

PROVVEDIMENTO

OGGETTO: *NOMINA DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO AI SENSI DELL'ART. 15 E DELL'ALLEGATO I.2 DEL DECRETO LEGISLATIVO 31 MARZO 2023 N. 36 E IMPEGNO PROVVISORIO DELLE SOMME NECESSARIE PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI MATERIALI E COMPONENTI PER L'ADATTAMENTO A NUOVE TIPOLOGIE DI CAMPIONE ED ESTENSIONI DELLE ATTUALI CARATTERISTICHE DEL SISTEMA PORTACAMPIONE PER MISURE TERMICHE A BASSA TEMPERATURA NEL SISTEMA CRYOGEN-FREE CFM16T, INCLUSI TERMOMETRI E RISCALDATORI MINIATURIZZATI, CABLAGGI ED ATTREZZATURA PER L'HANDLING DEI CAMPIONI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE C2 INVESTIMENTO 1.1 PROGETTO *From the Nano to the Macro Scale: a deep investigation of Grain Boundaries in High-Tc Superconducting Wires – NaMaScale 2022TZ8R7C - CUP B53D23004570006**

IL DIRETTORE

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

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 del personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente prot. n. 25035 in data 4 maggio 2005, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

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 (nel seguito per brevità *"Codice"*);

VISTO il Decreto legge 16 luglio 2020 n. 76 convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120, per le parti ancora in vigore;

VISTO il Decreto legge 31 maggio 2021 n. 77, convertito con modificazioni dalla legge n. 108 del 2021;

VISTO il Decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13 convertito con modificazioni dalla legge 21 aprile 2023, n. 41;

VISTO il Decreto legge 30 dicembre 2023 n. 215, convertito con modificazioni dalla L. 23 febbraio 2024, n. 18;

VISTO il Decreto-legge 2 marzo 2024, n. 19, convertito con modificazioni dalla L. 29 aprile 2024, n. 56;

VISTO il Provvedimento del Direttore Generale del Consiglio Nazionale delle Ricerche n° 31/2021 del 23/06/2021 con cui il Dott. Fabio Miletto Granozio è stato nominato Direttore dell'Istituto Superconduttori, materiali innovativi e dispositivi del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a decorrere dal 01/07/2021 per un periodo di 4 anni;

VISTO il Provvedimento del Direttore dell'Istituto SPIN del Consiglio Nazionale delle Ricerche di nomina del Segretario Amministrativo Dott.ssa Cristina Parisi, prot. n. 419465/2023 del 29/12/2023;

VISTO il Provvedimento prot. N. 76414 del 6/03/2024 con il quale la Sig.ra Antonia Loffredo è stata delegata dal Segretario Amministrativo ad effettuare la verifica della disponibilità finanziaria per le acquisizioni di beni e servizi per la Sede SPIN-CNR di Salerno e ad apporre il *"visto di regolarità contabile"* sui conseguenti provvedimenti di affidamento;

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"*

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

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 delibera dell’Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC), del 19 dicembre 2023, n. 610 in attuazione dell’art. 1, commi 65 e 67, della legge 23 dicembre 2005 n. 266, relativa all’entità e modalità di versamento dei contributi dovuti all’ANAC per l’anno in corso;

VISTO il Regolamento (UE) 18 giugno 2020, n.852, in particolare l’art. 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH “Do no significant harm”) nonché la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante “Orientamenti tecnici sull’applicazione del principio DNSH a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza”;

VISTO il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n.241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;

VISTO il Regolamento (UE) 4 giugno 2021 n.2139 che fissa i criteri di vaglio tecnico che consentono di determinare a quali condizioni si possa considerare che una data attività economica contribuisce in modo sostanziale alla mitigazione dei cambiamenti climatici o all’adattamento ai medesimi;

VISTO il Regolamento (UE) 27 giugno 2023, n. 2485 che modifica il regolamento delegato (UE) 2021/2139 fissando i criteri di vaglio tecnico supplementari che consentono di determinare a quali condizioni si possa considerare che talune attività economiche contribuiscono in modo sostanziale alla mitigazione dei cambiamenti climatici o all’adattamento ai cambiamenti climatici e se non arrecano un danno significativo a nessun altro obiettivo ambientale;

