

PROVVEDIMENTO

OGGETTO: DECISIONE DI CONTRATTARE PER L'AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA FORNITURA DI MATERIALE TECNICO SPECIALISTICO NON SANITARIO, PRODOTTI CHIMICI E PRODOTTI CONSUMABILI NELL'AMBITO DEI SEGUENTI PROGETTI: PROCEDURA ME.PA RDO COMPLESSA N. 5386194 – ORDINE AGGREGATO MULTILOTTO

LOTTO	Progetto	CUP	CIG
1	Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale <b>PRIN 2022 – Progetto EMBRACE</b> . Finanziato NextGeneration EU - Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022 - DCM.PN017.022	B53D23015460006	B71A915D97
2	Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – Linea di Investimento 1.2 "Finanziamento di progetti presentati da giovani ricercatori" - linea di azione MSCA - <b>Progetto MULTIMETALPHOTOCAT</b> -Modulary BridgedMultinuclearMetal Complexes for Photocatalytic CO2 Reduction – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA ( <b>PNRR</b> )" - PRR.AP015.005	B53C22007620006	B71A916E6A
3	Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile" - Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno", Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA ( <b>PNRR</b> )" - <b>AdC ENEA PORH2-RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA FILIERA DELL'IDROGENO, L.A. 1.1.35 PRODUZIONE DI IDROGENO TRAMITE PROCESSI DI FOTOCATALISI E FOTOELETTRICATALISI</b> - PRR.AP015.017	B93C22000630006	B71A917F3D
4	Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale <b>PRIN 2022 - PROGETTO ENSURE SOLAR</b> - Finanziato NextGeneration EU - Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022 - DCM.PN017.008	B53D23015180006	B71A918015

**IL DIRETTORE F.F.**

**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”*;

**VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante *“Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”* pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

**VISTO** lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con provvedimento del Presidente n. 93, prot. n. 0051080 del 19 luglio 2018, entrato in vigore in data 1° agosto 2018;

**VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche - DPCNR n. 119 prot. n. 241776 del 10 luglio 2024, entrato in vigore dal 1° agosto 2024;

**VISTO** il Regolamento di amministrazione contabilità e finanza, emanato con Provvedimento della Presidente n. 201 prot. n. 0507722 del 23 dicembre 2024, entrato in vigore dal 1° gennaio 2025 ed, in particolare, l’art.32 rubricato *“Decisione di contrattare”*;

**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 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/L della GU n. 305 del 31 dicembre 2024;

**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;

**VISTA** la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante *“Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione”* pubblicata sulla G.U.R.I. n. 265 del 13/11/2012;

**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”* pubblicato sulla G.U.R.I. n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal d.lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

**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) contenuto nel Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO), adottato con delibera del Consiglio di Amministrazione del Consiglio Nazionale delle Ricerche ai sensi dell’articolo 6 del decreto legge n. 80/2021;

**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”*;

**CONSIDERATE** le soglie di rilievo comunitario definite al comma 1 dell’articolo 14 del Codice dei contratti pubblici vigenti, pari

a € 5.538.000,00 per gli appalti pubblici di lavori e per concessioni, pari a € 143.000 per appalti di forniture servizi e concorsi pubblici di progettazione, pari ad € 221.000 per gli appalti pubblici di forniture, servizi e per i concorsi pubblici di progettazione aggiudicati da stazioni appaltanti sub-centrali;

**VISTA** la vigente delibera dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC), 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 2023/2486 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;

**CONSIDERATI** altresì i principi trasversali previsti dal Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, tra i quali, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità;

**VISTO** Il Decreto della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento per le pari opportunità del 7 dicembre 2021 nonché le disposizioni contenute nel Titolo IV del D.L. n.77/2021 rubricato "Contratti pubblici", per le parti relative alle misure premiali e clausole;

**VISTO** il decreto-legge del 6 novembre 2021 n. 152 recante "Disposizioni per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose";

**VISTO** il decreto della Presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 15 del 28/01/2025 con cui al Dott. Vincenzo Palermo è stato attribuito l'incarico di Direttore f.f. dell'Istituto per la Sintesi Organica e la Fotoreattività del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a decorrere dal 01/02/2025 e fino alla nomina del Direttore *pleno iure* dell'Istituto medesimo;

**VISTO per il progetto EMBRACE**- CUP B53D23015460006 - DCM.PN017.022 – M.4 C2 I1.1 il Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN 2022) da finanziare nell'ambito del PNRR, M4. C2. I1.1 finanziato dall'Unione europea – "NextGenerationEU";

