



Ufficio Grandi Progetti di Ateneo, P.S. e P.T.

IL RETTORE

VISTO l'art.14 dello Statuto di Ateneo;

VISTO il Decreto Rettorale n.1511 del 26 aprile 2017 con cui è stato emanato il regolamento per l'istituzione ed il funzionamento delle Task Force di Ateneo e in particolare l'art. 2 – (Attivazione e rinnovo);

VISTO il Decreto Rettorale n. 35 del 3 gennaio 2020, con cui è stata costituita Task Force di Ateneo (TFDA) per la “Search for Hidden Particles nuova frontiera di scienza e tecnologia al CERN” – (SHiP-Fed);

VISTA la composizione del Comitato di Gestione nominato ai sensi dell'art.4 del regolamento di Ateneo su menzionato;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale del 24 giugno 2021 con cui è stata deliberata la sostituzione del professore Francesco De Paola, quale rappresentante del Dipartimento nel Comitato di Gestione della TFdA in argomento, con la professoressa Cristina Di Cristo (allegato 1);

DECRETA

- di sostituire il professore Francesco De Paola, quale rappresentante del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale nel Comitato di Gestione della Task Force di Ateneo (TFDA) per la “Search for Hidden Particles nuova frontiera di scienza e tecnologia al CERN” – (SHiP-Fed), con la professoressa Cristiana Di Cristo;
- di modificare, pertanto, la composizione del Comitato di Gestione nel seguente modo:
 - professore Giovanni De Lellis, Responsabile Scientifico e Coordinatore (Dipartimento di Fisica "E. Pancini");
 - professore Francesco Tramontano (Dipartimento di Fisica "E. Pancini");
 - professore Carlo Nitsch (Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli");
 - professore Claudio De Rosa (Dipartimento di Scienze Chimiche);
 - professore Andrea Prota (Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura);
 - professore Massimiliano de Magistris (Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione);
 - professore Franco Garofalo (Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione);
 - professore Pier Luca Maffettone (Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale);
 - professoressa Cristiana Di Cristo (Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale);
 - professoressa Rita Maria Antonietta Mastrullo (Dipartimento di Ingegneria Industriale);
 - professoressa Maria Antonietta De Matteis (Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche);



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

- professoressa Giuseppina Balassone (Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse).

IL RETTORE
Matteo Lorito

Ripartizione Organizzazione e Sviluppo
La Dirigente dott.ssa Carla Camerlingo
Unità organizzativa responsabile del procedimento:
Ufficio Grandi Progetti di Ateneo, P.S. e P.T.
Responsabile del procedimento:
dott. Filippo Nastri, Capo dell'Ufficio

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
UFFICIO SEGRETERIA DEL DIRETTORE GENERALE
DR/2021/3245 del 23/07/2021
Firmatari: LORITO Matteo