

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II



U.D.A.B.S.

IL RETTORE

VISTO il Decreto Rettorale n. 3971 del 13.10.2022, con il quale è stato indetto pubblico concorso, per titoli e colloquio, per l'assegnazione delle borse di studio elencate nell'**Allegato A)**, attivate nell'ambito dei progetti indicati nelle premesse del Decreto medesimo;

VISTO il Decreto Rettorale n. 4346 del 2.11.2022, con il quale l'allegato A) del predetto decreto è stato integrato con l'aggiunta di una borsa di studio destinata al Dottorato di ricerca in **Sustainable agricultural and forestry system and food security**, con le seguenti caratteristiche:

Sigla progetto PNRR	Titolo progetto	Titolo Spoke e/o Tematica borsa	Soggetto esecutore	Decreto Direttoriale Avviso
CN22	Centro Nazionale di Ricerca "Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA"	Spoke 8 Valorisation of the waste by green chemistry to obtain high value molecules or new products. Succinic acid production by organic wastes	ENEA	D.D. MUR n. 3138 del 16-12-2021

PRESO ATTO che, per mero errore materiale, è indicata, quale "Sigla progetto PNRR" CN22 anziché CN2, inoltre, quale "Titolo progetto" è indicato Centro Nazionale di Ricerca "Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA" anziché National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech);

RITENUTO di dover procedere all'opportuna rettifica;

DECRETA

Per le motivazioni indicate in premessa, il Decreto Rettorale n. 4346 del 2.11.2022 è rettificato, relativamente al prospetto che illustra le caratteristiche della borsa di studio aggiunta, nel seguente modo: la Sigla progetto PNRR CN22 è sostituita da **CN2**, il Titolo del progetto Centro Nazionale di Ricerca "Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA" è sostituito da **National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech)**, pertanto il prospetto corretto è il seguente:



Sigla progetto PNRR	Titolo progetto	Titolo Spoke e/o Tematica borsa	Soggetto esecutore	Decreto Direttoriale Avviso
CN2	National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech)	Spoke 8 Valorisation of the waste by green chemistry to obtain high value molecules or new products. Succinic acid production by organic wastes	ENEA	D.D. MUR n. 3138 del 16-12-2021

IL RETTORE
Matteo Lorito

Ripartizione *Relazioni Studenti*
Il Dirigente *Dott. Maurizio Tafuto*
Unità organizzativa responsabile del procedimento:
Ufficio Dottorato, Assegni e Borse di Studio
Responsabile del procedimento:
Il Capo dell'Ufficio *Dott.ssa Concetta Bernardo*

