

CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	DOTT.SSA GEOL. MONICA SCHIAVI
Indirizzo	Via Cilea N°9, 63074 San Benedetto del Tronto (AP)
Data di nascita	12/06/85
Telefono	349-5728319
P.I./C.F.	02175820444 – SCHMNC85H52H769L
E-mail	geomonicaschiavi@gmail.com ;
Pec	monica.schiavi@pec.epap.it
Iscrizione Albo	Ordine dei Geologi Abruzzo, Sez. A, n. 590
ISCRIZIONE MEPA	Geologo Iscritta al MEPA

ESPERIENZA LAVORATIVA

GENERALE	
Dall'anno 2012	<ul style="list-style-type: none"> -Risposta sismica Locale per pratiche RICOSTRUZIONE POST SISMA 2016 CENTRO ITALIA; -Relazioni Geologico – Sismiche RICOSTRUZIONE POST SISMA 2016 CENTRO ITALIA; -Relazioni Geologico – Sismiche, Relazioni Geologiche; -Rilievi geologici e geomorfologici, assistenza alle indagini in situ; -Pianificazione, organizzazione, supervisione indagini e campionamento ambientale in cantiere; -Idrogeologia-idraulica (verifiche per L'INVARIANZA IDRAULICA, verifiche di compatibilità idraulica ed idrogeologica, pratiche pozzi); -elaborazioni cartografiche con GIS e Autocad per Relazioni Geologico-sismiche e per studi Tecnici; -Incarico come CTU (geologo) presso tribunale di Ascoli Piceno.
Settore MICROZONAZIONE SISMICA	
Marzo 2022- Aprile 2023	Amministrazione Comunale Comune Grottammare (AP) Art. 11 allegato alla Legge 77/2009 – Prevenzione del rischio sismico. OCDPC n. 780/2021. Programma regionale degli studi di Microzonazione Sismica – Realizzazione studi di approfondimento di Livello 3 sulle aree di attenzione per instabilità di versante. Decreto n. 456/SPC del 13/12/2021
Aprile-Ottobre 2019	Amministrazione Comunale Comune Acquaviva Picena (AP) Microzonazione Sismica (MS) di livello 2°. OCDPC 532/2018 – effettuazione delle indagini di microzonazione sismica di 2° livello (MS2) – Decreto n. 8/SPC del 05/02/2018. 7° ANNUALTA'. Comprensivo di elaborazioni GIS.
Settore DIFESA DEL SUOLO	
Agosto 2022	UNIONE MONTANA DEL TRONTO E VALFLUVIONE “Prevenzione incendi boschivi attraverso il ripristino e miglioramento della viabilità forestale “Galluccio-Prato Comune-Piedilama” nel comune di Arquata del Tronto (AP). Relazione Geologica.
11/2021- 12/2021	Amministrazione Comunale Comune di Acquaviva Picena “Lavori di consolidamento del dissesto idrogeologico in atto sul versante settentrionale dell’abitato di Acquaviva Picena” (2° STRALCIO)
27/11/2020- 10/02/2021	Amministrazione Comunale Comune di Offida “INTERVENTO PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL

	TERRITORIO A RISCHIO IDROGEOLOGICO - DISSESTO VERSANTE BORGO G. LEOPARDI AD OFFIDA (AP)" – STRALCIO FUNZIONALE "A" Relazione Geologico - sismica
12/2017- 02/2018	Amministrazione Comunale Comune di Acquaviva Picena "Lavori di consolidamento del dissesto idrogeologico in atto sul versante settentrionale dell'abitato di Acquaviva Picena" ricompreso nel 2° Atto integrativo sottoscritto il 05/12/2016 all'Accordo di Programma MATTM-Regione Marche del 25/11/2010 finalizzato alla programmazione e al finanziamento di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico" Relazione Geologico - sismica
anno 2015	Amministrazione Comunale Comune di Folignano "Lavori di Sistemazione e miglioramento idraulico del Fosso Sotto Le Case" - Relazione Geologico-Sismica
anno 2014	Committente Privato Progetto di "Istanza di modifica ai sensi dell'art.17 lettera b) delle NTA del Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico del bacino del fiume Tronto (PAI)" Approfondimento del quadro conoscitivo della pericolosità dell'area a rischio frana codice n.905 (R2H3) sita in località Lisciano del comune di Ascoli Piceno (AP).
anno 2014	PICENO CONSIND Procedimento per il rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale del centro per il trattamento e lo stoccaggio di rifiuti liquidi speciali pericolosi e non pericolosi sito in Via Bonifica n.2 del Comune di Maltignano (D.Lgs. 152/06 art.29 bis e sg.). Approfondimento del quadro conoscitivo della pericolosità idraulica con verifica tecnica volta a dimostrare la compatibilità tra l'impianto di proprietà e il livello di rischio idraulico previsto dal Piano per l'Assetto Idrogeologico del Fiume Tronto (P.A.I.) Verifica di compatibilità idraulica-idrogeologica.
anno 2013	Amministrazione Comunale Comune di Folignano Verifica idraulica del fosso Case di sotto
Settore PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA	
Aprile 2024 in corso	Amministrazione comunale di Montegallo Relazione geologica per intervento di "Ripristino e riparazione danni sisma strada comunale in frazione Astorara (incrocio bivio sorgenti del Vettore)".
Giugno-Agosto 2022	Amministrazione Comunale di Offida Piano Nazionale per gli investimenti Complementari al PNRR – Programma unitario di intervento "Interventi per le aree del terremoto del 2009 e 2016" - MACROMISURA A "Città e paesi sicuri, sostenibili e connessi" - SUB-MISURA A3 "Rigenerazione urbana e territoriale" – OBIETTIVO 1. progetti di rigenerazione urbana degli spazi aperti pubblici di borghi, parti di paesi e di città INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA ED ENERGETICA DI SPAZI PUBBLICI PER LO SVILUPPO DELLA MOBILITÀ LEGGERA, PER L'INCREMENTO DELLA SOCIALITÀ E DELLA ACCESSIBILITÀ AL NUOVO POLO SCOLASTICO G. CIABATTONI-V.LE REPUBBLICA: TRATTO P.LE AVIS-PLESSO SCOLASTICO OBIETTIVO 3. A) "Realizzazione, implementazione e consolidamento di percorsi e cammini culturali, tematici e storici" –PAESAGGI A PASSO LENTO – MARCHE OUTDOOR TRA COLLINE E CALANCI - RIQUALIFICAZIONE DI SPAZI PUBBLICI PER LO SVILUPPO DELLA MOBILITA' LEGGERA E SOSTENIBILE, DELL'ACCOGLIENZA TURISTICA E DEL TURISMO RELIGIOSO

	<ul style="list-style-type: none"> - SUB-MISURA A4 "Infrastrutture per la mobilità" OBIETTIVO 5 "Investimenti sulla rete stradale comunale" INTERVENTO STRAORDINARIO PER IL RIPRISTINO E MESSA IN SICUREZZA DELLA RETE STRADALE COMUNALE - CENTRO URBANO: BORGO CAPPUCINI: TRATTI SALTUARI DI VIA MATTEOTTI, VIA MARTIRI RESISTENZA E VIA NENNI; - FRAZIONI ED AREE PERIFERICHE – C.DE CIAFONE E SAN LAZZARO: TRATTI SALTUARI STRADE SANTA MARIA IN CARRO E VAGLIA"
Marzo-maggio 2022	Amministrazione Comunale di Castignano (AP) "RIGENERAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DEL COMPARTO COSTITUITO DAI GIARDINI PUBBLICI E DALL'AREA RETROSTANTE IL PLESSO SCOLASTICO IN VIA DELLE MURA, NEL CAPOLUOGO" Relazione Geologico – sismica e invarianza idraulica
07/2017	CIIP Cicli Integrati impianti primari spa Relazione Geologica inerente area cantiere sistemazione rete fognaria zona nord/ovest (Ballarin, Leone, Ascolani) – Comune di S. Benedetto del Tronto (AP).
05/2017	CIIP Cicli Integrati impianti primari spa Relazione Geologica inerente i lavori per i nuovi collettori fognari in C.da Monte Cretaccio e C.da Fosso dei Galli – S. Benedetto del Tronto – Monteprandone (AP).
anno 2013	R.F.I. Comuni di Pavia e Borgarello (PV) Lavori di costruzioni delle opere sostitutive per la soppressione del passaggio a livello posto al Km 23+744 in Comune di Borgarello (PV) e Pavia della linea Milano-Pavia, consistenti in un sottovia veicolare e pedonale e relative rampe di collegamento alla viabilità esistente
anno 2012	Comune di Ascoli Piceno (AP) Relazione Geologica di fattibilità per un "Contratto di Quartiere"
Settore GIS	
anno 2014	Autorità di Bacino del Fiume Tronto Collaborazione per attività di reporting normativa 2007/60/CE, Sistema SINTAI – ISPRA e di implementazione archivi informatici (ArcGis) relativi al PAI.
anno 2013	SIPEC studio di ingegneria (AQ) Elaborazione di file cartografici quali curve di livello, punti quotati e profili per la zona del centro storico dell'Aquila.

