



# Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici  
(ISSMC)

**Oggetto:** Nomina della Commissione esaminatrice della 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. 141 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, di una unità di personale con profilo professionale di **Ricercatore III livello**, presso Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici (ISSMC) (Faenza) a valere sul progetto dal titolo **INTEGRANO** "Multidimensional Integrated Quantitative Approach To Assess Safety And Sustainability Of Nanomaterials In Real Case Life Cycle Scenarios Using Nanospecific Impact Categories" avente ad oggetto: l'implementazione dell'approccio safe-and-sustainable-by-design alla progettazione di materiali nanostrutturati e il relativo contratto attivo con date previste di inizio contratto 01/01/2024 e di fine contratto 31/12/2027, salvo proroga, finanziato dalla Commissione Europea (Horizon Europe, GA N. 101138414. – codice CUP B55E23011100006

## **BANDO 331.3 RIC ISSMC**

### **IL DIRETTORE**

**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 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 il 1° agosto 2018;

**VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento (ROF) del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con provvedimento della Presidente CNR n. 119 del 10 luglio 2024 (prot.241776/2024), in vigore dal 1° agosto 2024;

**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 Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165, concernente "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modificazioni ed integrazioni, in particolare, l'art. 35 comma 3 lett. e), l'art. 35-bis inserito dall'art. 1 comma 46 della Legge 6 novembre 2012 n. 190, rubricato *"Prevenzione del fenomeno della*

Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici  
(ISSMC)

*corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni degli uffici” e l’art. 57 “Pari opportunità”;*

**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;

**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;

**VISTO** il proprio provvedimento prot. n. 368884 in data 08.10.2024, il cui avviso è stato pubblicato sul Portale unico del reclutamento e nella Piattaforma Selezioni online CNR in data 08.10.2024, mediante il quale è stato emanato il bando in oggetto 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. 141 del CCNL del Comparto *“Istruzione e Ricerca”* 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, di una unità di personale con profilo professionale di **Ricercatore III livello**, presso l’Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici – sede Faenza

**VISTA** la delibera del Consiglio d’Amministrazione n. 142 del 12 ottobre 2021;

**CONSIDERATO** di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice,

d i s p o n e

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

Prof. Paolo Blasi  
(*Presidente*)

Professore Associato  
Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie  
(UNIBO)

Dott.ssa Magda Blosi  
(*Componente*)

I Ricercatore II Livello  
ISSMC - CNR  
FAENZA (RA)

Dott.ssa Claudia Vineis  
(*Componente*)

I Ricercatore II Livello  
STIIMA - CNR  
BIELLA (BI)

Prof.ssa Nelsi Zaccheroni  
(*Supplente*)

Professore Ordinario  
Dipartimento di Chimica

Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici  
(ISSMC)

“Giacomo Ciamician” (UNIBO)

Dott. Luca Zoli  
(*Supplente*)

Ricercatore III Livello  
ISSMC CNR  
Faenza (RA)

**Art. 2** - Svolgerà le funzioni di segretario la dott.ssa Annalisa Natali Murri, Ricercatore III livello, in servizio presso ISSMC-CNR.

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

IL DIRETTORE  
Dott.ssa Alessandra Sanson