

Approvazione graduatoria relativa alla selezione n. INM-AR-003-2024-GE per il conferimento di un assegno di ricerca “Professionalizzante” nell’ambito del progetto di ricerca: DIT.PN018.006 “BEASTIE - roBotic undErwater Autonomous Social Team for cooperative manipulation and IntelligencE”, NELL’AMBITO DELLO SCHEMA DI FINANZIAMENTO PRIN 2022 – PROGETTO 2022FZJ7MR - CUP B53D23002620006 – per la durata di dodici mesi

Provvedimento n. **INM_402_2024**

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, come integrato dal DL 76/2020, convertito dalla legge 11/09/2020, n. 120;

VISTO il Decreto-legge del 29/12/2022 n. 198, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 303 del 29/12/2022 ed entrato in vigore il 30/12/2022, che proroga la possibilità di indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell’art. 22 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 al 31/12/2023;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del CNR, emanato con prov. Pres. CNR n. 14/2019 prot. 12030 del 19/2/2019, entrato in vigore in data 1/3/2019;

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 e successivamente modificato con delibera n. 62 del 23 marzo 2011 e con delibera n. 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;

VISTO il provvedimento del Direttore Generale n. 8/2024, prot. n. 25595 del 26 gennaio 2024, recante “Dott. Alessandro Iafrati – Nomina di Direttore dell’Istituto di Ingegneria del Mare (INM) – Roma”;

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 provvedimento del Direttore f.f. n. INM_682_2023, prot. n. 345523 del 14 novembre 2023, con il quale viene attivato il progetto di ricerca “BEASTIE - roBotic undErwater Autonomous Social Team for cooperative manipulation and IntelligencE” PRIN 2022;

VISTO il provvedimento del Direttore f.f. n. INM_724_2023, prot. n. 380919 del 5 dicembre 2023 di attivazione del team di progetto;

VERIFICATO che il suddetto progetto, in scadenza il 27 settembre 2025, copre per intero l’annualità dell’assegno;

VISTO il Bando di selezione n. **INM-AR-003-2024-GE**, prot. 117082 del 8 aprile 2024, che attribuisce tra l’altro la responsabilità dell’assegno alla Ricercatrice Enrica Zereik ed in particolare gli art. 6 “Commissione esaminatrice” e 7 “Modalità di selezione e graduatoria”;

VISTO il provvedimento INM_339_2024 prot. 187867 del 3 giugno 2024, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione suddetta;

VISTI i verbali della riunione della Commissione esaminatrice riunitasi in data 10 giugno 2024 (definizione dei criteri di valutazione, valutazione dei titoli), e in data 8 luglio 2024 (colloquio) trasmessi al Direttore dal Responsabile del Procedimento tramite segreteria INM Roma, prot. n. 241801 del 10 luglio 2024;

VISTO il verbale del Responsabile del Procedimento della selezione di cui al presente bando, prot. n. 241801 del 10 luglio 2024 con il quale si attesta la regolarità formale e l’assenza di vizi di forma della selezione in oggetto;

DISPONE

È approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati ammessi alla selezione di cui al **Bando n. INM-AR-003-2024-GE** per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca “**Professionalizzante**” della durata di 12 mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti

all'Area Scientifica "Ingegneria" da svolgersi presso l'Istituto INM del CNR sede secondaria di Genova, via De Marini, 16. L'attività di ricerca sarà svolta nell'ambito del progetto di ricerca: DIT.PN018.006 "BEASTIE - roBotic undErwater Autonomous Social Team for cooperative manipulation and IntelligencE", NELL'AMBITO DELLO SCHEMA DI FINANZIAMENTO PRIN 2022 – PROGETTO 2022FZJ7MR - CUP B53D23002620006, per la seguente tematica: *"pianificazione e controllo avanzato con metodi di intelligenza artificiale per la manipolazione subacquea cooperativa per mezzo di robot autonomi innovativi"*, sotto la responsabilità scientifica della Ricercatrice Enrica Zereik;

COGNOME NOME PUNTEGGIO

- | | |
|-----------------|--------|
| 1. Zanetti Luca | 88/100 |
| 2. Khalifa Alaa | 87/100 |

1. Il candidato **Luca Zanetti** è dichiarato **vincitore** della selezione.
2. Il presente provvedimento è trasmesso all'indirizzo protocollo-ammcen@cnr.it per la pubblicazione sul sito Internet del CNR: www.urp.cnr.it e inviato a tutti i partecipanti alla selezione mediante PEC.

IL DIRETTORE