VISTO il Regolamento Delegato (UE) 27 giugno 2023 n.2486 che indica i criteri di vaglio tecnico per gli obiettivi Uso sostenibile e protezione delle acque e delle risorse marine, Economia circolare, compresi la prevenzione ed il riciclaggio dei rifiuti, Prevenzione e riduzione dell’inquinamento dell’area, dell’acqua o del suolo, Protezione e ripristino della biodiversità e degli ecosistemi;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 104 del 2 febbraio 2022 di emanazione di un “Avviso pubblico per la presentazione di presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell’ambito del PNRR”– nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 Ministero dell’Università e della Ricerca “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1 “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”;

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 957 del 30/6/2023 Settore ERC PE3 “Condensed Matter Physics” e relativi allegati con cui viene finanziato il progetto “From the Nano to the Macro SCale: a deep investigation of Grain Boundaries in High-Tc Superconducting Wires - NaMaSCale” - 2022TZ8R7C;

VISTA la richiesta di acquisto prot. nr. 369358 dell’8/10/2024, pervenuta dalla dr.ssa Gaia Grimaldi relativamente alla necessità di procedere all’acquisizione della fornitura di “Materiali e componenti per l’adattamento a nuove tipologie di campione ed estensioni delle attuali caratteristiche del sistema portacampione per misure termiche a bassa temperatura nel sistema cryogen-free CFM16T, inclusi termometri e riscaldatori miniaturizzati, cablaggi ed attrezzatura per l’handling dei campioni”, nell’ambito delle attività previste dal progetto “From the Nano to the Macro SCale: a deep investigation of Grain Boundaries in High-Tc Superconducting Wires - NaMaSCale” riferita al preventivo d’importo pari a € 860,00 oltre IVA, formulato dall’operatore economico YB Engineering Consultants Ltd individuato mediante indagine informale di mercato effettuata su mercato libero, ritenuto in grado di assicurare la fornitura richiesto secondo i tempi e le modalità indicati dall’Amministrazione, garantendo le migliori condizioni economiche e tecnico-qualitative;

VISTO l’art. 50, c.1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023 il quale prevede che, per affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l’attività di progettazione 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 l’art. 15, comma 1, del Codice il quale dispone che “Nel primo atto di avvio dell’intervento pubblico da realizzare mediante un contratto le stazioni appaltanti e gli enti concedenti nominano nell’interesse proprio o di altre amministrazioni un responsabile unico del progetto (RUP) per le fasi di programmazione, progettazione, affidamento e per l’esecuzione di ciascuna procedura soggetta al codice”;

CONSIDERATO che, a tenore del comma 2, del già richiamato art. 15 del Codice “Le stazioni appaltanti e gli enti concedenti nominano il RUP tra i dipendenti assunti anche a tempo determinato della stazione appaltante o dell’ente concedente,

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

preferibilmente in servizio presso l'unità organizzativa titolare del potere di spesa, in possesso dei requisiti di cui all'allegato I.2 e di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti al medesimo affidati, nel rispetto dell'inquadramento contrattuale e delle relative mansioni."

VISTO l'allegato I.2 del Codice, recante "Attività del RUP (Art. 15, comma 5, del Codice)", riguardante la nomina i requisiti e i compiti del responsabile unico del progetto (RUP) per l'affidamento di appalti e concessioni, ai sensi dell'articolo 15, comma 5, del Codice;

VISTO il bilancio di previsione del Consiglio Nazionale delle Ricerche per l'esercizio finanziario 2024, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n° 371/2023 del 28/11/2023, Verb. 488;

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del già richiamato progetto, allocati al GAE PSAEB046 Voce del piano 13012 "Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari";

CONSIDERATA, pertanto, la necessità di procedere:

- alla nomina del Responsabile Unico del Progetto per la programmazione, progettazione, affidamento e l'esecuzione per l'affidamento della fornitura di Materiali e componenti per l'adattamento a nuove tipologie di campione ed estensioni delle attuali caratteristiche del sistema portacampione per misure termiche a bassa temperatura nel sistema cryogen-free CFM16T, inclusi termometri e riscaldatori miniaturizzati, cablaggi ed attrezzatura per l'handling dei campioni nonché alla nomina del responsabile del procedimento per la fase di esecuzione;

- all'impegno provvisorio delle somme necessarie indicate nella richiesta d'acquisto prot. nr. 369358 dell'8/10/2024;

CONSIDERATO che i soggetti nominandi sono dipendenti dell'Ente committente e in possesso della necessaria esperienza e qualificazione prevista dall'allegato I.2 del Codice sopra richiamato.

