

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 2 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DEL PROGETTO HORIZON-CL6-2023 INNOVATIVE COMMUNITY ENGAGEMENT FOR BUILDING EFFECTIVE RESILIENCE AND ARCTIC OCEAN POLLUTION-CONTROL GOVERNANCE IN THE CONTEXT OF CLIMATE CHANGE (ICEBERG), DA SVOLGERSI PRESSO L'ISTITUTO DI SCIENZE POLARI DEL CNR (ISP), CON SEDE A VENEZIA-MESTRE E SEDE SECONDARIA DI BOLOGNA - CUP B63C23001840006.

Tipologia di Assegno: A) "Professionalizzante"

Avviso di selezione n° ISP-AR01-2024-BO

**PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA
IL DIRETTORE ISP-CNR**

VISTO lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 protocollo 0051080/2018 del 19 luglio 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, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n. 0012030 in data 18 febbraio 2019 pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, entrato in vigore il 1° marzo 2019;

VISTO l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 entrata in vigore il 29 gennaio 2011;

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;

CONSIDERATO che il Decreto-Legge 29 dicembre 2022, n. 198 "Disposizioni urgenti in materia di termini legislativi", in vigore dal 30 dicembre 2022, al comma 1 dell'articolo 6, rubricato "Proroga di termini in materia di università e ricerca", ha previsto la modifica dell'articolo 14 della Legge 29 giugno 2022, n. 79, comma 6-quaterdecies stabilendo che fino al 31 dicembre 2023, limitatamente alle risorse già programmate, ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine, le università, le istituzioni e gli enti pubblici di ricerca possono ancora indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

CONSIDERATO che il Decreto-Legge 30 dicembre 2023, n. 215 "Disposizioni urgenti in materia di termini normativi", in vigore dal 31 dicembre 2023, al comma 4 dell'articolo 6, rubricato "Proroga di termini in materia di università e ricerca", ha previsto la modifica dell'articolo 14 comma 6-quaterdecies del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 giugno 2022, n. 79, che ha prorogato fino al 31 luglio 2024 la possibilità di indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 da parte delle università, istituzioni ed enti

pubblici di ricerca, limitatamente alle risorse già programmate, ovvero deliberate dai rispettivi organi di governo entro il predetto termine;

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. ISP-AR01-2024-BO, prot. n. 0097037/2024 del 21/03/2024, per il di n. conferimento di n. 2 Assegni di Ricerca Professionalizzanti per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Cambiamento Globale" da svolgersi presso l'Istituto di Scienze Polari del CNR, con sede a Venezia- Mestre e sede Secondaria di Bologna, che effettua ricerca polare nell'ambito del programma di ricerca Horizon-CL6-2023 INNOVATIVE COMMUNITY ENGAGEMENT FOR BUILDING EFFECTIVE RESILIENCE AND ARCTIC OCEAN POLLUTION-CONTROL GOVERNANCE IN THE CONTEXT OF CLIMATE CHANGE (ICEBERG), per la seguente tematica: **"Studio del destino degli inquinanti organici e delle microplastiche derivanti dalla fusione della criosfera terrestre e dal trasporto oceanico in uno scenario di amplificazione artica e pressione antropica"**;

VISTO il proprio provvedimento, prot. 00117366/2023 del 08/04/2024, 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 e n. 2 del 12 e 16 aprile 2024 della Commissione esaminatrice e le risultanze con la relativa graduatoria di merito del 16 aprile 2024;

PRESO ATTO della regolarità delle procedure concorsuali;

DISPONE

Art.1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui all'avviso di selezione n. ISP-AR01-2024-BO, prot. n. 0097037/2024 del 21/03/2024, conferimento di n. 2 **"Assegno Professionalizzanti"** per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti all'Area Scientifica "Cambiamento Globale" da svolgersi presso l'Istituto di Scienze Polari del CNR, con sede a Venezia- Mestre e sede Secondaria di Bologna, che effettua ricerca polare nell'ambito del programma di ricerca Horizon-CL6-2023 INNOVATIVE COMMUNITY ENGAGEMENT FOR BUILDING EFFECTIVE RESILIENCE AND ARCTIC OCEAN POLLUTION-CONTROL GOVERNANCE IN THE CONTEXT OF CLIMATE CHANGE (ICEBERG), per la seguente tematica: **"Studio del destino degli inquinanti organici e delle microplastiche derivanti dalla fusione della criosfera terrestre e dal trasporto oceanico in uno scenario di amplificazione artica e pressione antropica"**, sotto la responsabilità scientifica del Dott. Tommaso Tesi, Dott.ssa Elena Barbaro, Dott.ssa Patrizia Giordano e Dott.ssa Fabiana Corami:

NOMINATIVO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Dott. Alessandro Nicolai	22.00	30.00	52.00
Dott.ssa Beatrice Ulgelmo	20.00	25.00	45.00
Dott.ssa Alessia Frattini	22.00	21.00	43.00

Art.2

I seguenti candidati sono pertanto dichiarati vincitori della selezione per il conferimento dell'assegno di ricerca di cui all'art. 1: **Dott. Alessandro Nicolai**, punti **52.00/100** e **dott.ssa Beatrice Ulgelmo**, punti 45.00.

Il Direttore di ISP-CNR
Prof. Carlo Barbante