

PROVVEDIMENTO

OGGETTO: FORNITURA CON POSA IN OPERA DI IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE PER LOCALE TECNICO PER IL RAFFREDDAMENTO DI COMPRESSORI E POMPE, COMPRESO SISTEMA DI VENTILAZIONE DI EMERGENZA, PER IL RAFFREDDAMENTO E OPERAZIONE DI SISTEMA DI MISURA CRIOGENICO PER DISPOSITIVI QUANTISTICI NELL'AMBITO DEL GRANT AGREEMENT SIGLATO CON LO EUROPEAN INNOVATION COUNCIL AND SMES EXECUTIVE AGENCY (EISMEA), N. 101115190 "SPIN-ORBITRONIC QUANTUM BITS IN RECONFIGURABLE 2D-OXIDES - IQARO" CUP B53C23004110006 – CIG B5735062D7 – **DECISIONE DI CONTRATTARE**
<https://www.urp.cnr.it/489836-2024>

IL DIRETTORE

VISTO il D.lgs. 31 dicembre 2009, n. 213, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165";

VISTO il D.lgs. 25 novembre 2016, n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 del 19 luglio 2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore in data 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 119 del 10 luglio 2024, in vigore dal 1° agosto 2024;

VISTA la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

VISTA la L. 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

VISTO il D.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 della GU n. 77 del 31 marzo 2023, come integrato e corretto dal D.lgs. 31 dicembre 2024, n. 209 rubricato "Disposizioni integrative e correttive al codice dei contratti pubblici, di cui al decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36", pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 45 della GU n. 305 del 31 dicembre 2024 (nel seguito per brevità "Codice");

VISTO l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche rubricato "Decisione di contrattare" – DPCNR del 04 maggio 2005 prot. 0025034 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

VISTO il provvedimento del Direttore Generale del CNR n. 31/2021 del 23 giugno 2021 con cui al Dott. Fabio Miletto Granozio è stato attribuito l'incarico di Direttore dell'Istituto Superconduttori Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, per la durata di quattro anni a decorrere dal 1° luglio 2021;

VISTA la delibera del CDA del CNR n. 396 del 10 dicembre 2024 con la quale è stato approvato il Manuale Contabile del Consiglio Nazionale delle Ricerche;

Genova: C.so F. M. Perrone, 24 - 16152 - Genova - ☎ +39 010 6598710

L'Aquila: c/o Dip.to di Fisica - Via Vetoio - 67010 - Coppito (AQ) - ☎ +39 0862 433014

Napoli: c/o Dip.to di Fisica - Complesso di Monte S. Angelo - 80126 - Napoli - ☎ +39 081 676814

Roma: Area della Ricerca di Tor Vergata - Via del Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 - Roma - ☎ +39 089 968200

Salerno: c/o Dip.to di Fisica - Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 - Fisciano (SA) ☎ +39 089 969146

VISTO il Provvedimento del Direttore Generale del CNR prot. n. 502457 del 18/12/2024 *“Proroga operativa delle funzioni di Segretario Amministrativo abilitato alla firma degli ordinativi finanziari e del controllo interno di regolarità amministrativo-contabile delle strutture dell’Ente nelle more del conferimento delle nomine a Responsabili della Gestione e della Compliance amministrativo contabile (RGC)”* con cui è stato prorogato l’incarico di Segretario Amministrativo dell’Istituto Superconduttori Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche alla dr.ssa Cristina Parisi;

VISTO il Codice di comportamento dei dipendenti del Consiglio Nazionale delle Ricerche approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 137/2017;

VISTO il vigente Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT), adottato con delibera del Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche ai sensi della legge 6 novembre 2012 n. 190;

VISTA la legge 23 dicembre 1999, n. 488 e s.m.i., recante *“Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2000)”*, ed in particolare l'articolo 26;

VISTA la legge 27 dicembre 2006, n. 296, recante *“Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2007)”*;

VISTA la legge 24 dicembre 2007, n. 244 e s.m.i., recante *“Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (Legge finanziaria 2008)”*;

VISTO il Decreto legge 7 maggio 2012, n. 52, convertito dalla legge 6 luglio 2012 n. 94 recante *“Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica”*;

VISTO il Decreto legge 6 luglio 2012, n. 95, convertito con modificazioni dalla legge 7 agosto 2012 n. 135, recante *“Disposizioni urgenti per la revisione della spesa pubblica con invarianza dei servizi ai cittadini”*;

VISTA la richiesta di acquisto pervenuta dal Dott. Marco Salluzzo relativa alla necessità di procedere all’acquisizione della fornitura di un Impianto di climatizzazione per locale tecnico per il raffreddamento di compressori e pompe, compreso sistema di ventilazione di emergenza, per il raffreddamento e operazione di sistema di misura criogenico per dispositivi quantistici, nell’ambito delle attività previste dal progetto DFM.AD002.190.001 di cui al Grant Agreement, prot. CNR-SPIN n. 265468 del 08.08.23, siglato con lo European Innovation Council and SMEs Executive Agency (EISMEA), N. 101115190 *“Spin-orbitronic QuAntum bits in Reconfigurable 2D-Oxides - IQARO”* Progetto IQARO, corredata dal preventivo d’importo pari a € 18.800,00, oltre IVA, comprensivo di € 3.100,00 quali costi della manodopera, formulato dall’operatore economico REF-CON S.n.c., P.I. 00754310639, con sede in Via D. Carafa, 28/G – 80124 Napoli (NA), individuato mediante indagine informale di mercato e ritenuto in grado di assicurare la fornitura con posa in opera richiesta secondo i tempi e le modalità indicati dall’Amministrazione, garantendo le migliori condizioni economiche e tecnico-qualitative;

