

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO JOINT RESEARCH AGREEMENT ENI-CNR - SOTTOPROGETTO DI RICERCA 2 "SOURCE-TO-SINK: EFFETTI DELLO SCONGELAMENTO DEL PERMAFROST SULL'OCEANO ARTICO", DA SVOLGERSI PREVALENTEMENTE PRESSO L'ISTITUTO DI SCIENZE POLARI (ISP-CNR) SEDE SECONDARIA DI BOLOGNA ED IL CENTRO ALDO PONTREMOLI (OSPITATO NEI LOCALI DI NANOTEC-CNR, LECCE).

Tipologia di Assegno (B): "Assegno Post Dottorale"

Avviso di selezione n° ISP-AR03-2022-BO

**PROVVEDIMENTO DI SCORRIMENTO DELLA 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 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-AR03-2022-BO, prot. ISP 0001387/2022 del 22/06/2022, per il conferimento di n. 1 assegno "Assegno Post Dottorale" per lo svolgimento attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Ambiente" da svolgersi prevalentemente presso l'Istituto di Scienze Polari (ISP-CNR) Sede Secondaria di Bologna ed il Centro Aldo Pontremoli (ospitato nei locali di Nanotec-CNR, Lecce), per la seguente tematica: "Ricostruzione paleo-ambientale dell'Atlantificazione dell'Oceano Artico", sotto la responsabilità scientifica del Dott. Tommaso Tesi (ISP-CNR) e della Dott.ssa Lucilla Capotondi (ISMAR-CNR);

VISTO il proprio Provvedimento, prot. ISP n. 0001529/2022 del 05/07/2022, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione suddetta;

VISTI i verbali n. 1 e n. 2 del 6 e 8 luglio 2022 della Commissione esaminatrice e le risultanze con la relativa graduatoria di merito del 8 luglio 2022;

VISTO il Provvedimento di Graduatoria, prot. n. 0001587/2022 del 11/07/2022, con il quale è stata nominato vincitore la Dott.ssa Francesca Falzoni;

CONSIDERATO che la Dott.ssa Francesca Falzoni ha rinunciato al conferimento dell'assegno di ricerca come da comunicazione prot. n. 0001795/2022 del 08/08/2022;

VISTO l'art. 7 del Bando di Selezione in cui si prevede che il Direttore dell'Istituto, sentiti i responsabili della ricerca, può sostituire uno o più vincitori, che rinuncino all'assegno prima di usufruirne, secondo l'ordine della graduatoria di merito;

CONSIDERATO che è stata accertata, la regolarità delle procedure concorsuali;

DECRETA

che ai sensi dell'art. 7 del bando di concorso, la candidata Gabriella Margherita Boretto, classificatosi al 2° posto della graduatoria di merito, è dichiarata vincitrice dell'Assegno di Ricerca.

Il Direttore di ISP-CNR
Prof. Carlo Barbante

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 “ASSEGNO POST DOTTORALE” PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL’AMBITO DEL PROGETTO JOINT RESEARCH AGREEMENT ENI-CNR - SOTTOPROGETTO DI RICERCA 2 "SOURCE-TO-SINK: EFFETTI DELLO SCONGELAMENTO DEL PERMAFROST SULL'OCEANO ARTICO", DA SVOLGERSI PREVALENTEMENTE PRESSO L’ISTITUTO DI SCIENZE POLARI (ISP-CNR) SEDE SECONDARIA DI BOLOGNA ED IL CENTRO ALDO PONTREMOLI (OSPITATO NEI LOCALI DI NANOTEC-CNR, LECCE) - CUP B24I19000530003.

Tipologia di Assegno (B): “Assegno Post Dottorale”

Avviso di selezione n° ISP-AR03-2022-BO

**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 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-AR02-2022-BO, prot. ISP n. 0001487/2022 del 30/06/2022, per il conferimento di n. 1 “Assegno Post Dottorale” per lo svolgimento attività di ricerca inerenti l’Area Scientifica "Ambiente" da svolgersi prevalentemente presso l’Istituto di Scienze Polari (ISP-CNR) Sede Secondaria di Bologna ed il Centro Aldo Pontremoli (ospitato nei locali di Nanotec-CNR, Lecce), per la seguente tematica: “Ricostruzione paleo-ambientale dell’Atlantificazione dell’Oceano Artico”, sotto la responsabilità scientifica del Dott. Tommaso Tesi (ISP-CNR) e della Dott.ssa Lucilla Capotondi (ISMAR-CNR);

VISTO il proprio Provvedimento, prot. ISP n. 0001529/2022 del 05/07/2022, 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 e n. 2 del 6 e 8 luglio 2022 della Commissione esaminatrice e le risultanze con la relativa graduatoria di merito del 8 luglio 2022;

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-AR03-2022-BO, prot. ISP n. 0001487/2022 del 30/06/2022, per il conferimento di n. 1 "Assegno Post Dottorale" per lo svolgimento attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Ambiente" da svolgersi prevalentemente presso l'Istituto di Scienze Polari (ISP-CNR) Sede Secondaria di Bologna ed il Centro Aldo Pontremoli (ospitato nei locali di Nanotec-CNR, Lecce), per la seguente tematica: "Ricostruzione paleo-ambientale dell'Atlantificazione dell'Oceano Artico", sotto la responsabilità scientifica del Dott. Tommaso Tesi (ISP-CNR) e della Dott.ssa Lucilla Capotondi (ISMAR-CNR).

NOMINATIVO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Gabriella Margherita Boretto	57.5	25	82.5
Roberta D'Onofrio	44	26	70
Francesca Falzoni	58	28	86

Art.2

La seguente candidata è pertanto dichiarata vincitrice della selezione per il conferimento dell'assegno di ricerca di cui all'art. 1: **Dott.ssa Francesca Falzoni**, punti **86,00/100**.

Il Direttore di ISP-CNR
Prof. Carlo Barbante