



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Amministrazione centrale
Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

D.R. rep. n. 335/2023 - Prot. n. 36992 Allegati 0
del 27/03/2023
Anno 2022 Tit. III Cl. 6 Fasc. 8 Sottofasc. 3

IL RETTORE

- VISTO** il D.R. rep. n. 1758/2022 del 22/12/2022, pubblicato in pari data all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo, con il quale è stato emanato il bando di concorso pubblico, per titoli ed esami, per n. 1 posto di Dottorato di Ricerca in Scienze fisiche e chimiche - XXXVIII ciclo - finanziato dal progetto europeo "EXBRINER - Next-generation membrane technologies for sustainable exploitation of seawater brine resources: transition towards a circular blue industry" - Grant Agreement n. 101072449;
- VISTO** il D.R. n. 62/2023 del 24/01/2023, con il quale è stata posticipata la scadenza del predetto bando;
- VISTO** il regolamento dei corsi di Dottorato di Ricerca ed in particolare l'art. 9;
- VISTA** la nota del Coordinatore del corso del predetto Dottorato di Ricerca del 22/03/2023, acquisita al prot. n. 36211 del 23/03/2023, con la quale è stata designata la commissione giudicatrice del concorso;

DECRETA

ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di **Dottorato di Ricerca in Scienze fisiche e chimiche – XXXVIII ciclo** - con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

Prof.ssa Alessandra CONTINENZA, ordinaria nel settore scientifico disciplinare FIS/03 - *Fisica della materia*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Antonio POLITANO, associato nel settore scientifico disciplinar FIS/01 - *Fisica sperimentale*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Carlo RIZZA, associato nel settore scientifico disciplinare FIS/03 - *Fisica della materia*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

Dott.ssa Bogdana BORCA, Senior Researcher presso il National Institute of Materials Physics, Magurele, Bucharest, Romania.

I membri supplenti, in ordine di designazione, sono:

Prof. Luca OTTAVIANO, ordinario nel settore scientifico disciplinar FIS/01 - *Fisica sperimentale*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

Prof. Gianni PROFETA, ordinario nel settore scientifico disciplinar FIS/03 - *Fisica della materia*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila.

L'Aquila, 27 marzo 2023

IL RETTORE
Prof. Edoardo Alesse
F.to Prof. Edoardo Alesse

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.