**VISTO** il Decreto di ammissione a finanziamento Settore ERC PE5 (prot. 1064\_2023) "Physical Sciences and Engineering" Prot. ISOF 398865\_2023;

**VISTO** l'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN 2022) 2022KMMAYM - IntErLocked supraMolecular assemBlies in solution: the access key to new donoR – Acceptor multiComponent architEctures (EMBRACE) - CUP B53D23015460006– Prot. 398912\_2023;

**VISTO per il progetto MULTIMETALPHOTOCAT** – Modulary Bridged Multinuclear Metal Complexes for Photocatalytic CO2 Reduction – CUP B53C22007620006 – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - PRR.APO15.005" l'Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali da parte di giovani ricercatori n. 247/2022;

**VISTI** il Decreto Direttoriale n. 502 del 25/11/2022 contenente la graduatoria dei soggetti ammissibili per i giovani ricercatori vincitori di bandi MSCA e che hanno ottenuto un "Seal of Excellence" ed il Decreto di ammissione al finanziamento MSCA n. 564 del 13/12/2022;

**VISTO** l'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del PNRR MSCA\_0000057 - Modulary Bridged Multinuclear Metal Complexes for Photocatalytic CO2 Reduction (MULTIMETALPHOTOCAT) CUP B53C22007620006

– Prot. 93556\_2022;

**VISTO per il progetto AdC ENEA PORH2-RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA FILIERA DELL'IDROGENO, L.A. 1.1.35 PRODUZIONE DI IDROGENO TRAMITE PROCESSI DI FOTOCATALISI E FOTOELETTROCATALISI - CUP B93C22000630006 -** finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - PRR.AP015.017, il MiTE – DGIE, con Decreto n. 0000125 del 27.06.2022, di approvazione del POR;

**VISTO** l'Accordo di Collaborazione tra ENEA e CNR per il progetto "Ricerca e Sviluppo di Tecnologie per la Filiera dell'Idrogeno" PRR.AP015.017 H2 per la realizzazione di attività di cui al Decreto n. 545 del 23/12/2021 che disciplina le modalità di attuazione delle attività di ricerca nell'ambito del PNRR – Missione 2 – Componente 2 – Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno" Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU - per una durata di 42 mesi a partire dal 1/07/2022 – CUP B93C22000630006 – contributo massimo pari a 110 milioni – Repertorio contratti n. 4433/2022;

**VISTO per il progetto ENSURE SOLAR CUP B53D23015180006 - DCM.PN017.008** il Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN 2022) da finanziare nell'ambito del PNRR, M4. C2. I1.1 finanziato dall'Unione europea – "NextGenerationEU";

**VISTO** il Decreto di ammissione a finanziamento Settore ERC PE5 (prot.1064\_2023) "Physical Sciences and Engineering" Prot. ISOF 398865\_2023;

**VISTO** l'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN 2022) 20227PLSF9 - ENvironmental SUsustainability and REcyclability of printable organic SOLAR cells based on water-processable polymer nanoparticles (ENSURE SOLAR) - CUP B53D23015180006 – Prot. 398894\_2023;

