




Anna Roccati

 Lonate Ceppino (VA)

 351-4403420

 annaroccati.gae@gmail.com - info@geanaturatrekking.it

 www.geanaturatrekking.it

Esperienza professionale

Dal 2024



Guida ambientale escursionistica associata AIGAE – Libero professionista

Guida ambientale escursionistica presso Gea Natura Trekking

Attività di accompagnamento in natura e divulgazione scientifico-naturalistica



Guida ambientale escursionistica e collaboratore esterno presso Associazione Proteus ETS, Como

Attività di accompagnamento in natura per escursioni didattiche a tema prevalentemente geologico-geomorfologico, divulgazione scientifica ed educazione ambientale con le scuole



Guida ambientale escursionistica per Meeters Srl

Attività di accompagnamento in natura e divulgazione scientifico-naturalistica in ambiente di pianura, collinare e montano tra Lario, Ceresio, Lago Maggiore, Cusio e Ossola



Guida ambientale escursionistica e Socio Ordinario Associazione Guide Buco del Piombo e Valle Bova

Attività di accompagnamento nella grotta carsica turistica del Buco del Piombo e nella Valle Bova, Erba (CO)



Guida ambientale escursionistica per Glocal Experience

Attività di accompagnamento in natura e divulgazione scientifico-naturalistica in ambiente di pianura, collinare e montano in Lombardia

Dal 2023

Geologo – Libero professionista

Collaboratore esterno - Geol. Parmigiani, Tradate (VA)

Pianificazione territoriale e protezione civile

Dal 2022



Geologo – Libero professionista

Collaboratore esterno - CNR IRPI di Torino

Analisi della pericolosità e del rischio geo-idrologico a valle di grandi dighe insistenti su bacini montani o in ambiti prealpino e di pianura in Regione Lombardia finalizzata alla redazione dei Piani di Emergenza Diga (PED)

2019-2022

(42 mesi)



Assegnista di ricerca

Assegnista di ricerca presso Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica sede di Torino

Analisi della pericolosità e del rischio geo-idrologico a valle di grandi dighe insistenti su bacini montani o in ambiti prealpino e di pianura in Regione Lombardia finalizzata alla redazione dei Piani di Emergenza Diga (PED)

2016-2019



Borsista di ricerca

Borsista di ricerca presso Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica sede di Torino

Analisi della pericolosità e del rischio geo-idrologico a valle di grandi dighe in Regione Lombardia insistenti su bacini montani o in ambiti prealpino e di pianura finalizzata alla redazione dei Piani di Emergenza Diga (PED).

Analisi del rischio geo-idrologico in bacini montani e aree urbanizzate finalizzata alla valutazione dei fattori di pericolosità e alla previsione, prevenzione e mitigazione dei processi geomorfologici.

2016-2019

(2 / mesi)



Assegnista di ricerca

Assegnista di ricerca presso Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica sede di Perugia

Elaborazione di soglie pluviometriche per il possibile innesco di fenomeni franosi in Regione Liguria e validazione delle previsioni del Sistema di Allerta per la previsione di frane indotte da pioggia in Liguria.

- 2008-2013** **Geologo – Libero professionista**
 Collaboratore esterno - Studio di Geologia Tecnica e Ambientale, Chiavari (GE)
Analisi rischio alluvionale e geo-idrologico anche mediante l'utilizzo di GIS; monitoraggio di processi geomorfologici anche mediante l'utilizzo di tecniche di remote sensing e loro integrazione in ambiente GIS.
Rilevamento geomorfologico e fotointerpretazione, cartografia geomorfologica e geologico-ambientale.
Pianificazione territoriale e difesa suolo
- 2012** **Geologo – Libero professionista**
 (3 mesi) Collaboratore esterno - Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita - Università degli Studi di Genova

Rilevatore depositi quaternari e processi geomorfologici Tavolette 1:25.000 n. 212-1 Tiglieto, n. 212-3 Sassello e n. 212-2 Urbe nell'ambito del Programma CGR di Ricerca "Cartografia Geologica Regionale" componenti il Foglio 212 Spigno Monferrato in scala 1:50.000 (parte ligure)
- 2010 - 2011** **Borsista di ricerca**
 (9 mesi) Borsista di ricerca presso Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente - Università di Pavia

Rilevamento depositi quaternari e processi geomorfologici Tavolette scala 1:25.000 n. 259-3 Imperia e 259-4 Andora componenti il Foglio Geologico 259 "Imperia" in scala 1:50.000
- 2009-2012** **Geologo – Libero professionista**
 **REGIONE LIGURIA**
 Consulente Progetto Strategico Alcotra "Risknat" per Regione Liguria - Dipartimento Ambiente, Assetto del Territorio, Genova
Supporto tecnico in Progetto Strategico ALCOTRA denominato RISKNAT, co-finanziato dalla EU (partners Progetto: Italia-Francia-Svizzera) per attività di analisi del rischio da frana e aggiornamento dell'inventario dei fenomeni franosi nella Provincia di Imperia, organizzazione workshop tematici, pubblicazione output del progetto
- 2007** **Geologo**

