



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA E NOMINA DEL VINCITORE

Selezione Codice bando: IBPM-008-2019-RM - Prot. n. 0063863/2019

Conferimento di n°1 assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del programma di ricerca LISPA-15067-FAST FernArsenicSoliTechnology 'Una tecnologia innovativa che ottimizza l'uso delle felci per la detossificazione di suoli contaminati da arsenico' - finanziato da Lazio Innova SpA - Regione Lazio.

Tipologia "Assegno Post-Dottorale"

IL DIRETTORE ff

VISTO il nuovo Regolamento di Organizzazione e Funzionamento - provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. AMMCNT - CNR n. 12030 del 18 febbraio 2019;

VISTO l'Art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n.204;

VISTO il Disciplinare concernente il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR, approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011 e aggiornato al 29/11/2013;

VISTO il bando di selezione pubblicato sul sito internet dell'URP-CNR con codice **IBPM-008-2019-RM-Prot 0063863/2019** e sul sito internet del MIUR, bando n.162241 del 17/09/2019;

VISTO il provvedimento di nomina della Commissione esaminatrice **protocollo IBPM-CNR n. 2627 del 09/10/2019**;

VISTI i verbali delle riunioni della Commissione esaminatrice, protocollo IBPM-CNR n.2728/2019 e protocollo IBPM-CNR n.2839/2019 e risultanze con il relativo vincitore;

PRESO atto della regolarità del procedimento

DECRETA

Art.1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione **n. IBPM-008-2019-RM** per il conferimento di 1 assegno di ricerca da usufruirsi presso l'Istituto di Biologia e Patologia Molecolari - IBPM del CNR di Roma:

COGNOME	NOME	PUNTI
Capobianco	Giuseppe	91/100

Art.2

E' dichiarata vincitrice della selezione la candidata **Dott. Giuseppe Capobianco**

Il Direttore ff