

Bando PRIN 2022

Codice progetto: 202228CTKY – CUP: E53D23000400006
Titolo Progetto: ECODREAM Energy COMMunity management: DistRiButEd AlgoriThMs and toolboxes for efficient and sustainable operations
Responsabile Scientifico: prof. Luigi Glielmo

Bando HORIZON EUROPE ACTION RIA

Codice progetto: 101092889 – CUP: E63C23000010001
Titolo Progetto: SHARESPACE - ACCORDO CRdC-DIETI CdD 14/12/2022
Responsabile Scientifico: prof. Mario di Bernardo

DECRETO DEL DIRETTORE N. 641/2024

IL DIRETTORE

VISTO

Il Decreto Direttoriale n. 618 del 27 settembre 2024, con il quale si conferiva al dott. Amit Joshi l'incarico per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Metodi e modelli per la gestione dell'accumulo energetico per comunità energetiche rinnovabili" - Rif. **D.I.E.T.I. Ass. Ric. 42/2024** a mezzo contratto ex art. 22 Legge 240/2010 e del relativo Regolamento di Ateneo, della durata di 15 (quindici) mesi, per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, nell'ambito dei Progetti di Ricerca "PRIN2022_ PE7-ECODREAM Energy COMMunity management: DistRiButEd AlgoriThMs and toolboxes for efficient and sustainable operations COD.PROGETTO 202228CTKY", CUP: E53D23000400006, di cui è Responsabile Scientifico il prof. Luigi Glielmo; e "SHARESPACE - ACCORDO CRdC-DIETI CdD 14/12/2022 BANDO HORIZON EUROPE ACTION RIA COD. PROGETTO 101092889", CUP: E63C23000010001, di cui è responsabile Scientifico il prof. Mario di Bernardo con decorrenza **1° ottobre 2024**;

CONSIDERATO

che, alla data del 1° ottobre 2024, il dott. Amit Joshi non era ancora in possesso del prescritto nulla osta per ricerca scientifica, ai sensi del D.Lgs. n. 286 del 25 luglio 1998, successivamente modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 17 del 9 gennaio 2008, ai fini della sottoscrizione del contratto per assegno di ricerca ex art. 22 Legge 240/2010 da parte di ricercatori stranieri provenienti da Paesi terzi;

PRESO ATTO

dell'impossibilità del dott. Amit Joshi a stipulare il suddetto contratto con decorrenza 1° ottobre 2024;

DECRETA

per tutte le motivazioni descritte in premessa che qui si intendono integralmente riportate, di rettificare l'art. 2 del su menzionato Decreto Direttoriale n. 618 come indicato di seguito:

Art. 2

L'incarico decorrerà dal primo giorno utile successivo all'ottenimento del nulla osta per ricerca scientifica ai sensi del D.Lgs. n. 286 del 25 luglio 1998, successivamente modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 17 del 9 gennaio 2008.

Napoli, 1 ottobre 2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fabio Villone

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Il 26/2024-5/646 creato il: 01/10/2024
Firmatari: Villone Fabio

