

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome LUCA RAIMONDI  
Indirizzo  
Telefono  
Cell.  
E-mail  
PEC  
Nazionalità  
Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Attività principale:

- dal 1991 GEOLOGO - LIBERO PROFESSIONISTA (TITOLARE DELL'OMONIMO STUDIO GEOLOGICO)

Altre attività :

- dal 1985 MEMBRO DELLA SOCIETÀ GEOLOGICA ITALIANA
- dal 1987 al 1989 SERVIZIO DI LEVA PRESTATO NELLA MARINA MILITARE ITALIANA
- dal 1991 al 1993 INSEGNANTE NELLE SCUOLE SUPERIORI
- dal 1994 al 1995 MEMBRO DELLA COMMISSIONE EDILIZIA DEL COMUNE DI CASTELNUOVO MAGRA (SP)
- dal 1995 al 1999 MEMBRO ESPERTO GRUPPO OPERATIVO PROTEZIONE CIVILE COMUNE DI SERAVEZZA (LU)
- dal 1998 al 2006 PRESIDENTE DELLA SOC. "GESTIONE SERVIZI AMBIENTALI" COOP. A R.L.
- dal 2006 al 2011 MEMBRO DELLA COMMISSIONE EDILIZIA DEL COMUNE DI MONTEROSSO AL MARE (SP)
- dal 2011 al 2014 CONSULENTE IN MATERIA DI VINCOLO IDROGEOLOGICO COMUNE DI MONTEROSSO (SP)
- dal 2011 DIRETTORE LAVORI E RESPONSABILE DELLA SICUREZZA PER LA CAVA DI MARMO PORTORO" CASTELLANA I" SOC. PORTORO BCC S.R.L. - LA SPEZIA (SP)
- dal 2014 al 2016 MEMBRO DEL CENTRO STUDI RISCHI GEOLOGICI DEL PARCO NAZIONALE DELLE CINQUE TERRE IN RAPPRESENTANZA DELL'ORDINE REGIONALE GEOLOGI DELLA LIGURIA
- dal 2019 DIRETTORE LAVORI E RESPONSABILE DELLA SICUREZZA PER LA CAVA DI MARMO PORTORO" CAVETTA" SOC. LA VENERE MARMO PORTORO S.R.L. - LA SPEZIA (SP)
- dal 2017 al 2020 DOTTORATO DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DELL'AMBIENTE E DELLA VITA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA (GE)
- dal 2020 CONSULENTE IN MATERIA DI VINCOLO IDROGEOLOGICO COMUNE DI PORTOVENERE (SP)
- dal 2022 MEMBRO DELLA COMMISSIONE EDILIZIA DEL COMUNE DI SARZANA (SP)
- dal 2023 INCARICATO DELLA DIREZIONE LAVORI E COORDINAMENTO DEL SERVIZIO MANUTENZIONE RETE SENTIERISTICA DEL PARCO NAZIONALE DELLE CINQUE TERRE

- dal 2023 INCARICATO DELLO STUDIO GEOLOGICO-TECNICO E INDAGINI GEOGNOSTICHE PER INTERVENTI SUI BACINI STORICI DI CARENAGGIO N.1 E N.2 DELL'ARSENALE MILITARE LA SPEZIA
- dal 2023 INCARICATO PER VERIFICHE RELATIVAMENTE ALL'ESPOSIZIONE RISCHIO IDROGEOLOGICO SULLE INFRASTRUTTURE (PONTI) DI COMPETENZA DELLA PROVINCIA DELLA SPEZIA – SETTORE VIABILITÀ - A SEGUITO DELL'ENTRATA IN VIGORE DEI MODELLI DI VALUTAZIONE DELLE LINEE GUIDA (DECRETO PONTI - DM 204/2022)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di Studio

nel 1990

Laurea in Geologia (presso l'Università degli Studi di Pisa - votazione 110/110)

Abilitazioni e Qualifiche:

- nel 1991

- Abilitazione all'esercizio Professione Geologo (iscr. Ordine Regionale Geologi Liguria n. 229)

nel 1992

- Iscrizione Albo periti (Consulente Tecnico d'Ufficio) presso il Tribunale della Spezia (SP)

- nel 1996

- Abilitazione coordinatore sicurezza nei cantieri (D.lgs. 14/08/1996 n. 494)

- nel 2020

- Dottorato di ricerca presso Dipartimento di Scienze della Terra dell'Ambiente e della Vita (DISTAV) - Università degli Studi di Genova.