**VISTE** le seguenti richieste di acquisto:

1. richiesta di acquisto prot. Nr. 175348 del 20/05/2025, pervenuta da Dott. Mattia Zangoli e relativa alla necessità di procedere all'acquisizione della fornitura di materiali tecnico-specialistici non sanitari, vetreria e vestiario, nell'ambito delle attività previste dal progetto Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale PRIN 2022 – Progetto EMBRACE – CUP B53D23015460006 - DCM.PN017.022, corredata dal preventivo d'importo pari a € 2.497,03 oltre IVA, formulato dall'operatore economico FAVS DI GNUDI ANDREA E ANTONELLA SRL con sede in Bologna, Via Seragnoli n. 5 – C.F. P.IVA 03433320375 individuato mediante indagine informale di mercato effettuata su cataloghi accessibili in rete, 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 e permettendo di assicurare la riproducibilità degli esperimenti in corso;
2. richiesta di acquisto prot. Nr. 175370 del 20/05/2025, pervenuta da Dott.ssa Elisa Bandini e relativa alla necessità di procedere all'acquisizione della fornitura di materiali tecnico-specialistici non sanitari nell'ambito delle attività previste dal progetto Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – Linea di Investimento 1.2 "Finanziamento di progetti presentati da giovani ricercatori" - linea di azione MSCA - **Progetto MULTIMETALPHOTOCAT** - Modulary Bridged Multinuclear Metal Complexes for Photocatalytic CO2 Reduction – CUP B53C22007620006 – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – PRR.AP015.005, corredata dal preventivo d'importo pari a € 4.795,57 oltre IVA, formulato dall'operatore economico FAVS DI GNUDI ANDREA E ANTONELLA SRL con sede in Bologna, Via Seragnoli n. 5 – C.F. P.IVA 03433320375 individuato mediante indagine informale di mercato effettuata su cataloghi accessibili in rete, 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, anche in considerazione della necessità di acquistare rubinetteria non standard ma specifica da saldarsi su celle al quarzo;
3. richiesta di acquisto prot. Nr. 175386 del 20/05/2025, pervenuta da Dott. Cristian Bettini e relativa alla necessità di procedere all'acquisizione della fornitura di materiali tecnico-specialistici non sanitari nell'ambito delle attività previste dal progetto Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile" - Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno", Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – AdC ENEA PORH2-RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA FILIERA DELL'IDROGENO, L.A. 1.1.35 PRODUZIONE DI IDROGENO TRAMITE PROCESSI DI FOTOCATALISI E FOTOELETTROCATALISI - CUP B93C22000630006 - PRR.AP015.017, corredata dal preventivo d'importo pari a € 1.770,60 oltre IVA, formulato dall'operatore economico FAVS DI GNUDI ANDREA E ANTONELLA SRL con sede in Bologna, Via Seragnoli n. 5 – C.F. P.IVA 03433320375 individuato mediante indagine informale di mercato e confronto tra preventivi, 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, assicurando la possibilità di acquistare stock di guanti nel formato richiesto dalle necessità dell'Istituto;

4. richiesta di acquisto prot. Nr. 175429 del 20/05/2025, pervenuta da Dott.ssa Francesca Tinti e relativa alla necessità di procedere all'acquisizione della fornitura di materiali tecnici nell'ambito delle attività previste dal progetto Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale **PRIN 2022 - PROGETTO ENSURE SOLAR** - CUP B53D23015180006" - DCM.PN017.008, corredata dal preventivo d'importo pari a € 1.109,55 oltre IVA, formulato dall'operatore economico FAVS DI GNUDI ANDREA E ANTONELLA SRL con sede in Bologna, Via Seragnoli n. 5 – C.F. P.IVA 03433320375 individuato mediante indagine informale di mercato effettuata su cataloghi accessibili in rete, 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;

**CONSIDERATO** che, dal 1° gennaio 2024 ha acquisito efficacia la disciplina sulla digitalizzazione dell'intero ciclo dei contratti pubblici prevista dal Libro I, Parte II del codice dei contratti pubblici, pertanto si rende necessario formalizzare gli affidamenti diretti attraverso le piattaforme telematiche di negoziazione invitando a presentare offerta l'O.E. individuato a seguito di indagine informale di mercato e procedendo, contemporaneamente all'acquisizione del codice CIG all'interno della medesima piattaforma;

**VISTO** il provvedimento prot. nr. 193024 del 30/05/2025, con il quale è stato nominato l'Ing. Mario Siniscalchi quale Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 15 del Codice;

**VISTA** la Relazione progettuale semplificata a firma del RUP Ing. Mario Siniscalchi Prot. n. 193054 del 30/05/2025, il quale ha esposto con chiarezza la necessità di progettare una procedura di affidamento unitaria suddivisa in n. 5 lotti, a seguito dell'acquisizione di più richieste di acquisto nei confronti del medesimo fornitore FAVS DI GNUDI ANDREA E ANTONELLA SRL con sede in Bologna, Via Seragnoli n. 5 – C.F. P.IVA 03433320375, nel segno e nel rispetto dei principi di cui al D.Lgs 36/2023, tra cui in modo particolare quello di risultato, di rotazione, di non frammentarietà delle commesse, di efficienza ed efficacia dell'agire amministrativo e di rispondenza ad una migliore gestione dei fabbisogni dell'Istituto e nel rispetto del dispositivo di cui all'art. 50, comma 1, lett.) b, del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.;

**CONSIDERATA** la necessità – richiamata nella predetta Relazione progettuale – di acquisire la documentazione in un contesto unitario, finalizzata al futuro buon esito della rendicontazione dei progetti, con particolare riferimento a quelli finanziati nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (Next Generation EU), che consenta una chiara individuazione del flusso di acquisto e univoca relazione tra ciascuna richiesta, CUP, CIG, lettere d'ordine e fatture connesse, garantita dalla suddivisione in diversi lotti individuati in relazione ai progetti e alle richieste di acquisto;

