



## 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 AGGIORNATO CON LE MODIFICHE DEL D.LGS 209 DEL 31/12/2024 E IMPEGNO PROVVISORIO DELLE SOMME NECESSARIE PER LA FORNITURA DI ROTORI E TAPPI PER ROTORI PORTA-CAMPIONE PER MISURE NMR ALLO STATO SOLIDO PER LE ATTIVITÀ CONNESSE AL FUNZIONAMENTO DELL'ISTITUTO NELL'AMBITO DEI SEGUENTI PROGETTI: DCM.PN017.017 "PRIN 2022 2022EHER2H\_PE5 - ISOTOPE" ACRONIMO PROGETTO ISOTOPE ID DOMANDA 2022EHER2H SETTORE ERC PE5, DCM.PN017.001 "PRIN 2022 202237JYZN\_PE5 – FLARECO" ACRONIMO PROGETTO FlareCo ID DOMANDA 202237JYZN SETTORE ERC PE5, DCM.PN001.018 "PRIN 2022 2022P3B4YJ PE4 – NUTSHELL" ACRONIMO PROGETTO NUTSHELL ID DOMANDA 2022P3B4YJ SETTORE ERC PE4, PRR.PN020.012 "P2022YLC8B\_PE4\_PRIN2022PNRR -In-MoTion" ACRONIMO PROGETTO In-MoTion ID DOMANDA P2022YLC8B SETTORE ERC PE4, DCM.AD006.662 "DAM4CO2 - DOUBLE-ACTIVE MEMBRANES FOR A SUSTAINABLE CO2 CYCLE"

con i relativi Codici CUP di Progetto

CUP B53D23015330006 - CUP B53D23014990006 - CUP B53D23013900006 - CUP B53D23025440001 - CUP B23C23000720006

<https://www.urp.cnr.it/32251-2025>

## IL RESPONSABILE

**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;

**VISTE** tutte le ulteriori specifiche disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal PNRR, dal PNC nonché dal Piano nazionale integrato per l'energia e il clima 2030 di cui al regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018;

**VISTO** il "Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche" (RACF) emanato con provvedimento della Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 201, prot. 507722 del 23-12-2024, in vigore dal 01/01/2025;

**VISTO** il nuovo Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche - DPCNR n. 119 prot. AMMCNT-CNR n. 241776 del 10 luglio 2024, approvato con nota del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca prot. AOODGRIC n. 0021110 del 1° novembre 2023, ed entrato in vigore dal 1° agosto 2024;

**NUTSHELL**

**DAM4CO<sub>2</sub>**

**I So T O Pe**

**In-MoTion**

Istituto di Chimica dei Composti Organometallici (ICCOM)

Firenze - Sede  
Area della Ricerca di Firenze  
Via Madonna del Piano 10, 50019  
Sesto Fiorentino (FI) - CUU Y2OKEF

Pisa - Sede Secondaria  
Area della Ricerca di Pisa,  
Via Moruzzi 1, 56124  
PISA (PI) - CUU 6T3GEF

Bari - Sede Secondaria  
c/o Dipartimento di Chimica  
Università degli Studi di Bari  
Via Orabona, 4, 70125  
Bari (BA) - CUU W35Z54

Trieste - URT  
c/o Dipartimento di Scienze  
Chimiche e Farmaceutiche,  
Università degli Studi di Trieste  
Via Giorgieri 1, 34127 Trieste (TS)



- VISTO** l'articolo 31 del nuovo Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche in vigore dal 1° agosto 2024, i compiti di ragioneria saranno svolti, in attesa dell'approvazione del nuovo RACF, dal Segretario Amministrativo (art 12 comma 4 ROF DPCNR del 26 maggio 2015 prot. 0036411);
- VISTA** la 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) prot. 502457 del 18/012/2024.
- VISTO** il provvedimento del Direttore Generale del Consiglio Nazionale delle Ricerche n.140/2022 Prot. n. 0093583/2022 del 21/12/2022 con cui al Dott. Claudio Sangregorio è stato attribuito l'incarico di Direttore dell'Istituto di Chimica dei Composti Organometallici (ICCOM) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a decorrere dal 01/01/2023, per la durata di quattro anni;
- VISTO** il provvedimento del Direttore dell'istituto ICCOM, Dr. Claudio Sangregorio Prot. n.508056 del 23/12/2024 relativo alla conferma della nomina del Dr. Claudio Evangelisti a Responsabile della Sede Secondaria di Pisa dell'Istituto di chimica dei Composti Organometallici del CNR;
- VISTO** il Provvedimento del Direttore Dr. Claudio Sangregorio di nomina della Responsabile Amministrativa la Sig.ra Manuela Cempini, Prot. n. 4731 del 10/01/2024;
- 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 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 02/02/2022 di emanazione di un "Avviso pubblico per la presentazione di

