

## Physics, Earth and Materials Sciences a.a. 2021/2022

Docente	SSD	Titolo attività formativa	Codice	CFU	CFU modulo	Mutuato da	Valutazione	Ore didattica	Semestre
<b>Attività didattiche VERTICALI</b>									
Carroll Michael Robert	GEO/07	Applications of radiogenic and stable isotopes to Earth Sciences, Environmental Sciences and Cosmology	DOPEMS012	3		-	Idoneità	21	II
Rezvani Seved Javad	FIS/01	Material Science using advanced radiation sources	DOPEMS009	3		-	Idoneità	21	II
Perali Andrea	FIS/03	Superconductivity and Superfluidity at the Nanoscale	DOPEMS013	3		-	Idoneità	21	II
Stabile Paola	GEO/07	Synthesis and characterization of geomaterials	DOPEMS017	3		-	Idoneità	21	II
Corona Dario	MAT/05	An Introduction to KAM Theory	DOPEMS016	3			Idoneità	21	II
Di Cicco Andrea	FIS/01	Advanced Physics Laboratory	ST0797	8	4	CdL in Fisica LM-FI	Idoneità	32	II
Gunnella Roberto	FIS/01				4			32	
Di Cicco Andrea	FIS/03	Solid State Physics	ST1079	6		CdL in Fisica LM-FI	Idoneità	42	I
Roberto Gunnella	FIS/03	Physics of Nanotechnologies	ST0216	6		CdL in Fisica LM-FI	Idoneità	42	I