore economico affidatario in merito all'insussistenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del Codice;
- 6) DI AUTORIZZARE** la stipula del contratto, mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio, prescindendo dal decorso del termine dilatorio di stand still per il verificarsi della condizione di cui all'articolo 32, comma 10, lettera b), del Codice;
- 7) DI STABILIRE** che, trattandosi di fornitura sotto la soglia di cui all'art. 35 del Codice, per l'effettuazione delle attività di collaudo/verifica di conformità, il certificato di verifica di conformità sia sostituito dal certificato di regolare esecuzione rilasciato dal RUP, ai sensi dell'art. 102, comma 2 del medesimo Codice;
- 8) DI STABILIRE** le clausole essenziali del contratto:
- i. Tempi di consegna: entro fine agosto;
 - ii. Luogo di consegna per: CNR-NANO – Sede Secondaria di Modena;
 - iii. Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla data del certificato di regolare esecuzione;
- 9) DI STABILIRE** che, in conformità alla delibera ANAC n° 140 del 27/02/2019, l'operatore economico sia esonerato dalla costituzione delle garanzie di cui agli artt. 93 e 103 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- 10) DI AUTORIZZARE** l'assunzione dell'impegno definitivo di spesa Nr. 9150000260 per l'importo massimo di € 622,20 IVA inclusa in favore del già citato operatore economico, con imputazione nel GAE PUSEI002 Progetto **AOARD 2017-2020 "Molecular Spins for Quantum Technologies"**
Codice CUP B51I17000540005 , Codice progetto DFM.AD002.071 , voce del piano 13062/R/2019 , in conto residui;
- 10) DI AUTORIZZARE**, in subordine alle verifiche tecniche della fase 1), l'assunzione dell'impegno definitivo di spesa Nr. 9150000261 per l'importo di € 3.312,30 IVA inclusa in favore del già citato operatore economico, con imputazione nel GAE PUSEI002 ,

Progetto **AOARD 2017-2020 "Molecular Spins for Quantum Technologies"** , Codice CUP B51117000540005 ,

Codice progetto *DFM.AD002.071* , voce del piano *22010/R/2019* in conto residui;

- 11) **DI APPLICARE** l'imposta di registro e di bollo in caso d'uso ai sensi dell'ART. 5 del D.P.R. 26/04/1986 n. 131, dell'ART. 1 lettera b) della Tariffa Parte Seconda del D.P.R. 26/04/1986 n. 131 e s.m.i. e ai sensi dell'ART. 24 Allegato A - Tariffa Parte II D.P.R. del 26/10/1972 n. 642 trattandosi di contratto concluso tramite corrispondenza;
- 12) **DI PUBBLICARE** il provvedimento, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D.lgs 50/2016, nell'ambito della suddetta procedura di affidamento, sia sul sito internet del Consiglio Nazionale delle Ricerche, nella sezione "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di gara e contratti", sia sul sito internet dell'Istituto Nanoscienze del CNR, nella sezione "Amministrazione Trasparente" - "Gare";
- 13) **DI TRASMETTERE** copia della presente agli uffici competenti per i successivi adempimenti.

Dott. Massimo Rontani
Responsabile Sede di Modena
CNR - Istituto Nanoscienze
(Documento Firmato Digitalmente)