

DOTTORANDI XXXVII CICLO

N.	Cognome e Nome	Curriculum	Borsa/Altro Finanziamento XXXVII ciclo – SCIENCES- Coordinatore Prof. Roberto Teghil	Tutor
1	OBASUYI Osasogie Faith	Geo-Sciences	DNO Norge AS Tematica: “Revisione degli scenari deposizionali della Formazione di Garn del Giurassico Medio, sulla base dei dati sismici, di pozzo e di analoghi di affioramento (Halten Terrace, Norwegian Continental Shel)”	Sergio Longhitano Co-tutore: Dott. Roberto Buccione
2	MATERA Ilenia	Applied Biology	Dipartimento di Scienze Tematica: “Rolo dell’ATP extracellulari nei processi di mineralizzazione e nel signaling dei tumori”	Angela Ostuni
3	NIGRO Ilaria	Applied Biology	Poli-San srl Tematica: “Meccanismi molecolari di risposta cellulare al danno da stress in patologie legate all’invecchiamento”	Maria Francesca Armentano
4	RINALDI Roberta	Applied Biology	IRCCS-CROB Tematica: “Identificazione e caratterizzazione di peptidi derivanti da insetti con attività antitumorale”	Patrizia Falabella Co-tutore Prof. Alessandro Caracausi CROB
5	ZUMMO Filippo	Geo-Sciences	MUR Tematica: “Modellazione dei processi di interazioni acqua-gas-roccia in acquiferi di aree sismiche dell’Appennino centro-meridionale: nuove prospettive per il monitoraggio geochimico”	Michele Paternoster Co-tutore Dott. Antonio Caracausi – INGV Palermo
6	GIGLIO Fabiana	Applied Biology	MUR Tematica: “Identificazione e caratterizzazione di peptidi derivanti da insetti con attività antibatterica”	Patrizia Falabella Co-tutore Dott. Rosanna Salvia
7	TESORO Carmen	Chemical Sciences	Regione Basilicata Tematica: “Ecotipi di <i>Phaseolus vulgaris L.</i> (Fagioni di Sarconi) come coadiuvanti al trattamento con L-dopa per la gestione delle fluttuazioni “on-off” nei pazienti affetti da morbo di Parkinson”	Rosanna Ciriello Co-tutore Prof. Mario Dell’Agli – Univ. Milano
8	MARSICO Michela	Applied Biology	Regione Basilicata Tematica: “Materiali compositi con attività antimicrobica ottenuti attraverso processi ecosostenibili”	Angela De Bonis
9	CARRIERO Flavia	Applied Biology	Senza borsa: Tematica: “Studio sulla risposta immune e sua regolazione in modelli di patologia”	Giuseppe Terrazzano
10	IANNICELLO Dolores	Applied Biology	PON Tematica: “Insetti quale fonte innovativa e sostenibile di chitina e suoi derivati per applicazioni”	Patrizia Falabella Co-tutore Dott.ssa Rosanna Salvia
11	CARLUCCI Vittorio	Applied Biology	PON Tematica: “Metodi estrattivi green per l’ottenimento di metaboliti specializzati ad alto valore biologico da matrici vegetali”	Luigi Milella
12	ABDALLAH Ian	Geo-Sciences	PON Tematica: “Nuove tecniche per lo sfruttamento/protezione delle risorse idriche in acquiferi carbonatici fratturati”	Giacomo Prosser
13	BENEDETTO Nadia	Applied Biology	INPS Tematica: “Recupero di sottoprodotti agroalimentari per la formulazione di integratori antiobesità”	Luigi Milella
14	BOSCHI Andrea	Applied Biology	INPS Tematica: “Galleria mellonella l’insetto mangia-plastica fonte di molecole utili alla biodegradazione del polietilene e del polipropilene: un approccio “omico”	Patrizia Falabella