ESPERIENZA LAVORATIVA DI COLLABORAZIONE	
GENERALE	
Dall'anno 2014	Relazioni Geologico – Sismiche RICOSTRUZIONE POST SISMA REGIONE ABRUZZO 2009
Settore MICROZONAZIONE SISMICA	
Anno 2020	Amministrazione Comunale Comune Offida (AP) Aggiornamento dello studio di microzonazione sismica del Comune di Offida (Studio di approfondimento delle instabilità di versante – località Borgo Cappuccini) ai sensi dell'ordinanza del Commissario Straordinario n.79 registrata il 12 agosto 2019 al n.1719. Collaborazione nell'attività di elaborazione dati e cartografia con GIS.
anno 2017	Amministrazione Comunale Comune Offida (AP) Microzonazione Sismica (MS) di livello 3° nei territori dei Comuni delle Regioni di Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dall'evento sismico del 24 agosto 2016, disposta con Ordinanza n. 24 del 12 maggio 2017 del Commissario straordinario del Governo per la ricostruzione. Disposizione, effettuata in attuazione dell'articolo 2, comma 1, lettera I-bis),

	del decreto legge 17 ottobre 2016, n. 189, convertito con modificazioni dalla legge 15 dicembre 2016, n. 229, come modificato dall'articolo 1 del decreto legge 9 febbraio 2017, n. 8, convertito con modificazioni dalla legge 7 aprile 2017, n. 45. Collaborazione nell'attività di elaborazione dati e cartografia con GIS.
anno 2017	Amministrazione Comunale Comune Colli del Tronto (AP) Microzonazione Sismica (MS) di livello 3° nei territori dei Comuni delle Regioni di Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria interessati dall'evento sismico del 24 agosto 2016, disposta con Ordinanza n. 24 del 12 maggio 2017 del Commissario straordinario del Governo per la ricostruzione. Disposizione, effettuata in attuazione dell'articolo 2, comma 1, lettera I-bis), del decreto legge 17 ottobre 2016, n. 189, convertito con modificazioni dalla legge 15 dicembre 2016, n. 229, come modificato dall'articolo 1 del decreto legge 9 febbraio 2017, n. 8, convertito con modificazioni dalla legge 7 aprile 2017, n. 45. Collaborazione nell'attività di elaborazione dati e cartografia con GIS.
anno 2015	Amministrazione Comunale Comune Monsampolo del Tronto (AP) PROGRAMMA REGIONALE DEGLI STUDI E INDAGINI DI MICROZONAZIONE SISMICA IV ANNUALITA' – Indagini di Microzonazione Sismica almeno di Livello 1 ai sensi della OCDPC n.171/2014 e della D.G.R. Marche 1470/2012. Collaborazione nell'attività di elaborazione dati e cartografia con GIS.
anno 2014	Amministrazione Comunale Comune Comunanza (AP) PROGRAMMA REGIONALE DEGLI STUDI E INDAGINI DI MICROZONAZIONE SISMICA III ANNUALITA' – Indagini di Microzonazione Sismica almeno di Livello 1 ai sensi della OCDPC n.52/2013 e della D.G.R. Marche 1470/2012. Collaborazione nell'attività di elaborazione dati e cartografia con GIS.
anno 2014	Amministrazione Comunale Comune Monte Urano (FM) PROGRAMMA REGIONALE DEGLI STUDI E INDAGINI DI MICROZONAZIONE SISMICA III ANNUALITA' – Indagini di Microzonazione Sismica almeno di Livello 1 ai sensi della OCDPC n.52/2013 e della D.G.R. Marche 1470/2012. Collaborazione nell'attività di elaborazione dati e cartografia con GIS.
Anno 2014-2017	Amministrazione Comunale Comune Isola del Gran Sasso (TE) PROGRAMMA REGIONALE DEGLI STUDI E INDAGINI DI MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO I. Collaborazione nell'attività di elaborazione dati e cartografia con GIS.
Settore VULNERABILITA' SISMICA	
anno 2017	Amministrazione Comunale Comune di Offida Relazione Geologico Sismica e Indagini a supporto della verifica di vulnerabilità sismica di alcuni edifici scolastici del Comune di Offida.
anno 2014	Amministrazione Comunale Comune di Acquaviva Relazione Geologico Sismica e Indagini a supporto della verifica di vulnerabilità sismica dell'edificio scolastico denominato "Isc A. De Carolis", sito in P.le Celso Ulpiani.
anno 2013	Fondo HS – Italia Centrale (investire immobiliare) Relazione geologica-sismica, comprensiva d'indagini, relativa all'immobile denominato "Palazzo Sgariglia" sito in Ascoli Piceno Corso Mazzini n. 81
Settore DIFESA DEL SUOLO e AMBIENTALE	