**CONSIDERATA** inoltre l'opportunità di redigere due Determine a Contrattare relative al presente affidamento – il quale deve essere inteso unitariamente – una per gli interventi da rendicontarsi nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (Next Generation EU) lotti n. 1, 2, 3, 4, la quale dia evidenza dei controlli e delle attività svolte, nonché abbia le caratteristiche necessarie ad una corretta rendicontazione (tra cui il richiamo agli opportuni riferimenti normativi, l'inserimento dei loghi etc, come da Linee Guida per gli affidamenti PNRR del CNR del Febbraio 2025) e l'altra per gli interventi non afferenti al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (in applicazione delle Linee Guida per gli affidamenti diretti sotto soglia del CNR del marzo 2025) lotto n. 5 al fine di non ingenerare incertezze in fase di rendicontazione;

**CONSIDERATO** che l'operatore economico individuato FAVS DI GNUDI ANDREA E ANTONELLA SRL con sede in Bologna, Via Seragnoli n. 5 – C.F. P.IVA 03433320375 ha presentato, attraverso la piattaforma telematica di negoziazione, un'offerta ritenuta congrua, corredata dalle dichiarazioni sostitutive richieste, in merito al possesso dei requisiti prescritti dalla S.A. per i seguenti importi, coerenti rispetto i preventivi acquisiti agli atti:

Lotto	Progetto	CUP	CIG	Base d'asta al netto dell'IVA	Importo offerto al netto dell'IVA
1	Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale <b>PRIN 2022 – Progetto EMBRACE</b> . Finanziato NextGeneration EU - Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022	B53D23015460006	B71A915D97	2.497,03	2.497,03
2	Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – Linea di Investimento 1.2 "Finanziamento di progetti presentati da giovani ricercatori" - linea di azione MSCA - Progetto <b>MULTIMETALPHOTOCAT</b> -Modulary BridgedMultinuclearMetal Complexes for Photocatalytic CO2 Reduction – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA ( <b>PNRR</b> )" - PRR.AP015.005	B53C22007620006	B71A916E6A	4.795,57	4.795,57
3	Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile" - Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno", Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA ( <b>PNRR</b> )" - <b>AdC ENEA PORH2-RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA FILIERA DELL'IDROGENO, L.A. 1.1.35 PRODUZIONE DI IDROGENO TRAMITE PROCESSI DI FOTOCATALISI E FOTOELETTROCATALISI</b> - PRR.AP015.017	B93C22000630006	B71A917F3D	1.770,60	1.770,60
4	Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale <b>PRIN 2022 - PROGETTO ENSURE SOLAR</b> - DCM.PN017.008 Finanziato NextGeneration EU - Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022	B53D23015180006	B71A918015	1.109,55	1.109,55

**VISTA** l'istruttoria del RUP prot. nr. 226838 del 20/06/2025, contenente l'esito positivo relativo alla verifica dei requisiti dichiarati in sede di affidamento dall'O.E individuato FAVS DI GNUDI ANDREA E ANTONELLA SRL con sede in Bologna, Via Seragnoli n. 5 – C.F. P.IVA 03433320375 nonché la proposta di affidamento diretto al medesimo O.E. della fornitura di materiale tecnico-specialistico non sanitario, prodotti chimici e consumabili;

**CONSIDERATO** che in applicazione del principio di rotazione l'operatore economico individuato non è il contraente uscente;

**CONSIDERATO** che:

- non sono stati individuati, tra quelli messi a disposizione da CONSIP (Convenzioni, Accordi Quadro o Bandi del Sistema dinamico di acquisizione), strumenti idonei a soddisfare le già menzionate esigenze di approvvigionamento;
- le forniture di cui trattasi sono presenti nel MEPA nell'ambito della categoria merceologica Vetreria e monouso, Antisettici e disinfettanti, prodotti chimici, reagenti non diagnostici e gas tecnici;
- le prestazioni richieste non rientrano nell'elenco dei lavori, beni e servizi assoggettati a centralizzazione degli acquisti ai sensi dell'art.1 del Decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 16 agosto 2018;

**CONSIDERATO** che la stazione appaltante ai sensi dell'art. 48 comma 2 del Codice, ha accertato che il presente appalto non presenta un interesse transfrontaliero certo per cui non segue le procedure ordinarie di cui alla parte IV del Libro II ;

**CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 53, comma 1, del Codice la procedura in argomento rientra tra quelle previste dall'art. 50, comma 1, lettera b) del medesimo Codice, pertanto, non è prevista la presentazione di garanzia provvisoria;

**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;

**ACCERTATA** la disponibilità economico-finanziaria per la copertura degli oneri derivanti dall'acquisizione dei beni sui fondi dei seguenti progetti:

1. Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale **PRIN 2022 – Progetto EMBRACE** – CUP B53D23015460006 - DCM.PN017.022 voce di costo CO.AN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari e CA.C.2.01.03.01.02.004.13009 – Vestiario;
2. Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – Linea di Investimento 1.2 "Finanziamento di progetti presentati da giovani ricercatori" - linea di azione MSCA - **Progetto MULTIMETALPHOTOCAT** - Modulary Bridged Multinuclear Metal Complexes for Photocatalytic CO2 Reduction – CUP **B53C22007620006** – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (**PNRR**)" - PRR.AP015.005 voce di costo CO.AN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari;
3. Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile" - Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno", Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (**PNRR**)" - **AdC ENEA PORH2-RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA FILIERA DELL'IDROGENO, L.A. 1.1.35 PRODUZIONE DI IDROGENO TRAMITE PROCESSI DI FOTOCATALISI E FOTOELETTRICITÀ** - CUP B93C22000630006 - PRR.AP015.017 voce di costo CO.AN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari;
4. Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale **PRIN 2022 - PROGETTO ENSURE SOLAR** - CUP B53D23015180006" - DCM.PN017.008 voce di costo CO.AN CA.C.2.01.03.01.02.999.13017 - Altri beni e materiali di consumo;

**VALUTATA** l'opportunità, in ottemperanza alla suddetta normativa, di procedere ad affidamento diretto all'operatore economico FAVS DI GNUDI ANDREA E ANTONELLA SRL con sede in Bologna, Via Seragnoli n. 5 – C.F. P.IVA 03433320375 mediante provvedimento contenente gli elementi essenziali descritti nell'art. 17, comma 2, del Codice, tenuto conto che il medesimo è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione della prestazione contrattuale;

**CONSIDERATO** che vi sono i presupposti normativi e di fatto per acquisire la fornitura in oggetto;

#### DISPONE

- **DI STABILIRE** che le premesse sono parte integrante del presente atto e ne costituiscono le motivazioni;
- **DI PROCEDERE** all'acquisizione della fornitura di cui trattasi, mediante affidamento diretto all'operatore economico FAVS DI GNUDI ANDREA E ANTONELLA SRL con sede in Bologna, Via Seragnoli n. 5 – C.F. P.IVA 03433320375 individuato mediante confronto informale di mercato che ha presentato la propria offerta complessiva per i lotti 1, 2, 3, 4 pari ad euro 10.172,75 al netto di IVA, suddivisa come di seguito per quanto concerne i lotti afferenti al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza:

Lotto	Progetto	CUP	CIG	Importo offerto al netto dell'IVA
1	Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale <b>PRIN 2022 – Progetto EMBRACE</b> . Finanziato NextGeneration EU - Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022	B53D23015460006	B71A915D97	2.497,03
2	Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – Linea di Investimento 1.2 "Finanziamento di progetti presentati da giovani ricercatori" - linea di azione MSCA - Progetto <b>MULTIMETALPHOTOCAT</b> -Modulary BridgedMultinuclearMetal Complexes for Photocatalytic CO2 Reduction – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA ( <b>PNRR</b> )" - PRR.AP015.005	B53C22007620006	B71A916E6A	4.795,57
3	Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile" - Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno", Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA ( <b>PNRR</b> )" - <b>AdC ENEA PORH2-RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA FILIERA DELL'IDROGENO, L.A. 1.1.35 PRODUZIONE DI IDROGENO TRAMITE PROCESSI DI FOTOCATALISI E FOTOELETTRICATALISI</b> - PRR.AP015.017	B93C22000630006	B71A917F3D	1.770,60
4	Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale <b>PRIN 2022 - PROGETTO ENSURE SOLAR</b> - DCM.PN017.008 Finanziato NextGeneration EU - Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022	B53D23015180006	B71A918015	1.109,55

