|  |  |
| --- | --- |
| **Titolo** | Hackaton per lo sviluppo sostenibile.  Festival dello sviluppo Sostenibile. |
| **Proponenti** | Prof.ssa Concetta Irace  Dipartimento di Scienze della Salute |
| **Periodo** | 26/05/2023 |
| **Campo d’azione/Caso Studio** | Obiettivi di Sviluppo Sostenibile/ Sensibilizzazione e coinvolgimento pubblico, |
| **Aree scientifiche coinvolte** | MED/50 Scienze Tecniche Mediche |
| **Descrizione dell’attività** | L'Università Magna Graecia di Catanzaro e Fondazione UMG hanno lanciano la sfida di un Hackaton con l’obiettivo di stimolare gli studenti a proporre delle idee e progetti per sensibilizzare la comunità accademica sulla necessità di lavorare mantenendo alta l’attenzione verso l’ambiente, la salute ed il benessere mentale.  Le tematiche di sviluppo dello Hackaton sono state: Acqua pulita, Energia pulita, Salute e benessere, Ridurre le diseguaglianze, Istruzione di Qualità, Consumi e produzioni responsabili. I progetti presentati sono stati seguenti: ‘Progetto Cautamente’, ‘I Riciclati’, ‘Green Ladies’ e ‘Mindfit & Echopower’. I progetti sono stati illustrati e premiati in una giornata conclusiva presso l’Università Magna Graecia. |
| **Budget** | Le spese per sostenere la competizione e la premiazione sono state gestite dal RUS e dalla Fondazione per il diritto allo studio UMG |
| **Eventuale pubblicazione a scopo divulgativo come prodotto del progetto** | Pannelli che riportano i progetti in visione presso l’università. Foto della giornata in calce |
| **Autorizzazione del Dipartimento** | ND |
| **Eventuali convenzioni** | NA |
| **Eventuali accreditamenti (ECM)** | NA |









