

**Oggetto: BANDO N. 400.33 IMM PNRR - Nomina della Commissione Esaminatrice** della selezione pubblica 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 due (2) unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello, presso l’Istituto per la Microelettronica e Microsistemi – Sede di Catania.

## IL DIRETTORE

**VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, recante “Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell’art.1 della legge 27 settembre 2007, n. 165”;

**VISTO** lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche entrato in vigore in data 1° agosto 2018 emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 in data 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 25-07-2018;

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

**VISTO** il Regolamento del Personale del Consiglio Nazionale delle Ricerche di cui al D.P.C.N.R. del 4 maggio 2005, n. 0025035 e pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

**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 ed, 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.P.R. n. 487 del 9 maggio 1994 “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;

**VISTO** il “Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato” del CNR, approvato dal C.D.A. in data 9 novembre 2005, in particolare il combinato disposto dell’art.7 co 5 e dell’art.8 co 4;

**VISTO** il bando n. 400.33 IMM PNRR prot. n. 394077 del 12 dicembre 2023, il cui avviso è stato pubblicato sul Portale del Reclutamento inPA in data 15 dicembre 2023, con il quale è stata bandita la 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 due (2) unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello, presso l’Istituto per la Microelettronica e Microsistemi - Sede di Catania del Consiglio nazionale delle ricerche, nell’ambito del PNRR, *Missione 4 “Istruzione e Ricerca” – Componente 2, “Dalla ricerca all’impresa” – Linea di investimento 1.5, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU*, Decreto Direttoriale MUR n. 441 del 27/10/2022 di concessione del finanziamento del Progetto “Nano Foundries and Fine Analysis - Digital Infrastructure (NFFA-DI)”, Area ESFRI Physical Sciences and Engineering, contrassegnato dal codice identificativo “IR0000015” CUP B53C22004310006

**CONSIDERATO** di dover procedere alla nomina della Commissione esaminatrice;

### **DISPONE**

Art.1. La Commissione esaminatrice della selezione di cui alle premesse del presente provvedimento, è così costituita:

- Prof. Giuseppe Gioacchino Neil Angilella, Professore di Fisica della materia presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia “E. Majorana”, Università degli Studi di Catania.

-Dott. Antonino La Magna (Componente), matricola 6734, Dirigente di Ricerca, I livello in servizio presso Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM) Sede di Catania.

- Dott. Antonio Massimiliano Mio (Componente), matricola 189112, Ricercatore III livello in servizio presso l’Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM) Sede di Catania.

-Dott. Ioannis Deretzis (Supplente), matricola 14999, I Ricercatore II livello in servizio presso Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM) Sede di Catania.

-Dott. Giuseppe Fiscaro (Supplente), matricola 18922, Ricercatore III livello in servizio presso l’Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM) Sede di Catania.

Art. 2 – Svolgerà le funzioni di Segretario la Dott.ssa Claudia Silvia Ferrara, matricola 21507, Funzionario di amministrazione V livello in servizio presso l’Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM) sede di Catania.

Art. 3 – Il presente provvedimento è pubblicato sulla pagina del sito Internet del CNR agli indirizzi <http://www.urp.cnr.it/> e <http://selezionionline.cnr.it/>.

IL DIRETTORE  
Dott. Vittorio Privitera