

**ERRATA CORRIGE PER LA DETERMINA
D.D.D. Rep. n. 343/2024 prot. 86097 del 07/06/2024**

Il Direttore dispone quanto segue:

nel D.D.D. Rep. n. 343/2024 la dicitura:

Indagine di mercato mediante RDO semplice su Piattaforma Elettronica MEPA per l'affidamento della fornitura di materiale di consumo specifico per le attività di ricerca nell'ambito del PRIN 2022 PNRR dal titolo "Sustainable Melanin production by Lignocellulose Agricultural by-products for food safety applications"MeLa- Codice Progetto P2022973R3", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), finanziato dall'Unione Europea - Next GenerationEU per un importo presunto pari a € 8.000,00 oltre IVA .

CUP: B53D23032020001

È sostituito dal presente:

Indagine di mercato mediante confronto tra preventivi su Piattaforma Elettronica U-BUY per l'affidamento della fornitura di materiale di consumo specifico per le attività di ricerca nell'ambito del PRIN 2022 PNRR dal titolo "Sustainable Melanin production by Lignocellulose Agricultural by-products for food safety applications"MeLa- Codice Progetto P2022973R3", nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), finanziato dall'Unione Europea - Next GenerationEU per un importo presunto pari a € 8.000,00 oltre IVA .

CUP: B53D23032020001

Tutte le altre disposizioni previste dalla Determina restano immutate.

**Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonio Fiorentino**

Firmato digitalmente ai sensi dell'art.24 D.Lgs 82/2005

"Codice dell'Amministrazione Digitale"