DISPONE

1. **DI NOMINARE** la dr.ssa Rosalia Sacco Responsabile Unico del Progetto il quale, ai sensi dell'art. 15 del Codice, dovrà:
 - svolgere tutte le attività indicate nell'allegato I.2 del Codice, o che siano comunque necessarie ove non di competenza di altri organi;
 - vigilare sullo svolgimento delle fasi di affidamento ed esecuzione della fornitura in argomento, provvedendo a creare le condizioni affinché il processo di acquisto risulti condotto in modo unitario rispetto alle esigenze dell'Ente, in conformità a qualsiasi altra disposizione di legge e di regolamento in materia ivi incluso l'accertamento dei requisiti di carattere generale e tecnico-professionali, ove richiesti, in capo all'operatore economico che sarà individuato;
 - procedere alla prenotazione del Codice Identificativo Gara (CIG) tramite la piattaforma telematica di negoziazione e di tutti gli altri adempimenti previsti dalla normativa vigente;
 - procedere, di concerto con la stazione appaltante, alla redazione dei documenti inerenti l'affidamento ivi inclusa la eventuale lettera d'invito e i relativi allegati;
 - rilasciare apposita dichiarazione, rispetto al ruolo ricoperto ed alle funzioni svolte, nella quale attesti di non trovarsi in alcuna delle situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, di cui all'art. 16 del D.lgs. n. 36/2023.
- **DI NOMINARE**, ai sensi dell'art.15, comma 4, del Codice responsabile del procedimento per la fase di esecuzione nella persona della dr.ssa Gaia Grimaldi;
2. **DI INDIVIDUARE** ai sensi dell'art. 15, comma 6 del Codice, il gruppo di lavoro istituito con provvedimento del Direttore CNR- SPIN n. 256216 del 04/09/2023 in qualità di supporto al RUP, che annulla e sostituisce il provvedimento prot. n. 0001380 del 09/01/2023, fermo restando il ruolo e le mansioni ai quali sono assegnati;
3. **DI APPROVARE** il quadro economico dell'appalto riportato nella tabella sottostante, redatto sulla base della richiesta d'acquisto:

A1	Importo del servizio/fornitura	860,00 €
A2	(eventuale) Costi della manodopera	0,00 €
A3	(eventuale) Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	0,00 €
A4	Importo a base d'asta (A1 + A2)	860,00 €
A	VALORE STIMATO DELL'APPALTO (A1+A2+A3)	860,00 €
B1	Contribuzione ANAC	0,00 €
B2	Incentivi funzioni tecniche (calcolati sulla voce A)	0,00 €

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

B3	IVA (calcolata su A)	189,20 €
B4	Eventuali altre imposte	0,00 €
B	IMPORTO TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (B1+B2+B3+B4)	189,20 €
	IMPORTO TOTALE QUADRO ECONOMICO (A + B)	1.049,20 €

4. **DI IMPEGNARE** provvisoriamente le sottonotate spese:

- € 1.049,20= IVA inclusa sui fondi del progetto Voce del piano 13012 "Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari" sul GAEPSAEB046;

5. **DI DEROGARE** alla quota del 30% delle assunzioni necessarie di occupazione femminile e giovanile di cui all'art.47 del decreto 77/2021 in quanto trattasi di operatore economico extraeuropeo non avente sedi operative in Italia;

6. **DI PROCEDERE** alla pubblicazione sul sito del CNR del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'Art. 37 del D.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 20 del Codice;

7. **LA TRASMISSIONE** del presente atto ai dipendenti indicati ai precedenti punti da valere ai fini della notifica e accettazione.

Visto di regolarità contabile
Il Responsabile Amministrativo della Sede Secondaria di Salerno
Antonia Loffredo

Il Direttore
Fabio Miletto Granozio