

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Istituto di Scienze dell'Alimentazione (ISA)
Via Roma, 64 – 83100 Avellino

APPROVAZIONE GRADUATORIA E NOMINA DEL VINCITORE

Bando Assegno di Ricerca n. CIR01-ISA-001-2021-AV
Prot. CNR-AMMCEN n. 0057818/2021 - Rif.: CIR01_00017_471764

IL DIRETTORE

- VISTO il D.Lgs 4 giugno 2003 n. 127, recante disposizioni sul “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;
- VISTO il D.Lgs 31 dicembre 2009 n. 213, recante “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 n. 000018 in data 10 marzo 2011, di cui è stato dato l’avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca con la Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 90 del 19 aprile 2011, entrato in vigore in data 1 maggio 2011;
- 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 (borse di studio, assegni e dottorati di ricerca) 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 l’art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n.240;
- VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;
- VISTO l’avviso di selezione n. CIR01-ISA-001-2021-AV, prot. CNR-AMMCEN n. 0057818/2021, per la stipula di n. 1 assegno di ricerca “Assegno Post Dottorale” per lo svolgimento di attività di ricerca inerente l’Area Scientifica "Biotecnologie", nell'ambito del Progetto CIR01_00017 – “CNRBiOmics – Centro Nazionale di Ricerca in Bioinformatica per le Scienze “Omiche” - Rafforzamento del capitale umano, Decreto di Concessione del finanziamento n. 1725 del 31 ottobre 2020, registrato presso la Corte dei conti in data 18 novembre 2020 al n° 2198; U.C.B. Ufficio di controllo in data 13 novembre 2020 al n° 660, di cui all’avviso di cui al D.D. n. 2595 del 24 dicembre 2019, CUP B56J20000960001, per la seguente tematica: “Potenziamento di una piattaforma per la produzione massiva di dati "omici". Analisi di dati ottenuti mediante tecniche di spettrometria di massa per studi di proteomica e metabolomica, finalizzata alla interpretazione dei fenomeni biologici oggetto di studio mediante gli strumenti della bioinformatica e della biologia computazionale”, per la durata di 12 mesi, da svolgersi presso l’Istituto di Scienze dell'Alimentazione di Avellino;

- VISTO il proprio provvedimento con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della suddetta selezione: Prot. CNR-AMMCEN n. 0063514/2021 del 29/09/2021;
- VISTI i verbali delle riunioni della Commissione esaminatrice n. 1 (prot. ISA n.00022268 del 01/10/2021), n.2 (prot. ISA n.0002269 del 01/10/2021) e 3 (prot. ISA n. 0002478 del 21/10/2021) nonché le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- PRESO ATTO della regolarità delle procedure concorsuali;

decreta

Art. 1

È approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione in oggetto:

CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
GIORDANO DEBORAH	93/100

Art. 2

che l'Assegno "Post Dottorale" per lo svolgimento di attività di ricerca inerente l'Area Scientifica "Biotecnologie", nell'ambito del Progetto CIR01_00017 – "CNRBiOmics – Centro Nazionale di Ricerca in Bioinformatica per le Scienze "Omiche" - Rafforzamento del capitale umano, Decreto di Concessione del finanziamento n. 1725 del 31 ottobre 2020, registrato presso la Corte dei conti in data 18 novembre 2020 al n° 2198; U.C.B. Ufficio di controllo in data 13 novembre 2020 al n° 660, di cui all'avviso di cui al D.D. n. 2595 del 24 dicembre 2019, CUP B56J20000960001, per la seguente tematica: "*Potenziamento di una piattaforma per la produzione massiva di dati "omici". Analisi di dati ottenuti mediante tecniche di spettrometria di massa per studi di proteomica e metabolomica, finalizzata alla interpretazione dei fenomeni biologici oggetto di studio mediante gli strumenti della bioinformatica e della biologia computazionale*", per la durata di 12 mesi, da svolgersi presso l'Istituto di Scienze dell'Alimentazione di Avellino, venga assegnato alla dott.ssa **Giordano Deborah**, vincitrice della selezione per titoli e colloquio con punteggio finale di **93/100**.

Avellino, 21/10/2021

IL DIRETTORE ISA-CNR
Dott. *Michelangelo Pascale*