



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 “Istruzione e Ricerca” -COMPONENTE 2 “Dalla ricerca all’impresa” - INVESTIMENTO 1.3 – FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU - Programma di ricerca PE00000004 “Made in Italy Circolare e Sostenibile – MICS” CUP B53C22004060006, finanziato dal Decreto Direttoriale di concessione del finanziamento n. 1551 del 11.10.2022, a valere sulle risorse del PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3 – Avviso “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” - D.D. n. 341 del 15 marzo 2022.

**Oggetto: Bando n. 400.4 ISMN PNRR - Prt. 224959 del 19/07/2023 - Conclusione del procedimento con esito negativo.**

Selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto “Istruzione e Ricerca” 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, di una unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello, presso l'Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati - Sede di Palermo – CUP B53C22004100001.

**IL DIRETTORE f.f.**

**VISTO** il D.Lgs 4 giugno 2003, n. 127 "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

**VISTO** il D.Lgs 31 dicembre 2009 n. 213, “Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell’art. 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 CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, 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 il 1° agosto 2018;

**VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n.0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell’Istruzione dell’Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

**VISTO** il Regolamento del Personale del CNR, emanato con decreto del Presidente del CNR prot. n. 0025035 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.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 “Regolamento recante norme sull’accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre assunzioni nei pubblici impieghi” e successive modificazioni, in particolare l’art. 9;

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165, concernente “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e s.m.i e, in particolare, l’art. 35 bis inserito dall’art. 1 comma 46 della Legge 6 novembre 2012 n. 190, rubricato “Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni degli uffici” e l’art. 57 “Pari opportunità”;

**VISTO** il D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e successive modificazioni;

**VISTO** il “Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato” del Consiglio Nazionale delle Ricerche, approvato dal Consiglio di amministrazione in data 9 novembre 2005, in particolare il combinato disposto dell’art. 7 comma 5 e dell’art. 8 comma 4;

**VISTA** la Legge 19 giugno 2019, n. 56 recante “Interventi per la concretezza delle azioni delle pubbliche amministrazioni e la prevenzione dell’assenteismo”, in particolare l’art. 3 commi 11 e 12;

**VISTA** la delibera del C.d.A. n. 142 del 12 ottobre 2021 recante “Disciplina transitoria per l’emanazione di bandi a tempo determinato per i livelli I-III”, relativamente alle modalità di composizione delle commissioni esaminatrici;

**VISTO** il decreto del Ministero dell’Università e della Ricerca del 10 novembre 2021, n. 1233, di istituzione della cabina di regia MUR – MiSE, ai fini delle attività connesse alle iniziative della componente M4C2 “Dalla Ricerca all’Impresa” del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;

CNR Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati

**SEDE AMMINISTRATIVA:** Strada Provinciale 35 D n. 9, 00010 Montelibretti (Roma)

Partita Iva 02118311006 - Codice Fiscale 80054330586

Telefono +39\_06 90 672 484 – e-mail: [segreteria@ismn.cnr.it](mailto:segreteria@ismn.cnr.it)

**Sede operativa di Palermo** – Via Ugo La Malfa n. 153, 90146 Palermo

**URT di Messina** – c/o Università di Messina, Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali – Viale F. Stagno D’Alcontras, 31 – 96168 Messina



**VISTO** il Decreto Ministeriale n. 1314 del 14 dicembre 2021, recante “Disposizioni per la concessione delle agevolazioni finanziarie”, emanato dal MUR in attuazione della suindicata riforma 1.1 della M4C2;

**VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 548 del 31 marzo 2022 Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali di R&S” – PNRR – MUR- Fase 1 - Decreto di approvazione della graduatoria delle proposte progettuali con il quale sono state ammesse alla Fase due e successiva fase negoziale le proposte progettuali: - National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing - National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech) - National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology - Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS) - National Biodiversity Future Center – NBFC;

**VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 1551 del 11/10/2022 di concessione del finanziamento del Progetto “3A ITALY” 11. Circular and sustainable made in Italy” - Partenariato Esteso PE 0000004 – Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” - Investimento 1.3 – “Creazione di partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base - CUP B53C22004100001;

**Visto** bando il bando n. 400.4 ISMN PNRR – protocollo CNR n. 224959 del 19/07/2023 relativo alla selezione per titoli e colloquio, ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 83 del CCNL del Comparto “Istruzione e Ricerca” 2016-2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, di una unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello, presso l'Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati - Sede di Palermo – CUP B53C22004100001, pubblicato sul sito istituzionale del CNR [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it), nel sistema di selezione online CNR ([www.selezionionline.cnr.it](http://www.selezionionline.cnr.it) e sul portale del Reclutamento InPa [www.inpa.gov.it](http://www.inpa.gov.it);

**VISTO** il provvedimento del 04/09/2023 protocollo 256571 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice del bando n. 400.4 ISMN PNRR;

**VISTO** che sono pervenute solamente n. 2 domande di partecipazione alla selezione del bando n. 400.4 ISMN PNRR;

**CONSIDERATO** che con provvedimento del Responsabile del Procedimento – Dr. Salvatore Romeo – protocollo n. 258184 del 05/09/2023 si è provveduto, ai sensi dell’art. 7, comma b) del bando di concorso, ad escludere dalla partecipazione al bando di concorso un candidato per mancanza del possesso dei requisiti richiesti di cui all’art. 2 del bando di concorso;

**ESAMINATI** gli atti della già menzionata commissione esaminatrice, consistenti in n. 2 verbali e relativi allegati;

**CONSIDERATO** che l’unico candidato rimasto non possiede l’esperienza almeno triennale in progettazione, sintesi e caratterizzazione di materiali micro e nanostrutturati per la chimica verde, e in tecnologie e processi per la valorizzazione catalitica di molecole da sottoprodotti agroforestali, ovvero titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all’esperienza richiesta, requisito richiesto dall’art. 2, comma 1, lettera b) del bando;

**RAVVISATA** la necessità di provvedere;

**dispone**

**Art. 1** - Il concorso pubblico di cui al bando n. 400.4 ISMN PNRR è dichiarato concluso con esito negativo, in quanto entrambi i candidati non possiedono i requisiti richiesti dall’art. 2 del bando;

**Art. 2** - Il presente provvedimento è pubblicato sul sito Istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche <https://www.urp.cnr.it> (Sezione Lavoro e Formazione) e nel Sistema di Selezioni Online CNR <https://selezionionline.cnr.it>.

Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Direttore f.f. dell’Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati  
Dott. Michele Muccini