

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA PRA2019-0011 "SENTINEL – THE IMPACT OF SEA ICE DISAPPEARANCE ON HIGHER NORTH ATLANTIC CLIMATE AND ATMOSPHERIC BROMINE AND MERCURY CYCLES" (CUP: B75F21000420001), DA SVOLGERSI PRESSO IL CNR-ISTITUTO DI SCIENZE POLARI - SEDE DI VENEZIA MESTRE

Tipologia di Assegno (B): "Assegno Professionalizzante"

Avviso di selezione n° ISP-AR11-2022-VE

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

IL DIRETTORE ISP-CNR

VISTO lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche entrato in vigore in data 1° agosto 2018 emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93, prot. AMMCNT-CNR n. 0051080 in data 19 luglio 2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca il 25/07/2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, Prot.12030 del 18 febbraio, emanato con Provvedimento del Presidente n. 14 ed in vigore dal 01/03/2019;

VISTO l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 entrata in vigore il 29 gennaio 2011 e successive modifiche introdotte dall'entrata in vigore del decreto Milleproroghe (1° marzo 2015);

VISTO l'art. 14, comma 6 septies, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito in Legge 29 giugno 2022, n. 79, la quale ha introdotto, tra gli altri, i contratti di ricerca, in sostituzione degli assegni di ricerca di cui all'art. 22 riportato nel punto precedente;

CONSIDERATO che il citato art. 14 della Legge 29 giugno 2022, n. 79, al comma 6-quaterdecies reca disposizioni transitorie per l'abolizione degli assegni di ricerca e l'introduzione a regime dei contratti di ricerca prevedendo, in particolare, che per i 180 giorni successivi alla data di entrata in vigore della Legge, ovvero sino a fine dicembre 2022, limitatamente alle risorse già programmate o deliberate dai rispettivi organi di governo, le università, le istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca e gli enti pubblici di ricerca possono ancora indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca;

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 il Decreto Ministeriale n. 102 in data 9 marzo 2011, relativo alla definizione dell'importo minimo degli assegni di ricerca;

VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;

VISTO l’avviso di selezione n. ISP-AR11-2022-VE, prot. ISP n. 2716/2022 del 13/11/2022, per il conferimento di n. 1 “Assegno Professionalizzante” nell’ambito del Progetto di Ricerca PRA2019-0011 “Sentinel – The Impact Of Sea Ice Disappearance On Higher North Atlantic Climate And Atmospheric Bromine And Mercury Cycles” (CUP: B75F21000420001), da svolgersi presso il CNR-Istituto Di Scienze Polari - Sede di Venezia Mestre

VISTO il proprio Provvedimento, prot. ISP n. 0002995/2022 del 05/12/2022, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione suddetta;

VISTO l’art. 7 “Modalità di selezione e graduatoria” dell’avviso di selezione;

VISTI i verbali n. 1 del 5 dicembre 2022 e n. 2 del 6 dicembre 2022 della Commissione esaminatrice e le risultanze con la relativa graduatoria di merito del 6 dicembre 2022;

PRESO ATTO della regolarità delle procedure concorsuali

DISPONE

Art.1

È approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui all’avviso di selezione n. ISP-AR11-2022-VE, prot. ISP n. 2716/2022 del 13/11/2022, per il conferimento di n. 1 *Assegno Professionalizzante* per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l’Area Scientifica “Ambiente” da svolgersi presso il CNR-Istituto di Scienze Polari - Sede di Venezia Mestre, che effettua ricerca nell’ambito del Progetto PRA2019-0011 “SENTINEL – The impact of sea ice disappearance on highEr North aTlantic cllmate and atmospheric bromiNe and mErcury cycLes” (CUP B75F21000420001), per la seguente tematica: “Preparazione ed analisi di elementi in tracce in campioni di carote di ghiaccio provenienti dalla regione Artiche”, sotto la responsabilità scientifica del Dott. Andrea Spolaor.

NOMINATIVO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Delia SEGATO	59.50	27.00	86.50

Art.2

Il seguente candidato è pertanto dichiarato vincitore della selezione per il conferimento dell’assegno di ricerca di cui all’art. 1: **Dott.ssa Delia SEGATO**, punti **86.50/100**.

Il Direttore di ISP-CNR
Prof. Carlo Barbante