**NUTSHELL**

**DAM4CO<sub>2</sub>**

**I So T O Pe**

**In-Motion**

Istituto di Chimica dei Composti Organometallici (ICCOM)

Firenze - Sede  
Area della Ricerca di Firenze  
Via Madonna del Piano 10, 50019  
Sesto Fiorentino (FI) - CUU Y2OEK5

Pisa - Sede Secondaria  
Area della Ricerca di Pisa,  
Via Moruzzi 1, 56124  
PISA (PI) - CUU 6T3GEF

Bari - Sede Secondaria  
c/o Dipartimento di Chimica  
Università degli Studi di Bari  
Via Orabona, 4, 70125  
Bari (BA) - CUU W35Z54

Trieste - URT  
c/o Dipartimento di Scienze  
Chimiche e Farmaceutiche,  
Università degli Studi di Trieste  
Via Giorgieri 1, 34127 Trieste (TS)



Proposte di intervento al fine di promuovere il sistema nazionale della ricerca, di rafforzare le interazioni tra università ed enti di ricerca in linea con gli obiettivi tracciati dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea – 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 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)

**VISTO** il decreto direttoriale n. 836 del 19 maggio 2022, con cui il MUR, nel rispetto delle procedure di cui all'art. 4, comma 3, del Bando PRIN 2022 ha determinato le disponibilità economiche per ciascun settore ERC;

**VISTO** il decreto direttoriale n. 862 del 16 giugno 2023 relativo all'approvazione della graduatoria finale delle proposte progettuali relative al Macrosettore PE Physical Sciences and Engineering settore PE4

**VISTO** il decreto direttoriale di ammissione a finanziamento MUR prot. n. 958 del 30 giugno 2023, e gli atti ivi richiamati, corredato dei seguenti allegati:

- Allegato A - Elenco dei progetti ammessi a finanziamento;
- Allegato B - Disciplinare di concessione delle agevolazioni;
- Allegato C - Piano dei Costi e dei Contributi;
- Allegato D - Codici Unici di Progetto (CUP);

ACRONIMO PROGETTO NUTSHELL E ID DOMANDA 2022P3B4YJ PE4 M4 C2 I1.1

**VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. N. 1409 del 14/9/2022 "Bando PRIN 2022 PNRR" di accordo di un "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente C2 Ministero dell'Università e della Ricerca "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)";

VISTO il D.D. n. 1386 del 01 settembre 2023, recante la graduatoria finale delle proposte progettuali relative al Macrosettore PE - Settore PE4, come individuate nella "Tabella A-Graduatoria" allegata al suddetto decreto nonché l'individuazione dei progetti finanziati come da "Tabella B - Progetti finanziati", parte integrante del medesimo decreto;

- Allegato A - Elenco dei progetti ammessi a finanziamento;
- Allegato B - Disciplinare di concessione delle agevolazioni;
- Allegato C - Piano dei Costi e dei Contributi;
- Allegato D - Codici Unici di Progetto (CUP);

ACRONIMO PROGETTO In-MoTion E ID DOMANDA P2022YLC8B PE4 M4 C2 I1.1

**VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 104 del 02/02/2022 di emanazione di un "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento al fine di promuovere il sistema nazionale della ricerca, di rafforzare le interazioni tra università ed enti di ricerca in linea con gli obiettivi tracciati dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea – 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 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)

**VISTO** il decreto direttoriale n. 926 del 22 giugno 2023 relativo all'approvazione della graduatoria finale delle proposte progettuali relative al Macrosettore PE Physical Sciences and Engineering settore PE5

**VISTO** il Decreto Direttoriale n. 1064 del 18/07/2023 recante la graduatoria finale delle proposte progettuali relative al Macrosettore PE - Settore PE4, come individuate nella "Tabella A-Graduatoria" allegata al suddetto decreto nonché

**NUTSHELL**

**DAM4CO<sub>2</sub>**

**I So T O Pe**

**In-MoTion**

Istituto di Chimica dei Composti Organometallici (ICCOM)

Firenze - Sede  
Area della Ricerca di Firenze  
Via Madonna del Piano 10, 50019  
Sesto Fiorentino (FI) – CUU Y2OEK5

Pisa – Sede Secondaria  
Area della Ricerca di Pisa,  
Via Moruzzi 1, 56124  
PISA (PI) – CUU 6T3GEF

Bari - Sede Secondaria  
c/o Dipartimento di Chimica  
Università degli Studi di Bari  
Via Orabona, 4, 70125  
Bari (BA) – CUU W35Z54

Trieste - URT  
c/o Dipartimento di Scienze  
Chimiche e Farmaceutiche,  
Università degli Studi di Trieste  
Via Giorgieri 1, 34127 Trieste (TS)



l'individuazione dei progetti finanziati come da "Tabella B - Progetti finanziati", parte integrante del medesimo decreto;

