

## BANDO N. 400.5 DSFTM PNRR

**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. 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 Tecnologo III livello, presso la sede di Roma del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia (DSFTM) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, con assegnazione presso la URT Labsens DSFTM CNR di Messina.

### 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 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 del 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 del 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 proprio Provvedimento (Prot. CNR n. 0228887 del 21/07/2023), il cui avviso è stato pubblicato sulla piattaforma InPA il 25/07/2023, 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 Tecnologo III livello, presso la sede di Roma del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia (DSFTM) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, con assegnazione presso la URT LabSens DSFTM CNR di Messina di cui al Bando n. 400.5 DSFTM PNRR;

**VISTO** il proprio Provvedimento (Prot. CNR n. 0250664 del 28/08/2023) mediante il quale è stata nominata la commissione esaminatrice e il segretario;

**VISTA** la graduatoria di merito formulata dalla commissione esaminatrice;

**PRESO ATTO** della verifica della regolarità degli atti del procedimento effettuata dal Responsabile del procedimento (Prot. CNR n. 0300492/2023 del 11/10/2023);

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

**VISTI** gli artt. 4 c. 2 e 17 del D.Lgs 30 marzo 2001, n. 165;

**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** – E' approvata la seguente graduatoria:

Posizione	Cognome e nome	Punteggio
1	LA GRECA Tiziana Giuseppina	86,00/90
2	PAONE Antonina	85,50/90
3	GIORDANO Alessandra	83,50/90

**Art. 3** – La candidata Tiziana Giuseppina La Greca è nominata vincitrice 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 Tecnologo III livello, presso la sede di Roma del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia (DSFTM) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, con assegnazione presso la URT Labsens DSFTM CNR di Messina.

**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 del CNR <https://selezionionline.cnr.it>; di tale pubblicazione sarà data notizia, mediante avviso, sulla piattaforma InPA.

Il Direttore

Dott. Stefano Fabris

