



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ATTO DEL DIRETTORE DELL'ISTITUTO NANO

n. 185/2024

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA BANDO N. NANO AR 013/2024 PI

IL DIRETTORE F.F.

Visto il Decreto Legislativo n. 213 del 31 dicembre 2009 recante: "Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'articolo 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 D.P. CNR del 4 maggio 2005 pubblicato nel supplemento ordinario n. 101 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005 ed in particolare l'art. 47 come modificato dal decreto del Presidente del CNR n.000017, prot. n.21306 dell'8 marzo 2011 pubblicato sulla G.U.R.I. - Serie Generale - n. 60 del 14 marzo 2011;

Visto il provvedimento del Presidente CNR n. 63 (Prot. AMMCNT n. 63708 del 27/9/2016) con cui è stata confermata la costituzione dell'Istituto Nanoscienze (NANO) con sede a Pisa, già operante quale struttura scientifica del CNR a seguito del precedente provvedimento n. 6 (Prot. AMMCNT n. 6924 del 27/01/2010);

Visto il provvedimento N. 75/2022 del Presidente del CNR di "Nomina di Direttore f.f. dell'Istituto di Nanoscienze - NANO" a decorrere dal 1° agosto 2022 fino alla nomina del Direttore pleno iure dell'Istituto medesimo;

Vista la delega di competenza attribuita ai direttori degli Istituti CNR con DPCNR n. 67/2015;

Visto il bando n. NANO AR 013/2024 PI (prot. 105385 del 27/03/2024), emesso a seguito dell'Atto del Direttore dell'Istituto NANO n. 133 prot. NANO-CNR n. 102766 del 26-03-2024, 1 Assegno di Ricerca Grant (Tipol D) della durata di 12 mesi rinnovabile per altri 12 mesi, dell'importo annuale di **euro 30.000,00** al lordo degli oneri a carico dell'amministrazione erogante, sul tema "Realizzazione di materiali plastici altamente biodegradabili, costituiti in parte da scarti industriali, per sostituire le plastiche che vengono disperse nell'ambiente. Formulazione di materiali plastici contenenti elevate percentuali di cellulosa, significativamente biodegradabili e idrosolubili per evitare dispersione ambientale tramite recupero nella filiera della carta" da svolgersi presso la Sede di Pisa dell'Istituto Nanoscienze, nell'ambito del Progetto di ricerca dal titolo Regione Toscana - FSE+ 2021-2027 - Bando RT 2023 - Progetti ALTA FORMAZIONE - MERIDIAN - "MatERIALi polimerici bioDegradabili a basso Impatto Ambientale" CUP: B53C23003160009, sotto la responsabilità scientifica Dott.ssa Antonella Battisti;

Visti i verbali del 30 aprile e del 3 maggio 2024 della Commissione nominata con atto del Direttore n. .../2024 prot. NANO-CNR n. 141186 del 29-04-2024... e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

Preso atto della regolarità del procedimento;

DISPONE

- l'approvazione della seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione relativa al bando di selezione n. NANO AR 013/2024 PI di cui alle premesse:

CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
Giacomantonio Roberto	82/100
Balducci Cosimo	77,5/100

- la nomina del seguente vincitore: **Giacomantonio Roberto**

Il Direttore F.F. dell'Istituto NANO

(Dott.ssa Lucia Sorba)

**IL DIRETTORE F.F. DELL'ISTITUTO
NANO
(Dott.ssa Lucia Sorba)**