- Allegato A - Elenco dei progetti ammessi a finanziamento;
- Allegato B - Disciplinare di concessione delle agevolazioni;
- Allegato C - Piano dei Costi e dei Contributi;
- Allegato D - Codici Unici di Progetto (CUP);

ACRONIMO PROGETTO IsoToPe E ID DOMANDA 2022EHER2H PE5 M4 C2 I1.1

ACRONIMO PROGETTO FlareCo ID DOMANDA 202237JYZN PE5 M4 C2 I1.1

**VISTE** le richieste di acquisto pervenute dalle dottoresse Carignani Elisa prot. nr. 21250 e Prot. n.21307 del 24/01/2025, Pizzanelli Silvia Prot. n. 21311 del 24/01/2025, Borsacchi Silvia Prot. n. 21309 del 24/01/2025 e dalla Dott.ssa Lucia Calucci Prot. n. 21304 del 24/01/2025, relativa alla necessità di procedere all'acquisizione della fornitura di rotori e tappi per rotori porta-campione per misure NMR allo stato solido, nell'ambito delle attività previste dai progetti:

- PROGETTO DCM.PN017.017 "PRIN 2022 2022EHER2H\_PE5 - IsoToPe"  
ACRONIMO PROGETTO ISOTOPE ID DOMANDA 2022EHER2H SETTORE ERC PE5  
CUP MASTER: B53D23015330006 CUP: B53D23015330006
- PROGETTO DCM.PN017.001 "PRIN 2022 202237JYZN\_PE5 - FlareCo"  
ACRONIMO PROGETTO FLARECO ID DOMANDA 202237JYZN SETTORE ERC PE5  
CUP MASTER: G53D23003290006, CUP: B53D23014990006
- PROGETTO DCM.PN001.018 "PRIN 2022 2022P3B4YJ PE4 - NUTSHELL"  
ACRONIMO PROGETTO NUTSHELL ID DOMANDA 2022P3B4YJ SETTORE ERC PE4  
CUP MASTER: I53D23003870006 - CUP: B53D23013900006
- PROGETTO PRR.PN020.012 "P2022YLC8B\_PE4\_PRIN2022PNRR -In-MoTion"  
ACRONIMO PROGETTO In-MoTion ID DOMANDA P2022YLC8B SETTORE ERC PE4  
CUP MASTER I53D23006000001 CUP: B53D23025440001
- DCM.AD006.662 "DAM4CO2 - DOUBLE-ACTIVE MEMBRANES FOR A SUSTAINABLE CO2 CYCLE"  
CUP: B23C23000720006

corredata dal preventivo n.22340653 del 06/09/2024 d'importo pari a € 7.985,17 oltre IVA, formulato dall'operatore economico Bruker Italia S.r.l. Unipersonale BioSpin Division sede legale in Viale Vincenzo Lancetti 43 - 20158 Milano C.F./ P. IVA 02143930150 individuato mediante indagine informale di mercato effettuata su MePA sul mercato libero ritenuto in grado di assicurare la fornitura richiesta 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, 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

**NUTSHELL**

**DAM4CO<sub>2</sub>**

**I So T O Pe**

**In-MoTion**

Istituto di Chimica dei Composti Organometallici (ICCOM)

Firenze - Sede  
Area della Ricerca di Firenze  
Via Madonna del Piano 10, 50019  
Sesto Fiorentino (FI) - CUU Y2OKEF

Pisa - Sede Secondaria  
Area della Ricerca di Pisa,  
Via Moruzzi 1, 56124  
PISA (PI) - CUU 6T3GEF

Bari - Sede Secondaria  
c/o Dipartimento di Chimica  
Università degli Studi di Bari  
Via Orabona, 4, 70125  
Bari (BA) - CUU W35Z54

Trieste - URT  
c/o Dipartimento di Scienze  
Chimiche e Farmaceutiche,  
Università degli Studi di Trieste  
Via Giorgieri 1, 34127 Trieste (TS)



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 2025, approvato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n°420/2024 del 17/12/2024, Verb.511;

**ACCERTATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi del già richiamato progetto, allocati alla voce COAN CA.C.2.01.03.01.02.999.13017 - Altri beni e materiali di consumo e alla voce COAN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - 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 rotori e tappi per rotori porta-campione per misure NMR allo stato solido,
- all'anticipate COAN delle somme necessarie indicate nelle richieste d'acquisto Dr.ssa Carignani Elisa prot. nr. 21250 e Prot. n.21307 del 24/01/2025, Dr.ssa Pizzanelli Silvia Prot. n. 21311 del 24/01/2025, Dr.ssa Borsacchi Silvia Prot. n. 21309 del 24/01/2025 e dalla Dr.ssa Lucia Calucci Prot. n. 21304 del 24/01/2025;

**CONSIDERATO** che, il soggetto nominando è dipendente dell'Ente committente ed è in possesso della necessaria esperienza e qualificazione prevista dall'allegato I.2 del Codice sopra richiamato.

