







## CNR – Istituto Nazionale di Ottica

**Oggetto**: provvedimento di nomina del terzo classificato 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 il CNR-INO, Sede secondaria di Pisa.

Bando n. 400.19 CNR-INO 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° agosto 2018;

**VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. AMMCNT-CNR n. 0012030 del 18 febbraio 2019, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, in data 19 febbraio 2019, in vigore dal 1° marzo 2019;

**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. n. 99835 del 03/04/2023, il cui avviso è stato pubblicato sul portale inPA il il 04/04/2023,, 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 Nazionale di Ottica sede secondaria di Pisa di cui al bando n. 400.19 CNR-INO PNRR;

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













**VISTO** il provvedimento di approvazione atti e graduatoria, prot. n. 235246 del 28/07/2023, che nomina la Dott.ssa Martina Salvadori, prima classificata, quale vincitore della selezione del Bando 400.19 CNR-INO PNRR;

**VISTA** la comunicazione di rinuncia alla posizione lavorativa prevista dal Bando di selezione 400.19 CNR-INO PNRR inviata dalla Dott.ssa Martina Salvadori, prot. n. 290793 del 03/10/2023;

**VISTO** il provvedimento di nomina del secondo classificato della selezione del Bando 400.19 CNR-INO PNRR, protocollo n. 292660 del 04/10/2023;

**VISTA** la comunicazione di rinuncia alla posizione lavorativa prevista dal Bando di selezione 400.19 CNR-INO PNRR inviata dalla dott.ssa Valeria Lotito, prot. n. 296426 del 09/10/2023;

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

**CONSIDERATO** che risulta classificata al 3° posto in graduatoria il Dott. Daniele Palla;

RITENUTA la necessità di provvedere,

dispone

**Art. 1** – L'assunzione del Dott. Daniele Palla, terzo classificato nella graduatoria della selezione per titoli 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 il CNR-Istituto Nazionale di Ottica, sede secondaria di Pisa, Bando n. 400.19 CNR-INO PNRR.

**Art. 2 -** 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.

IL DIRETTORE CNR-INO Prof. Francesco Saverio Cataliotti



