

Marco Bianchini

ESPERIENZA LAVORATIVA

Borsista collaboratore

Dipartimento di Scienze della Terra - Sapienza, Università di Roma [12/2020 - 07/2021]

Città: Roma

Paese: Italia

Collaborazione alle attività di tutoraggio per il corso di Geografia fisica e Cartografia per la laurea triennale in Scienze naturali e attività di tutoraggio e supporto degli studenti presso lo sportello TutoNat.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Percorso d'eccellenza universitario

Sapienza, Università di Roma [09/2021 - 07/2022]

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro n.5, 00185 Roma (Italia)

Campi di studio: Scienze naturali, matematiche e statistiche : *Scienze della Terra*

Tesi: Ricognizione e caratterizzazione morfometrica di prismi sedimentari di bassa profondità in settori costieri tirrenici. Un contributo all'indagine dei possibili fattori fisici e antropici che ne influenzano la presenza/assenza.

Durante questo percorso ho effettuato una ricognizione e caratterizzazione morfometrica di morfologie sommerse, studiando le caratteristiche di prismi sedimentari di bassa profondità e analizzando i fattori di controllo che ne definiscono la formazione.

Laurea magistrale in Scienze della Natura

Sapienza, Università di Roma [09/2020 - 07/2022]

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro n.5 , 00185 Roma (Italia)

Campi di studio: Scienze naturali, matematiche e statistiche : *Scienze della Terra*

Voto finale : 110/110 e lode

Tesi: Analisi sismo-stratigrafica del margine ionico della Puglia, tra Torre dell'Ovo e Santa Maria di Leuca

Nel corso della Laurea magistrale in Scienze della Natura ho effettuato questi esami:

- Geologia e Paleontologia del Quaternario;
- Statistica;
- Conservazione e Gestione della Fauna;
- Conservazione e Gestione della Vegetazione e del Paesaggio;
- Psicologia Ambientale;
- Cartografia tematica e GIS;
- Museologia naturalistica;
- Evoluzione Umana;
- Geologia marina;
- Metodi di esplorazione dei fondali marini;
- Storia della Pedagogia.

Le principali competenze acquisite sono relative al campo della geologia marina e dei sistemi informativi geografici.

Acquisizione dei 24 CFU per l'insegnamento nelle scuole secondarie di secondo grado.

Laurea triennale in Scienze naturali

Sapienza, Università di Roma [09/2017 - 07/2020]

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro n.5 , 00185 Roma (Italia)

Campi di studio: Scienze naturali, matematiche e statistiche : *Scienze della Terra*

Voto finale : 110/110 con lode

Tesi: Messa a punto di una tecnica di monitoraggio da satellite dell'evoluzione delle testate di canyon sottomarini

Nel corso della Laurea triennale in Scienze naturali ho effettuato i seguenti esami:

- Zoologia generale;
- Zoologia sistematica;
- Anatomia comparata;
- Botanica e diversità vegetale;
- Botanica sistematica;
- Antropologia;
- Ecologia,
- Paleontologia;
- Geografia fisica e Cartografia;
- Geografia fisica con elementi di geomorfologia;
- Geologia con elementi di sedimentologia;
- Mineralogia;
- Petrografia;
- Geochimica;
- Fisiologia generale con elementi di Fisiologia vegetale;
- Genetica;
- Introduzione alla vulcanologia;
- Mineralogia sistematica e Gemmologia.
- Fisica;
- Chimica generale ed inorganica;
- Chimica organica;
- Istituzioni di matematica;
- Conoscenza di almeno una lingua straniera, Inglese.

Diploma professionale in servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera

Istituto Professionale Statale per i Servizi Alberghieri e la Ristorazione di Velletri. [07/2012 - 07/2017]

Indirizzo: Viale Salvo D'Acquisto, 61/a/b/c, 00049 Velletri (Italia)

Campi di studio: Campo sconosciuto

Voto finale : 100/100

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **Italiano** Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

francese

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A1

PRODUZIONE ORALE A1 INTERAZIONE ORALE A1

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Buona padronanza del pacchetto Office (elaboratore di testo, foglio elettronico, ecc.) / GIS (sistemi informativi geografici) / Utilizzo base R / Conoscenze base python / Adobe Suite (Photoshop Illustrator Lightroom Premiere)

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida:B 18/03/2017 - 12/10/2027

CONFERENZE E SEMINARI

La geologia marina in Italia - Quarto convegno dei geologi marini

[CNR-IGAG (telematico), 25/02/2021 - 26/02/2021]

IAS Meeting of Sedimentology 2019

[Sapienza, Università di Roma, 10/09/2019 - 13/09/2019]

Ho collaborato come volontario durante il meeting, nelle attività relative alle varie conferenze e per le attività di workshop e presentazione dei poster.

Presentazione dell'Atlante MaGIC organizzata dalla commissione ambiente della camera dei deputati.

[27/09/2021]

Scuola estiva di Geomorfologia, ecologia e biologia in ambiente marino ed insulare - III edizione

[Ponza (LT), 20/09/2022 - 23/09/2022]
