

APPROVAZIONE GRADUATORIA E NOMINA DEL VINCITORE

Bando: ISA0032018AV – prot. ISA n. 1459 del 13/07/2018 (Prot. AMMCEN 0049622)

IL DIRETTORE

- VISTO il D.Lgs 4 giugno 2003 n. 127, recante disposizioni sul “Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;
- Visto l’art. 47 del “Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR” (borse di studio, assegni e dottorati di ricerca);
- 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 l’art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n.240 entrata in vigore il 29 gennaio 2011;
- 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 nuovo Disciplinare concernente il conferimento di Assegni per la collaborazione ad attività di ricerca con oneri a carico di finanziamenti esterni, allegato alla Delibera n. 28 dell’8/02/2011 e successive modifiche;
- VISTO il bando di selezione n. ISA0023018AV, prot. ISA n. 1459 del 13/07/2018 (Prot. AMMCEN 0049622);
- VISTO il proprio provvedimento con il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della suddetta selezione: prot. ISA n. 1546 del 31/07/2018 (AMMCEN n. 0053772 del 31/07/2018);
- VISTI i verbali delle riunioni della Commissione esaminatrice n. 1 (prot. ISA n. 1575 del 03/09/2018) e n.2 (prot. ISA n. 1609 del 10/09/2018) 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
SERENA COZZOLINO	77/100

Art. 2

che l'Assegno "Professionalizzante", per lo svolgimento di attività di ricerca inerente l'Area Scientifica "Chimica" da svolgersi presso l'Istituto di Scienze dell'Alimentazione del CNR nell'ambito del Progetto H2020 – G/A n. 723211 – Safe and green Sensor Technologies for self-explaining and forgiving Road Interactive aPplications” (DBA.AD005.078), denominato “SAFESTRIP”, per la seguente tematica: “Stabilità di proteine che legano molecole odoranti”, venga assegnato alla dott.ssa SERENA COZZOLINO, vincitrice della selezione per titoli e colloquio con punteggio finale di **77/100**.

Avellino, lì 10/09/2018

*Il direttore ISA-CNR
Dott. Sabato D'Auria*