VISTO l’art. 50, comma 1, lett. b) del Codice il quale prevede che, per affidamenti di contratti di servizi e forniture di importo inferiore a euro 140.000,00, si può procedere mediante affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

VISTO il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l’esercizio finanziario 2025, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° 420/2024 del 17 dicembre 2024– Verb. 511;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del già richiamato progetto, allocati sulla voce COAN CA.A.1.1.02.02.01.05.001.22010.01 - Attrezzature scientifiche, Anticipata n. 8201 del 23/12/2024 , Obbligazione n. 2024/2024/113/203 (ex GAE SIGLA PNAUE619);

Genova: C.so F. M. Perrone, 24 - 16152 - Genova - ☎ +39 010 6598710

L’Aquila: c/o Dip.to di Fisica - Via Vetoio - 67010 - Coppito (AQ) - ☎ +39 0862 433014

Napoli: c/o Dip.to di Fisica - Complesso di Monte S. Angelo - 80126 - Napoli - ☎ +39 081 676814

Roma: Area della Ricerca di Tor Vergata - Via del Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 - Roma - ☎ +39 089 968200

Salerno: c/o Dip.to di Fisica - Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 - Fisciano (SA) ☎ +39 089 969146



Istituto SPIN

Genova, L'Aquila, Napoli, Roma, Salerno



Consiglio Nazionale
delle Ricerche

DATO ATTO che, con provvedimento prot. n. 5114 del 9 gennaio 2025, è stata nominata Responsabile Unico del Progetto la dipendente Rosalia Sacco;

VISTA la trasmissione da parte del RUP, con nota prot. n. 38968 dd. 11 febbraio 2025, dell'Atto istruttorio inerente la verifica dei requisiti e contenente la proposta di affidamento in favore dell'Operatore Economico REF-CON DI RUSSO VINCENZO, AGRILLO MASSIMO E ACERRA GAETANO S.N.C., P.I. 00754310639, con sede in Via D. Carafa, 28/G – 80124 Napoli (NA);

CONSIDERATO l'art. 17, co. 2 del D.lgs. 36/2023, il quale prevede che, in caso di affidamento diretto, la decisione di contrarre individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

RITENUTA la necessità di provvedere;

DISPONE

per le motivazioni in premessa esposte che qui si intendono integralmente richiamate:

- 1. di procedere all'acquisizione della fornitura con posa in opera** di impianto di climatizzazione per locale tecnico per il raffreddamento di compressori e pompe, compreso sistema di ventilazione di emergenza, per il raffreddamento e operazione di sistema di misura criogenico per dispositivi quantistici nell'ambito del Grant Agreement siglato con lo European Innovation Council and Smes Executive Agency (EISMEA), n. 101115190 "SPIN-ORBITRONIC QUANTUM BITS IN RECONFIGURABLE 2D-OXIDES - IQARO", mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b) del Codice, all'operatore economico **REF-CON DI RUSSO VINCENZO, AGRILLO MASSIMO E ACERRA GAETANO S.N.C.**, P.I. 00754310639, con sede in Via D. Carafa, 28/G – 80124 Napoli (NA), al prezzo complessivo di € 18.800,00, IVA esclusa;
- 2. di provvedere alla comunicazione** del presente provvedimento all'Operatore Economico aggiudicatario, ai sensi di quanto previsto dall'art. 90, co. 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023;
- 3. di dichiarare** il presente provvedimento immediatamente efficace;
- 4. di dare atto** che avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al T.A.R. territorialmente competente, entro 30 giorni decorrenti dalla comunicazione dello stesso;
- 5. di procedere alla pubblicazione** del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'art. 37 del D.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 20 del D.lgs. 36/2023;
- 6. di conservare e mettere a disposizione** presso la Stazione appaltante gli atti e i documenti relativi al presente procedimento.

DICHIARA

l'insussistenza a proprio carico di situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 16 del D.lgs. n. 36/2023.

Visto di regolarità contabile
Il Segretario Amministrativo
Dr.ssa Cristina Parisi

Il Direttore
Dr. Fabio Miletto Granozio

Genova: C.so F. M. Perrone, 24 - 16152 - Genova - ☎ +39 010 6598710

L'Aquila: c/o Dip.to di Fisica - Via Vetoio - 67010 - Coppito (AQ) - ☎ +39 0862 433014

Napoli: c/o Dip.to di Fisica - Complesso di Monte S. Angelo - 80126 - Napoli - ☎ +39 081 676814

Roma: Area della Ricerca di Tor Vergata - Via del Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 - Roma - ☎ +39 089 968200

Salerno: c/o Dip.to di Fisica - Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 - Fisciano (SA) ☎ +39 089 969146

