

Prot. 26 Pos.VII/4
Rep. 1/2021

Roma, 8 gennaio 2021

Al Direttore Generale
Dott. Pasquale Basilicata

Al Responsabile dell'Area del Personale
Dott. Alessandro Peluso

Ai Segretari Didattici dei Dipartimenti di Ateneo

c.c. Ai Coordinatori dei Collegi Didattici di Ingegneria

Oggetto: Ricognizione interna per il conferimento di incarichi di didattica integrativa per l'A.A. 2020/2021

Conformamente a quanto previsto dall'art. 7 del D. Lgs. 165/2001, il Dipartimento di Ingegneria indice la presente ricognizione volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne all'Ateneo per gli incarichi di didattica integrativa per gli insegnamenti indicati nella tabella allegata (All. 1).

Il presente avviso è rivolto a tutto il personale in servizio presso l'Università degli Studi Roma Tre.

La prestazione avverrà durante l'orario di servizio e pertanto sarà **a titolo gratuito**.

Chiunque fosse interessato a svolgere il suddetto incarico di insegnamento dovrà far pervenire apposita istanza al Direttore del Dipartimento di Ingegneria entro le ore **10:00 del 14/1/2021** al seguente indirizzo di posta elettronica didattica.ingegneria@uniroma3.it.

Alla domanda del dipendente dovrà essere allegato il relativo curriculum firmato in originale, che non verrà restituito, e il parere favorevole del responsabile della propria struttura.

La valutazione di idoneità sarà basata sui titoli e sulle competenze possedute come descritte nel curriculum e verrà effettuata da una apposita commissione.

In assenza di riscontro si considererà tale silenzio quale indicazione della mancanza di personale idoneo a ricoprire l'incarico.

Ringraziando anticipatamente per la collaborazione si inviano distinti saluti.

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Andrea Benedetto

	Insegnamento	Docente assegnatario dell'insegnamento	SSD	Collegio Didattico	Periodo didattico frontale insegnamento	contratt
1	COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA	De Felice	ICAR/09	Civile	Dal 1°/10/2020 al 22/1/2021	12
2	Teoria dei segnali	Campisi	ING-INF/03	Elettronica	Dal 1°/10/2020 al 22/1/2021	12
3	Elettronica I	Colace	ING-INF/01	Elettronica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	14
4	Campi elettromagnetici I	Schettini	ING-INF/02	Elettronica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	12
5	Elementi di misure elettriche ed elettroniche	Silva	ING-INF/07	Elettronica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	8
6	Elementi di misure elettriche ed elettroniche	Silva	ING-INF/07	Elettronica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	8
7	Matematica per l'ingegneria elettronica - Analisi matematica II	Natalini	MAT/05	Elettronica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	20
8	Matematica per l'ingegneria elettronica - Analisi matematica II	Natalini	MAT/05	Elettronica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	6
9	PROGRAMMAZIONE ORIENTATA AGLI OGGETTI	Crescenzi	ING-INF/05	Informatica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	27
10	INTELLIGENZA ARTIFICIALE	Micarelli	ING-INF/05	Informatica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	8
11	BIG DATA	Torlone	ING-INF/05	Informatica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	20
12	FISICA	Pompeo	FIS/03	Meccanica	Annuale	50
13	FONDAMENTI DI MISURE MECCANICHE E TERMICHE	Sciuto	ING-IND/12	Meccanica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	14
14	PROGETTAZIONE STRUTTURALE DI VELIVOLI	Iemma	ING-IND/04	Meccanica	dal 1°/3/2021 all'11/6/2021	14