

## IL RETTORE

**VISTA** la L. 09/05/1989 n.168;

**VISTO** il D.R. n. 703 del 13/03/2023 con il quale è stato emanato il *“Regolamento per il conferimento di borse di ricerca”* e, in particolare, l'art. 7, comma 1, ai sensi del quale *“La Commissione giudicatrice, nominata con apposito decreto rettorale, è composta dal Responsabile scientifico e da altri due componenti designati dalla Struttura di Ricerca proponente scelti tra professori e ricercatori del ruolo universitario, esperti nelle materie inerenti il programma della borsa o settori affini, e può avvalersi, senza oneri aggiuntivi a carico della finanza pubblica, di esperti di elevata qualificazione italiani o stranieri esterni all'Ateneo, anche in qualità di componenti effettivi, ove espressamente richiesto dall'Ente finanziatore del progetto”*;

**VISTO** il D.R. n. 1175 del 05/04/2024 con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per soli titoli, per il conferimento di due borse post-laurea, ciascuna della durata di cinque mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica inerente al Progetto: *“Ecosostenibilità degli insediamenti umani: analisi sensoristiche da satellite e a terra integrate da intelligenza artificiale, per la protezione delle acque superficiali (EcoNet)”* (CUP: F73C22001640005), finanziato dall'Agenzia Spaziale Italiana - ASI (ECONET-2022-32-HH.0) - Responsabile Scientifico Prof. Fabio DEL FRATE;

**PRESO ATTO** che il termine per la presentazione delle domande è scaduto in data 23/04/2024;

**VISTA** la nota prot. n. 23440 del 03/05/2024 con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica propone la designazione della Commissione giudicatrice nei termini sopra rappresentati;

**CONSIDERATA** la necessità di procedere alla nomina della Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

## DECRETA

**Art. 1** - È nominata la Commissione giudicatrice della selezione pubblica, per soli titoli, bandita con D.R. n. 1175 del 05/04/2024 per il conferimento di due borse post-laurea, ciascuna della durata di cinque mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica inerente al Progetto: *“Ecosostenibilità degli insediamenti umani: analisi sensoristiche da satellite e a terra integrate da intelligenza artificiale, per la protezione delle acque superficiali (EcoNet)”* (CUP: F73C22001640005), finanziato dall'Agenzia Spaziale Italiana - ASI (ECONET-2022-32-HH.0) - Responsabile Scientifico Prof. Fabio DEL FRATE, nella seguente composizione:

- **Prof. Fabio DEL FRATE**, ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, settore scientifico disciplinare ING-INF/02;
- **Prof. Giovanni SCHIAVON**, ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”, settore scientifico disciplinare ING-INF/02;

- **Prof.ssa Leila GUERRIERO**, associata presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", settore scientifico disciplinare ING-INF/02.

**Membri supplenti:**

- **Prof. Gaetano MARROCCO**, ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", settore scientifico disciplinare ING-INF/02.

**Art. 2** - Dalla data di pubblicazione sul sito di Ateneo del decreto rettorale di nomina della Commissione decorre il termine di 7 giorni per l'eventuale istanza di riconsiderazione di uno o più componenti della Commissione giudicatrice da parte dei candidati alla selezione.

**Art. 3** - Il presente decreto, registrato ed inserito nella raccolta degli atti di questa Amministrazione, è pubblicato sul sito dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" all'indirizzo: [Ecosostenibilità degli insediamenti umani: analisi sensoristiche da satellite e a terra integrate da intelligenza artificiale, per la protezione delle acque superficiali \(EcoNet\)](#).

**IL RETTORE**  
**(Prof. Nathan LEVIALDI GHIRON)**