



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Dipartimento di  
Ingegneria Civile  
e Ambientale



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Co-funded by  
the European Union



Sustainable Blue  
Economy Partnership



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca

## IL DIRETTORE

- VISTI** gli artt. 2222 e segg. e 2229 e segg. del Codice Civile;
- VISTA** la legge n. 244 del 24 dicembre 2007, ed in particolare i commi da 76 a 79 dell'art. 3;
- VISTO** l'art. 2 del D. Lgs. n.81/2015;
- VISTO** l'art. 7 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 come modificato dal D. Lgs. n. 75/2017;
- VISTA** la circolare n. 2 dell'11 marzo 2008 della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Funzione Pubblica;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- VISTO** il “Regolamento sui procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze”, emanato con DR n. 951 (prot. n. 58396) del 22/09/2010;
- VISTA** la direttiva rettorale in tema di contratti di lavoro flessibile ed autonomo, prot. n. 68452 del 12 ottobre 2009;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale del 14/07/2025 con la quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura comparativa finalizzata al conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo nella forma della collaborazione coordinata per le specifiche esigenze del progetto di ricerca FAMOS - Sustainable, Reliable and Socially Acceptable Modular Floating IslAndS for Multiuse Offshore Spaces - dal titolo “Archiviazione, interrogazione e visualizzazione dei dati di laboratorio secondo l'approccio FAIR - Findable, Accessible, Interoperable and Reusable” con decorrenza dal 01/10/2025, durata 3 mesi, per un importo di € 5.000,00;
- VISTO** l'avviso pubblico emanato con D.D. n. 9079 prot. 160909 del 23/07/2025;
- VISTO** il D.D. n. 9795 prot. 200248 dell'08/08/2025 di nomina della Commissione giudicatrice;



**VISTO** il D.D. n. 10451 prot. 239072 del 10/09/2025 di approvazione atti con cui è stato dichiarato vincitore il Dott. Nicola Leonardi;

**CONSIDERATO** che il Dott. Nicola Leonardi con email pervenuta in data odierna cui è stato assegnato il prot. n. 247047/2025 ha formalmente comunicato la propria rinuncia all'incarico;

**CONSIDERATO** che non è possibile lo scorrimento della graduatoria per l'assenza di altre candidature idonee;

## DECRETA

La chiusura della procedura per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo nella forma della collaborazione coordinata per le specifiche esigenze del progetto di ricerca FAMOS - Sustainable, Reliable and Socially Acceptable Modular Floating IslAndS for Multiuse Offshore Spaces - dal titolo "Archiviazione, interrogazione e visualizzazione dei dati di laboratorio secondo l'approccio FAIR - Findable, Accessible, Interoperable and Reusable", di cui al bando DD. n. 9079 prot. 160909 del 23/07/2025, Responsabile scientifico Prof. Lorenzo Cappietti.

Firenze,

IL DIRETTORE  
Prof. Gianni Bartoli

Gianni  
Bartoli  
15.09.2025  
16:18:22  
GMT+02:00