anno 2014	UBI Leasing spa Demolizione selettiva di edificio industriale in via Paganini n.15 con consolidamento e sistemazione ambientale del sito nel comune di Force (AP)
anno 2012	Committente privato Piano di caratterizzazione ambientale dell'area ubicata in C.da Valle Cupa nel Comune di Controguerra (D.lgs. 3 aprile 2006, n.152 e s.m.i.)
anno 2012	Committente privato Oggetto: Realizzazione e gestione di un impianto di messa in riserva e trattamento rifiuti recuperabili ai sensi degli art. 214 e 216 del D.LGS 152/2006. Verifica di compatibilità idraulica.
Settore INFRASTRUTTURE	
anno 2013	R.F.I. Comuni di Pavia e Borgarello (PV) Lavori di costruzioni delle opere sostitutive per la soppressione del passaggio a livello posto al Km 23+744 in Comune di Borgarello (PV) e Pavia della linea Milano-Pavia, consistenti in un sottovia veicolare e pedonale e relative rampe di collegamento alla viabilità esistente
anno 2013	R.F.I. Comune di Pieve Emanuele (PV) Oggetto: Lavori di costruzioni delle opere sostitutive per la soppressione del passaggio a livello posto al Km 10+090 in Comune di Pieve Emanuele (PV) della linea Milano-Pavia, consistenti in un sottovia veicolare e pedonale e relative rampe di collegamento alla viabilità esistente

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• Date (da – a)	Gennaio 2012– 27 Giugno 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Camerino, Scuola di Scienze e Tecnologie Sezione di Geologia, Master di I livello in “Gis per la Governance del Territorio”
• Qualifica conseguita	Diploma in Gis per la governance del territorio con votazione di 110/110.
• Date (da – a)	A.A. 2008-2009 – A.A. 2009-2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Camerino, Scuola di Scienze e Tecnologie Sezione di Geologia, Corso di Laurea Specialistica in Risorse e Rischi Geoambientali
• Qualifica conseguita	Diploma di Laurea Specialistica in Risorse e Rischi Geoambientali con votazione di 110/110 e lode , discussione della tesi sperimentale di laurea in Geomorfologia Applicata
• Date (da – a)	A.A. 2004-2005 – A.A. 2007-2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Camerino, Facoltà di Scienze e Tecnologie, Corso di Laurea in Scienze Geologiche
• Qualifica conseguita	Diploma di Laurea Triennale con la votazione di 108/centodecimi , discussione dell'elaborato sperimentale in Idrogeologia

CORSI DI AGGIORNAMENTO AMBITO GIS	-L'USO DEL QGIS 3.0 PER LA PROFESSIONE DEL GEOLOGO (MAGGIO 2018) -ATTIVITA' DI FORMAZIONE PER PROFESSIONISTI INCARICATI DELLE ATTIVITA' DI MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 3 (LUGLIO 2017)
CORSI DI AGGIORNAMENTO	-GIORNATA MONDIALE DELL'ACQUA2022 - LE ACQUE SOTTERRANEE: salvaguardia e gestione adattiva della risorsa (2022) -"Eventi meteo-climatici estremi e gestione del rischio nel territorio – esperienze recenti e nuove sfide"(2022) -GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO (2020)

CONOSCENZE INFORMATICHE	-PACCHETTO OFFICE -AUTOCAD -ARCGIS -QGIS
--------------------------------	---

DAL 2018 AL 2025	Consigliere dell'Ordine dei Geologi Regione Abruzzo
VOLONTARIATO	
SETTEMBRE 2016	Geologo volontario per la Protezione Civile nell'emergenza terremoto centro Italia 2016 (Utilizzo Gis ed ERIKUS).
DAL 2015 IN CORSO	Geologo volontario Protezione Civile Ordine Geologi Abruzzo

"Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30.06.2003 n.196"

S. Benedetto del Tronto 2/02/2026

Geol. Monica Schiavi