Corsi professionali /  
pubblicazioni:

- nel 2008

Corso di formazione: "Fragilità territoriali - Mitigazione del rischio: progetto, realizzazione, controllo e monitoraggio". Ass. Naz. Difesa del Suolo e ORGL

- nel 2008

Corso di formazione 3gg: "Materiali lapidei ornamentali, gestione delle attività estrattive" - Centro di Geotecnologie dell'Università degli Studi di Siena - S.Giovanni Val D'Arno (AR)

- nel 2009

Seminario: "Susceptibilità, pericolosità e rischio frana nella provincia della Spezia" - Provincia della Spezia - Acc. Lunigianese di Scienze Giovanni Capellini.

- nel 2009

Seminario: "Gestione delle terre e rocce da scavo ai sensi dell'art. 186 del D.lgs e D.G.R. 859/08" - Ordine Regionale Geologi della Liguria.

- nel 2009

Convegno: "Presentazione IV volume atlante degli acquiferi della Liguria - L'acquifero alluvionale del Fiume Magra". - Amm. Prov. della Spezia - ORGL, ACAM Acque S.p.A., Lab.

- nel 2010

Convegno: "Aree Carsiche - per la costruzione di una rete di tutela, studio e valorizzazione delle aree carsiche della provincia Spezzina" - Assessorato alla sostenibilità ambientale II circoscrizione - La Spezia

- nel 2010

Convegno: "Geologia urbana, la cultura geologica per la salvaguardia del territorio" - ORGL e CNR IRPI Firenze

- nel 2010

Seminario tecnico pratico - "Dimensionamento sistemi di drenaggio alternativi alla ghiaia drenoter e idrosac". - Azienda Idroter - Padova

- nel 2010 Corso: "Giornate di formazione tecnica sull'impiego di SSAP (Slope Stability Analysis Program vers 4.0) programma di calcolo per l'analisi della stabilità dei pendii - Prov.incia della Spezia - Ordine Regionale Geologi della Liguria.
- nel 2011 Convegno: "La prevenzione al dissesto idrogeologico, se non ora quando?" - Prov. Della Spezia - Circoscrizione - Ordine Regionale Geologi della Liguria
- nel 2012 Corso di Formazione 3gg: "Approfondimenti di geotecnica e geomeccanica in relazione alla professione di geologo" Relatore Prof. Ing. R. Berardi - Univ. Genova - organizz. dall'Ordine Regionale Geologi della Liguria
- nel 2012 Master/Seminario Formativo: "Terre e Rocce da scavo" - organizz. dall'ANCE La Spezia.
- nel 2012 Giornata di Studio: "Il terremoto dell'Emilia: una sfida per i geologi" organizzato dall'Ordine Regionale Geologi della Liguria -Loc. Molcciara (SP).
- nel 2013 Seminario formativa: "Disciplina per l'utilizzazione dei Materiali di Scavo" - Ordine Regionale Geologi della Liguria - La Spezia (SP).
- nel 2013 Corso di Formazione professionale 5gg: "Prospezioni geomagnetiche per la tutela del territorio (asse I" cod. SP12ECOAMB-E10-500 - autorizz. C.D.Giunta Prov.le n. 379 del 21/06/2012 ) organizz. Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia presso Scuola Edile Spezzina.
- nel 2014 Convegno: "Lo studio della stabilità dei pendii attraverso la definizione del modello geologico e l'analisi numerica: l'esempio di Marinasco" - O.R.G.L. e Accademia Lunigianese di Scienze "G. Capellini" - La Spezia.
- nel 2014 Congresso: L'attività estrattiva e la sicurezza, quadro normativo e buone pratiche - Associazione Nazionale Ingegneri Minerari - Fiera Internazionale Marmi Tecnologie e Design Marmotec - CarraraFiere.
- nel 2014 Convegno: "...Che Iddio ce la mandi buona! Sappiamo davvero prevenire il rischio Geo-idrologico?" - Castello Firmafede Sarzana (P) - org. Ordine Regionale Geologi della Liguria .
- nel 2015 Corso di agg. professionale: "Idrogeologia: dalla teoria alla pratica - acquiferi e corretta gestione della risorsa idrica con esempi pratici ed esercitazioni sulle prove di pompaggio. Museo S. Agostino - Genova - org. Ordine Regionale Geologi Liguria.
- nel 2015 Seminario formativo: "La dinamica dei sedimenti per la ricostruzione delle pocket beach nei territori costieri di pregio - il ripascimento della spiaggia del Pozzale Isola Palmaria - org. O.R.G.L. & Accademia Lunigianese di Scienze "G. Capellini" - La Spezia.
- nel 2015 Seminario formativo: "Faglie Rocce di Faglia e la Professione del Geologo" - org. O.R.G.L. & Accademia Lunigianese di Scienze "G. Capellini" - La Spezia.

