

0



| | |
|-----------------------------------|--|
| Descrizione | Machine Learning for Nutrition Science |
| Tipologia Progetto: | Regione Campania |
| Autorizzazione alla spesa: | L.R. art.12 n.18 29/12/2022 |
| Accordo Attuativo: | D.D. n.10 24/02/2023 Giunta Regionale della Campania |
| Codice Unico Progetto: | I23C23000040002 |
| Beneficiario: | Istituto Nazionale di Fisica Nucleare |
| Sezioni INFN | Napoli |
| Responsabile: | Biagio Rossi |
| Financial Officer: | Laura Ferrara |
| Anno di Stipula: | 2023 |
| Durata: | 12 |
| Inizio: | 01/01/2023 |
| Scadenza: | 31/12/2023 |
| Contribution: | € 80.000,00 |
| Descrizione: | Studio volto alla realizzazione e all'applicazione di algoritmi avanzati di intelligenza artificiale, per l'ottimizzazione delle terapie nutrizionali e la riduzione del rischio cardiovascolare nella Regione Campania. |