

Seduta del
27 settembre 2022



Publicato in data 9 novembre 2022

Direzione II - Divisione Ricerca Internazionale e Visiting

1.4) COMUNICAZIONE PROPOSTE PROGETTUALI

.....OMISSIS.....

PRENDE ATTO

che sono state presentate tramite il Funding& Tender Portal dell'Unione Europea, le seguenti proposte progettuali:

- ALCYONE “Autonomous Living Cell analySis ON-chip for Evaluation of space Environment Effects: low-power integrated lab-on-chip for the assessment of radiation damage on living systems in nanosatellite missions” Responsabile Daniela Billi, Dipartimento di Biologia;
- NANO-IMMUNOERA “Nanotechnology-enabled detection of clinically relevant antibodies for early cancer diagnosis and immunotherapy monitoringnanotechnology-enabled detection of clinically relevant antibodies for early cancer diagnosis and immunotherapy monitoring” Responsabile Alessandro Porchetta, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche;
- VOLATEVS “Analysis of the volatile organic compounds emitted by extracellular vesicles for disease diagnosis” Responsabile Corrado Di Natale, Dipartimento di Ingegneria Elettronica;
- CO-GREEN“Community-based action for a green transition” Responsabile Andrea Volterrani, Scuola IAD;
- REGACE “Crop Responsive Greenhouse Agrivoltaics System with CO2 Enrichment for Higher Yields” Responsabile Cristina Cornaro, Dipartimento di Ingegneria Industriale;
- HRJust “States’ Practice of Human Rights Justification: a study in civil society engagement and human rights through the lens of gender and intersectionality” Responsabile Claudio Corradetti, Dipartimento Studi Letterari, filosofici e di storia dell’arte;
- HEPHAESTUS “Heritage in EuroPe: new techHologies in crAft for prEserving and innovaTing fUtureS” Responsabile Luca Pareschi, Dipartimento di Management e Diritto;
- SHIFT “Sustainable tecHnologies enhabllng Future Telecommunication applications” Responsabile Ernesto Limiti, Dipartimento di Ingegneria Elettronica.

LA DIRETTRICE GENERALE F.F.

IL RETTORE