



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



**Oggetto: scorrimento di graduatoria e nomina del vincitore** 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. 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 Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche – per le Sede di GENOVA- **Progetto PNRR RAISE - Robotics and AI for Socio-economic Empowerment – SPOKE 3 – ECS00000035 (CUP B33C22000700006).**

## BANDO N. 400.20 SPIN PNRR

### IL DIRETTORE

**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** 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 1/8/2018;

**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 "*Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato*" approvato dal Consiglio di amministrazione con deliberazione n. 162/2005 in data 9 novembre 2005;

**VISTO** il **Bando n. 400.20 SPIN PNRR** prot. 244053 n. in data 4/8/2023, il cui Avviso è stato pubblicato sulla piattaforma *InPA* il 8/8/2023 – mediante 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 una unità di personale con profilo professionale di **Ricercatore III livello**, presso l'Istituto Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Sede di Genova, progetto PNRR – (CUP B33C22000700006)).

**VISTO** il proprio provvedimento prot. n. 356853 in data 21/11/2023, mediante il quale è stata nominata la commissione esaminatrice;



Genova: C.so F. M. Perrone, 24 - 16152 - Genova - ☎ +39 010 6598710 - Fax: +39 010 6506302

L'Aquila: c/o Dip.to di Fisica - Via Vetoio - 67010 - Coppito (AQ) - ☎ +39 0862 433014 - Fax: +39 0862 433033

Napoli: c/o Dip.to di Fisica - Complesso di Monte S. Angelo - 80126 - Napoli - ☎ +39 081 676438 - Fax: +39 081 676446

Roma: Area della Ricerca di Tor Vergata - Via del Fosso del Cavaliere, 100 - 00133 - Roma - ☎ +39 06 45488392- Fax: +39 06 45488018

Salerno: c/o Dip.to di Fisica - Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 - Fisciano (SA) ☎ +39 089 969146 - Fax: +39 089 969659

**VISTO** il CCNL del Comparto “Istruzione e Ricerca” 2016 -2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018;  
**PRESO ATTO** della verifica della regolarità degli atti del procedimento effettuata dal Responsabile del procedimento;  
**VISTA** la graduatoria di merito formulata dalla commissione esaminatrice;  
**VISTI** gli artt. 4 c. 2 e 17 del D.Lgs n. 165 in data 30 marzo 2001;  
**VISTO** il provvedimento della Graduatoria Bando 400.20 SPIN PNRR atto prot. 359415 del 22/11/2023;  
**VISTA** la **rinuncia** alla posizione di cui alla predetta selezione comunicata dal Dr. Matteo GARDELLA con nota prot. 402133 del 15/12/2023  
**VISTA** la **nomina** della Dr.ssa Giulia LO GERFO MORGANTI, idonea e seconda in graduatoria, vincitrice della selezione di cui al Bando 400.20 SPIN PNRR con atto prot. 407636 del 19/12/2023;  
**PRESO ATTO** della **rinuncia** alla posizione di cui alla predetta selezione comunicata della Dr.ssa Giulia LO GERFO MORGANTI con Email prot. 1375 del 05/01/2024;  
**RITENUTA** la necessità di provvedere ad attingere un'altra unità di personale mediante scorrimento della graduatoria degli idonei;

### DISPONE

**Art. 1-** Il **Dr. Riccardo GALAFASSI**, idoneo e terzo nella graduatoria del Bando in oggetto, è **nominato vincitore** 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. 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 Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Sede di GENOVA- *Progetto PNRR RAISE - Robotics and AI for Socio-economic Empowerment – SPOKE 3 – ECS00000035 (CUP B33C22000700006)*.

**Art. 4** - Il presente provvedimento è pubblicato sul sito Istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche <http://www.urp.cnr.it/> (Sezione Lavoro e Formazione) e nel Sistema di Selezioni Online CNR <https://selezionionline.cnr.it>. Di tale pubblicazione sarà data notizia, mediante Avviso, sulla *"Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana"* – 4<sup>a</sup> Serie Speciale – Concorsi ed Esami.

**IL DIRETTORE**

**Dr. Fabio Miletto Granzio**