



Università degli Studi di
Camerino School of Advanced
Studies
Corso di Dottorato di ricerca

Physics, Earth and Materials Sciences a.a. 2022/2023

| Docente | SSD | Titolo attività formativa | Codice | CFU | CFU modulo | Mutuato da | Valutazione | Ore didattica | Semestre |
|---------|-----|---------------------------|--------|-----|---------------|------------|-------------|------------------|----------|
|---------|-----|---------------------------|--------|-----|---------------|------------|-------------|------------------|----------|

Attività didattiche VERTICALI

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------|---|-----------|---|--|--|----------|----|----|
| 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 | Condensed Matter Theory for PhD | | 6 | | Mutuato parz CdL in Fisica LM-FI | Idoneità | 42 | II |
| Stabile Paola | GEO/07 | Synthesis and characterization of | DOPEMS017 | 3 | | - | Idoneità | 21 | II |

| | | | | | | | | | |
|--------------------|--------|-------------------------------------|-----------|---|--|-----------------------------------|----------|----|----|
| | | geomaterials | | | | | | | |
| Miller Zambrano | GEO/11 | Advanced seismic interpretation | | 3 | | | Idoneità | 21 | I |
| Corona Dario | MAT/05 | An Introduction to KAM Theory | DOPEMS016 | 3 | | | Idoneità | 21 | II |
| Di Cicco Andrea | FIS/01 | Advanced Physics Laboratory for PhD | | 6 | | Mutuato parz CdL in Fisica LM-FI | Idoneità | 42 | II |
| Tatiana Guidi | FIS/03 | Solid State Physics for PhD | | 6 | | Mutuato parz. CdL in Fisica LM-FI | Idoneità | 42 | I |
| Roberto Gunnella | FIS/03 | Physics of Nanotechnologies for PhD | | 3 | | Mutuato parz CdL in Fisica LM-FI | Idoneità | 21 | I |
| Angela Trapananti | FIS/01 | Advanced Spectroscopy for PhD | | 3 | | Mutuato parz CdL in Fisica LM-FI | Idoneità | 21 | II |
| Josephin Giacomini | MAT/08 | Computational Fluid Dynamics | | 3 | | | Idoneità | 21 | II |