 Consulente per Dipartimento di Scienze delle Antichità, del Medioevo e geografico-ambientali - Università di Genova
Rilevamento geomorfologico, fotointerpretazione, cartografia geomorfologica e geologico-ambientale, analisi del rischio geo-idrologico, monitoraggio dissesti, indagini geologiche e geotecniche, mitigazione rischi naturali

Istruzione e formazione

- 2024** **Abilitazione europea alla professione di Guida Ambientale Escursionistica (ai sensi della L. 4/13)**
 Fondazione ENAIP Lombardia – Sede di Como con il patrocinio di AIGAE – Associazione Italiana Guide Ambientali Escursionistiche
- 2023** **Trasferimento ad Albo Professionale dell'Ordine dei Geologi della Lombardia**
 Ordine Regionale dei Geologi della Lombardia, Milano
- 2011** **Dottorato in Scienze della Terra**
Titolo tesi: "Assetto geomorfologico e fenomeni di instabilità del versante compreso tra i monti Penna, Aiona, degli Abeti ed il Torrente Gramizza (Alta Val d'Aveto, Appennino Ligure)
 Università degli Studi di Genova - Scuola di Dottorato di Scienze della Terra e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio
 EQF (European Qualification Framework) – Livello 8
- 2008** **Iscrizione ad Albo Professionale dell'Ordine dei Geologi della Liguria**
Iscrizione Albo Unico Nazionale dei Geologi
 Ordine Regionale dei Geologi della Liguria, Genova
 Consiglio Nazionale dei Geologi
- 2007** **Abilitazione alla professione di Geologo**
 Ordine Regionale dei Geologi della Liguria, Genova
- 2006** **Laurea in Scienze Geologiche**

Titolo tesi: "Caratterizzazione geologica e geomorfologica di alcuni sentieri del Parco dell'Aveto finalizzata alla valutazione del loro grado di pericolosità geomorfologica"

Università degli Studi di Genova

EQF (European Qualification Framework) – Livello 7
(Valutazione 110/110 cum laude)

2000 **Diploma di maturità scientifica**

Liceo Scientifico Statale "Guglielmo Marconi" Chiavari (GE)

EQF (European Qualification Framework) – Livello 4
(Valutazione 100/100)

Attestati e qualifiche

- 2024 Qualifica e abilitazione di Guida Ambientale Escursionistica (ai sensi della Legge 4/13)
- 2024 Attestato corso BLSA laico + addetto di primo soccorso in ambiente outdoor
- 2020 Attestato di Pilota di APR (Operazioni non critiche/A1-A3 open) – EASA/ENAC (scad. 6/2025)
- 2007 Abilitazione professione di Geologo

Capacità linguistiche

Italiano (madrelingua)

Inglese (B2), Tedesco (B1)

Capacità e competenze sociali

- * Spirito di gruppo e capacità di lavorare in team maturata nelle varie esperienze lavorative ed universitarie in cui era indispensabile la collaborazione tra figure professionali diverse.
- * Buone capacità di comunicazione, sia parlata sia scritta, maturate nel corso delle esperienze universitarie e professionali con la partecipazione a seminari e convegni in qualità di organizzatore/ coordinatore/relatore e alla stesura di articoli e pubblicazioni su riviste sia nazionali che internazionali

Capacità e competenze organizzative

- * Lavorare per obiettivi.
- * Autonomia nell'organizzazione del lavoro e nella definizione di tempi, scadenze, priorità.
- * Responsabilità e capacità di assumere decisioni.
- * *Problem solving* e resistenza allo stress.

Capacità e competenze tecniche

- * Rilevamento geomorfologico, fotointerpretazione.
- * Cartografia geomorfologica e geologico-ambientale.
- * Analisi del rischio geo-idrologico (frane, eventi alluvionali), anche in chiave turistica.
- * Pianificazione territoriale e di protezione civile.
- * Analisi spaziale, *geoprocessing* e modellazione dati geografici in ambiente GIS.
- * Analisi dati interferometrici per il monitoraggio e l'analisi di frane a cinematica lenta e deformazioni del terreno.
- * Disegno grafico e vettoriale/CAD.
- * Capacità di analisi e sintesi, redazione di articoli, rapporti tecnici e presentazioni di dati e risultati.

Ulteriori informazioni

- * Autore e coautore di articoli su riviste e pubblicazioni scientifiche, nazionali e internazionali
- * Relatore a congressi/convegni/seminari nazionali e internazionali
- * Socio di associazioni scientifiche: Società Geologica Italiana, Associazione Italiana di Geografia Fisica e Geomorfologia e Associazione Italiana Geologia&Turismo
- * Socio di associazioni culturali e sportive: Guide Buco del Piombo e Valle Bova, Club Alpino Italiano, Insubria 4x4

Lonate Ceppino, 4 novembre 2025



Consenso Privacy

Io Sottoscritto ANNA ROCCATI autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel CV in conformità a quanto previsto dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679.

Lonate Ceppino, 4 novembre 2025



Io sottoscritto ANNA ROCCATI

ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità

Lonate Ceppino, 4 novembre 2025

