

Publicato in data 22 maggio 2024

Direzione II - Divisione Ricerca Internazionale e Visiting

1.2) COMUNICAZIONE PROPOSTE PROGETTUALI

.....OMISSIS.....

PRENDE ATTO

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

- LAPERITIVO “Large-Area Perovskite Solar Module Manufacturing with High Efficiency, Long-Term Stability and Low Environmental Impact” Responsabile Aldo Di Carlo, Dipartimento di Ingegneria Elettronica
- SEE “Social cohesion by empowering volunteering during emergencies.” Responsabile Andrea Volterrani, Scuola IAD
- JUMP INTO SPACE “FLEXIBLE LIGHTWEIGHT MULTI-JUNCTION SOLAR CELLS AND MODULES WITH ENHANCED PERFORMANCE FOR EFFICIENT LIGHT HARVESTING IN OUTER SPACE” Responsabile Francesca Brunetti, Dipartimento di Ingegneria Elettronica
- SATERA “Space-based composite Ads-b and multiterarion system validation through scalable simulations”, Responsabile Mauro Leonardi, Dipartimento di Ingegneria Elettronica
- CRINOVA “CRISPR/Cas-based innovative electrochemical multiplexed immunosensor for specific detection of ovarian carcinoma biomarkers in urine”, Responsabile Alessandro Porchetta, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche

LETTO, APPROVATO E SOTTOSCRITTO SEDUTA STANTE

LA DIRETTRICE GENERALE

IL RETTORE

