



PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA BANDO N. 331.2 SPIN RIC

Oggetto: approvazione atti, 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. 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 Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN) del CNR del CNR – Sede Secondaria di Salerno.

Bando n. 331.2 RIC SPIN

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 del CNR, emanato con provvedimento della Presidente n.119 prot. 241776 del 10 luglio 2024, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Università e della Ricerca, entrato in vigore il 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 provvedimento prot. n. 269460 in data 29/7/2024, il cui avviso è stato pubblicato Portale della PA, InPA, in data 29/7/2024 – mediante il quale è stata bandita la selezione per titoli e colloquio ai sensidell'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 Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN) del CNR del CNR – Sede Secondaria di Salerno - Bando n. 331.2 RIC SPIN;





VISTO il provvedimento del Direttore del predetto Istituto prot. n. 300232 in data 3/9/2024, mediante il quale è stata nominata la commissione esaminatrice ed il segretario;

VISTO il CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016 -2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018;

VISTO il CCNL relativo al personale del Comparto Istruzione e Ricerca, Triennio 2019-2021, sottoscritto in data 6 dicembre 2022, per la parte economica;

VISTO il CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, in particolare l'art. 141;

PRESO ATTO della verifica della regolarità degli atti del procedimento effettuata dal Responsabile del procedimento, prot. 359258 del 2/10/2024 di cui all'art. 13 del bando;

VISTA la graduatoria di merito formulata dalla commissione esaminatrice;

RITENUTA la necessità di provvedere,

dispone

Art. 1 - Sono approvati gli atti del procedimento selettivo di cui al bando indicato nelle premesse del presente provvedimento.

Art. 2	2 - è	approva	a la	seguente	grad	luatoria:
--------	-------	---------	------	----------	------	-----------

Posiz.	Cognome e nome	punteggio
1 °	Mattia TRAMA	81,00/90
2 °	Alfonso MAIELLARO	79,50/90

Art. 3- Il dr. **Mattia TRAMA** 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. 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 Superconduttori, Materiali Innovativi e Dispositivi (SPIN) del CNR del CNR – Sede Secondaria di Salerno.

Il Direttore dell'Istituto SPIN (Dr. Fabio Miletto Granozio)