- **DI DARE ATTO** che non sussistono oneri di sicurezza dovuti a rischio da interferenze, trattandosi di forniture di prodotti;
- **DI CONFERMARE** la registrazione sul sistema contabile delle seguenti scritture anticipate, connesse alle rispettive richieste di acquisto sopra citate:
  1. Anticipata n. 49045 del 05/03/2025 di euro 2.965,32 IVA inclusa, voce costo COAN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari ed euro 81,06 IVA inclusa, voce costo COAN CA.C.2.01.03.01.02.004.13009 - Vestiario sul progetto Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale **PRIN 2022 – Progetto EMBRACE** – CUP B53D23015460006 - DCM.PN017.022;
  2. Anticipata n. 72132 del 28/03/2025 di euro 5.850,60 IVA inclusa, voce costo COAN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari sul progetto Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – Linea di Investimento 1.2 "Finanziamento di progetti presentati da giovani ricercatori" - linea di azione MSCA - **Progetto MULTIMETALPHOTOCAT** - Modulary Bridged Multinuclear Metal Complexes for Photocatalytic CO2 Reduction – **CUP B53C22007620006** – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (**PNRR**)" - PRR.AP015.005;
  3. Anticipata n. 107556 del 06/05/2025 di euro 2.160,13 IVA inclusa, voce costo COAN CA.C.2.01.03.01.02.007.13012 - Altri materiali tecnico-specialistici non sanitari sul progetto Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile" - Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno", Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU nell'ambito del PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (**PNRR**)" - **AdC ENEA PORH2-RICERCA E SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA FILIERA DELL'IDROGENO, L.A. 1.1.35 PRODUZIONE DI IDROGENO TRAMITE PROCESSI DI FOTOCATALISI E FOTOELETTRICATALISI** - CUP B93C22000630006 - PRR.AP015.017;

4. Anticipata n. 107579 del 06/05/2025 di euro 1.353,65 IVA inclusa, voce costo COAN CA.C.2.01.03.01.02.999.13017 Altri beni e materiali di consumo sul progetto Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale PRIN 2022 - PROGETTO ENSURE SOLAR - CUP B53D23015180006" - DCM.PN017.008;

- **DI INCARICARE** il RUP di compiere gli adempimenti consequenziali sulla piattaforma telematica di negoziazione, consistenti nella compilazione di tutte le schede ANAC necessarie a garantire la pubblicità e trasparenza dell'affidamento di che trattasi;
  - **DI NOTIFICARE** il presente atto all'O.E. affidatario;
  - **DI STABILIRE** che si procederà alla sottoscrizione delle lettere d'ordine sulla base delle dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà presentate in merito al possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione di cui agli artt.94, 95 e 100 del codice dei contratti, richiesti in sede di affidamento, e pertanto la stessa conterrà la condizione risolutiva in caso di accertamento della carenza dei predetti requisiti;
  - **DI STABILIRE** altresì che l'affidatario in conformità a quanto disposto dall'art. 53, comma 4, del Codice, non sarà tenuto a presentare la garanzia definitiva in considerazione dei seguenti motivi: istantaneità della prestazione ed esiguità dell'importo;
  - **DI DARE ATTO** che la data di affidamento è quella di cui al presente provvedimento;
  - **DI DARE ATTO**, altresì, che nelle more che venga resa disponibile la nuova scheda SIM (Scheda indagine di mercato) da parte dell'ANAC, la quale consentirà di gestire digitalmente la fase preventiva all'affidamento, ed in particolare di effettuare la verifica dei requisiti anche per gli affidamenti diretti tramite accesso al FVOE, nella scheda AD3 (per gli affidamenti aventi valore a partire dai 5000 euro) utilizzata per la richiesta del CIG, è stata inserita una data presunta di affidamento stimata dal RUP;
1. **DI DARE ATTO** che il ruolo del DEC sarà svolto dal RUP;
  2. **DI ADOTTARE** per il presente appalto le forme di pubblicità secondo le disposizioni previste dal Codice;
  3. **DI ASSolvere** agli obblighi di trasparenza di cui all'art. 28 del D.lgs. 36/2023, nonché dell'art. 37 del D.lgs. 33/2013, tramite la pubblicazione del presente provvedimento sul sito del CNR nella sezione "Amministrazione Trasparente" e sulla Banca dati nazionale dei Contratti Pubblici (BDNCP);
  4. **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 Codice
  5. **LA CONSERVAZIONE** e la messa a disposizione presso la Stazione appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente procedimento, al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo ReGIS come previsto dalla Legge di Bilancio 2021 e dal DPCM 15 settembre 2021;

Controllo regolarità contabile

Il Direttore F.F.