#### DISPONE

1. **DI NOMINARE** la Sig.ra Giuliana Morelli Responsabile Unico del Progetto la 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.
2. **DI APPROVARE** il quadro economico dell'appalto riportato nella tabella sottostante, redatto sulla base della richiesta d'acquisto:

A1	Importo della fornitura	7.985,17 €
A2	(eventuale) Costi della manodopera	0,00 €
A3	(eventuale) Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	0,00 €
<b>A4</b>	<b>Importo a base d'asta (A1 + A2)</b>	<b>0,00€</b>
<b>A</b>	<b>VALORE STIMATO DELL'APPALTO (A1+A2+A3)</b>	<b>7.985,17 €</b>
B1	Contribuzione ANAC	0,00 €
<b>B2</b>	<b>Incentivi funzioni tecniche (calcolati sulla voce A)</b>	<b>0,00 €</b>
B3	IVA (calcolata su A)	1.082,14€

**NUTSHELL**

**DAM4CO<sub>2</sub>**

**I S O T O P e**

**In-Motion**

Istituto di Chimica dei Composti Organometallici (ICCOM)

Firenze - Sede  
Area della Ricerca di Firenze  
Via Madonna del Piano 10, 50019  
Sesto Fiorentino (FI) - CUU Y20EK5

Pisa - Sede Secondaria  
Area della Ricerca di Pisa,  
Via Moruzzi 1, 56124  
PISA (PI) - CUU 6T3GEF

Bari - Sede Secondaria  
c/o Dipartimento di Chimica  
Università degli Studi di Bari  
Via Orabona, 4, 70125  
Bari (BA) - CUU W35Z54

Trieste - URT  
c/o Dipartimento di Scienze  
Chimiche e Farmaceutiche,  
Università degli Studi di Trieste  
Via Giorgieri 1, 34127 Trieste (TS)



B4	Eventuali altre imposte	0,00 €
<b>B</b>	<b>IMPORTO TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (B1+B2+B3+B4)</b>	<b>1.082,14€</b>
	<b>IMPORTO TOTALE QUADRO ECONOMICO (A + B)</b>	<b>9.067,32€</b>

**3. DI IMPEGNARE** provvisoriamente le sottoelencate spese:

- € 982,00= IVA inclusa sui fondi del progetto PRR.PN020.012 "P2022YLC8B\_PE4\_PRIN2022PNRR In-MoTion" Voce COAN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari Anticipata COAN n. 19615 Obbligazione 2024/2024/020/320
- € 3.066,35 = Iva Inclusa sui fondi del progetto DCM.AD006.662 DAM4CO2Voce COAN CA.C.2.01.03.01.02.999.13017 Altri beni e materiali di consumo, Anticipata COAN n. 19617, Obbligazione 2024/2024/020/321
- € 871,68= IVA inclusa sui fondi del progetto DCM.PN001.018 "2022P3B4YJ\_PE4\_PRIN2022 - NUTSHELL" Voce COAN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari Anticipata COAN n. 21253 Obbligazione 2024/2023/020/9210000527
- € 1.855,87= IVA inclusa sui fondi del progetto DCM.PN017.001 "202237JYZN\_PE5\_PRIN2022 - FlareCo" Voce COAN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari Anticipata COAN n. 21242 Obbligazione 2024/2023/020/9210000528
- €2.352,00= IVA inclusa sui fondi del progetto DCM.PN017.017 "2022EHER2H\_PE5\_PRIN2022 - ISoToPe" Voce COAN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari Anticipata COAN n. 21238 Obbligazione 2024/2023/020/9210000529

**4. 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;

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

Il Responsabile  
Dr. Claudio Evangelisti

**NUTSHELL**

**DAM4CO<sub>2</sub>**

**I So T O Pe**

**In-MoTion**

Istituto di Chimica dei Composti Organometallici (ICCOM)

Firenze - Sede  
Area della Ricerca di Firenze  
Via Madonna del Piano 10, 50019  
Sesto Fiorentino (FI) - CUU Y20EK5

Pisa - Sede Secondaria  
Area della Ricerca di Pisa,  
Via Moruzzi 1, 56124  
PISA (PI) - CUU 6T3GEF

Bari - Sede Secondaria  
c/o Dipartimento di Chimica  
Università degli Studi di Bari  
Via Orabona, 4, 70125  
Bari (BA) - CUU W35Z54

Trieste - URT  
c/o Dipartimento di Scienze  
Chimiche e Farmaceutiche,  
Università degli Studi di Trieste  
Via Giorgieri 1, 34127 Trieste (TS)