



Università degli Studi di Napoli Federico II  
Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura  
Via Claudio, 21 - 80125 Napoli  
tel. 081.7683336 – fax 081.7683332  
email: [DiSt@unina.it](mailto:DiSt@unina.it)  
pec: [dip.strutture-ing-arc@pec.unina.it](mailto:dip.strutture-ing-arc@pec.unina.it)  
web: [www.dist.unina.it](http://www.dist.unina.it)

### Decreto didattica n. 514 del 14 dicembre 2021

Il Direttore

VISTA la pubblicazione del bando per le supplenze retribuite relative agli insegnamenti del III trimestre del Master universitario di II livello in Ingegneria Forense per l'anno accademico 2020-2021, effettuata in data 2 dicembre 2021 con scadenza 13 dicembre 2021;

VISTA la pubblicazione del bando per i contratti di diritto privato relativi agli insegnamenti del III trimestre del Master universitario di II livello in Ingegneria Forense per l'anno accademico 2020-2021, effettuata in data 2 dicembre 2021 con scadenza 13 dicembre 2021;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi didattici emanato con Decreto Rettorale n. 3554 del 09/09/2021 e denominato “Regolamento per il conferimento di incarichi didattici e per la retribuzione aggiuntiva per i ricercatori”;

VISTA l'urgenza di deliberare in relazione all'avvio delle attività didattiche previste per il 7 gennaio 2022;

SENTITO il Consiglio Scientifico del Master in merito alla valutazione delle istanze, una per ogni insegnamento;

DECRETA

L'assegnazione delle seguenti SUPPLENZE ai docenti:

Insegnamento	SSD	DOCENTE
Ingegneria Acustica Forense	ING-IND/11	ROSARIO ANIELLO ROMANO
Ingegneria Ambientale Forense	ING-IND/25	ANDREA D'ANNA
Acquisizione e Modellazione Digitale	ING-IND/15	ANTONIO LANZOTTI

L'assegnazione dei seguenti CONTRATTI DI DIRITTO PRIVATO ai docenti:

Insegnamento	SSD	DOCENTE
Ingegneria Geotecnica Forense	ICAR/07	CARLO VIGGIANI
Gestione dei Lavori	ICAR/11	GERARDO MARCO DI PIETRO

Il presente decreto sarà portato a ratifica nella prossima seduta del Consiglio del DIST.

F.to il Direttore del Dipartimento

*prof. ing. Andrea Prota*