



Prot. n. 1186 del 22/03/2022  
Rep. n. 279/2022  
Class. VII/1

## IL PRESIDE

- Visto il D.M. 270/2004;
- Vista la legge 240/2010 art.23, comma 2;
- Visto il vigente Regolamento di Ateneo per le attribuzioni di attività didattiche emanato con D.R. 1779/2019 del 07/06/2019 considerato specificamente l'art.7;
- Considerata la verifica effettuata al momento dell'inserimento dell'Offerta Formativa 2021/22 nel sistema GOMP da parte di docenti strutturati della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale e dell'Ateneo Sapienza Università di Roma a ricoprire gli incarichi di insegnamento di cui al presente bando;
- Vista la delibera n. 74/2019 adottata dalla Giunta di Facoltà nel corso della seduta del 25/09/2019 con la quale è stato approvato di delegare il Preside nella gestione dei bandi per incarichi di insegnamento retribuiti, incarichi di collaborazione alla docenza retribuiti, incarichi per attività didattiche integrative, propedeutiche o di recupero;
- Vista la delibera n. 50/2021 adottata dalla Giunta di Facoltà nel corso della seduta del 26/04/2021 con la quale è stata approvata la copertura degli insegnamenti con docenti interni o esperti di Alta Qualificazione e sono stati definiti gli insegnamenti sui quali occorre emanare un bando per docente a contratto;
- Visto l'art. 2.3 comma g del Codice Etico di Ateneo;
- Vista la copertura finanziaria su fondi della Sabina Universitas per la Didattica integrativa di Rieti;
- Visto il Bando Prot. n. 817 rep. n. 213 del 25/02/2022 per il conferimento di n. 2 incarichi di docenza per le seguenti classi dei corsi di studio:
  - LM-24 Environmental and Sustainable Building Engineering - Ingegneria per l'Ambiente e l'Edilizia Sostenibile (sede di Rieti);
  - L-23 Sustainable Building Engineering - Ingegneria per l'Edilizia Sostenibile (sede di Rieti);

## DISPONE

la nomina dei componenti della Commissioni esaminatrice, di cui all'art. 4 del suddetto bando, per la valutazione comparativa dei candidati, secondo i criteri stabiliti dal bando e sulla base dei titoli presentati, per la formulazione di una graduatoria di merito, secondo l'ordine decrescente dei punti attribuiti ai candidati per i quali sono pervenute candidature:



Numero procedura	SSD bando	Cfu bando	Classe del corso di studio	Corso di Studio	Insegnamento	Costo Lordo	Membrì commissione
5	MAT/03	6	L-23	Sustainable Building Engineering - Ingegneria per l'Edilizia Sostenibile (sede di Rieti)	GEOMETRY	€ 1.251,72	Agostina Chiavola Giovanni Cirelli Irulli Giuseppe Sappa
9	MED/42	6	LM-24	Environmental and Sustainable Building Engineering - Ingegneria per l'Ambiente e l'Edilizia Sostenibile (sede di Rieti)	URBAN HEALTH AND SUSTAINABLE TRANSPORT	€ 1.251,72	Agostina Chiavola Daniela D'Alessandro Giuseppe Sappa

Il Preside

Prof. Antonio D'Andrea

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93