



**Delibera del S.A 256/2020 del
24/11/2020**

GRADUATORIA PROGETTI H2020

Cognome	Nome	Titolo	Macro	Dipartimento	Finanziamento_Assegnato
FELICI	Marco	STRAIn shaping of Two-dimensional crystals for single photon Generation and manipulation - STRATEGINO	A	FISICA	40.000,00 €
MAZZANTI	PAOLO	Infrared Monitoring of Landslides Impacting on Railways and Roads Through Fog, Rain and Darkness	A	SCIENZE DELLA TERRA	49.000,00 €
POSTORINO	Paolo	FingerSERSing. Fingerprint of a spot: Thin Layer Chromatography reaches out Raman Spectroscopy	A	FISICA	40.000,00 €
ANTONELLI	Guido	COVID-19: Approaches for antiviral drug development	B	MEDICINA MOLECOLARE	50.000,00 €
BRUNAMONTI	EMILIANO	Innovative Neural Decoding algorithms for Enhancing bmi Protocols and Technologies (INDEPTH)	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	40.000,00 €
DI ANGELANTONIO	SILVIA	PAEAN: Predicting Adverse Events Affecting the Nervous System - 3D Brain Models	B	FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA "VITTORIO ERSPAMER"	50.000,00 €
FIORENZA	Maria Teresa	Hypoxic ischemic brain injury pathophysiology: a deeper understanding of hypoxia-resilient neurons and microvasculature modulation for post-cardiac arrest recovery (HIBImod)	B	PSICOLOGIA	40.000,00 €
BERALDI	ROBERTO	FogAware	D	INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"	40.000,00 €
LANEVE	Giovanni	Boosting the adoption of geospatial products for integrated wildfire management by demonstrating the socio-economic value of information (PREFER-RED-VALUE)	D	SCUOLA DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	50.000,00 €

Sapienza Università di Roma

Area Supporto alla ricerca e trasferimento tecnologico

CF 80209930587 PI 02133771002

Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Ufficio Promozione e Servizi di Supporto per le Iniziative di Ricerca

Settore Bandi di Ricerca Nazionali e di Ateneo

ufficioricerca@uniroma1.it