- nel 2015 Giornata di Studio: "Rischi geomorfologici e gestione della fascia costiera" In ricordo del Prof. R. Terranova. - Univ. Di Genova - Dipartimento di Scienze della Terra dell'Ambiente della Vita.
- nel 2016 Seminario - Tecniche innovative con uso del drone, restituzione del rilievo, esempi applicativi, la normativa sull'uso. - Ordine degli Ingegneri - La Spezia (SP).
- nel 2016 First International sustainable stone conference - (in the framework of the edition of Carrara Marmotec 2016, Internationale Fair of Marble, Technologies and Design) - Carrara, 18-21 May 2016
- nel 2016 Convegno Paesaggio Terrazzato e Dissesto Geo-Idrologico nell'area della Cinque Terre: dal passato al presente. - Vernazza (SP)
- nel 2016 Seminario Alluvioni e Frane, esperienze e proposte dei Geologi Spezzini - SpeziaExpò - La Spezia (SP)
- nel 2016 Seminario formativo: "Fenomeni di sprofondamento catastrofici I Sinkholes in Italia - Il Sinkhole di Camaiore e le Sprugole alla Spezia" - org. O.R.G.L. & Accademia Lunigianese di Scienze "G. Capellini" - La Spezia.
- nel 2017 Seminario Tecnico - Tecnologie innovative per il monitoraggio nell'ambito del rischio idro-geomorfologico. org. Ordine Regionale Geologi Liguria - Genova Sala Conferenze - Mus. S. Agostino - Piazza Sarzano
- nel 2017 Convegno - La città resiliente: mitigazione del rischio idrogeologico e difesa del territorio soluzioni e prospettive. org. O.d.Ingegneri, O.d. Architetti, O.d. Agronomi, C.geometri, C.Periti Industr., ANCE, CNA e Confartigianato - La Spezia
- nel 2018 Convegno - Eventi di piena e frana in Italia settentrionale nel periodo 2005-2016 (org. IRPI - CNR - ORLG - loc. Genova GE)
- nel 2018 Seminario - Un nuovo approccio geostrutturale alla risoluzione delle pericolosità geomorfologiche, il caso della SP31 "La Ripa" e aggiornamenti sulla geologia dell'appennino. (org. ORLG - loc. Provincia La Spezia)
- nel 2018 Incontro - Sito UNESCO Portovenere, Cinque Terre e Isole: agricoltura, sviluppo e salvaguardia - un anello forte. (org. Ministero dei beni culturali - Parco Nazionale Cinque Terre - Parco naturale regionale Portovenere - loc. Riomaggiore SP)
- nel 2019 Workshop - "Il Parco Nazionale delle Cinque Terre: un laboratorio a cielo aperto" (org. DISTAR Univ. Di Napoli Federico II - DST - Sapienza Univ. Di Roma - DISTAV Univ. Di Genova - Parco Nazionale Cinque Terre - loc. Complesso Universitario M.te S. Angelo Napoli NA)
- nel 2019 Corso itinerante specialistico di approfondimento sulle NTC 2018 (org. ORLG, CNR, Centro Studi Consiglio Nazionale Geologi, CGT Univ. Di Siena - loc. Genova GE)
- nel 2019 Corso di Formazione: "Programmare i GIS con Python. Creare Script e plugin con QGIS" (org. TerreLogiche - Milano MI)
- nel 2019 Summer School: "Slope instabilities in a human modified environment: the case

study of Cinque Terre UNESCO Area (Italy)" - (org. Univ. Pavia - IRPI - CNR - STAT - Parco Naz. Cinque Terre - loc. Manarola SP)

- nel 2019 Seminario tecnico sull'uso di dati territoriali Ad Hoc nell'ambito del progetto MAREGOT al Parco Nazionale delle Cinque Terre (loc. sede Parco Nazionale Cinque Terre - Manarola SP)
- nel 2019 XI Convegno Nazionale dei Giovani Ricercatori in Geologia Applicata (AIGA - Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale - Università degli Studi della Basilicata - Politecnico di Bari - Loc. Campus Universitario Matera MT)
- nel 2020 Corso Progettazione geotecnica delle opere di sostegno non strutturali secondo le NTC 2018 e gli Eurocodici (3a edizione) - ORGL
- nel 2021 Convegno - 10 anni dall'alluvione del 25 ottobre 2011 della Liguria e della Lunigiana - CNG (collab. ORGT)
- nel 2021 Webinair - gli studi sulle faglie attive e capaci: applicazioni sulla microzonazione sismica e la pianificazione territoriale. CNG (collab. ORGS)
- nel 2022 Pubblicazione articolo su rivista internazionale "Environmental Modelling and Software" dal titolo: "An open source and Qgis- integrated physically based model for Spatial Prediction of Rainfall-Induced Shallow Landslides (SPRIIn-SL)".
- nel 2023 Webinair - Dissesti idrogeologici, franosi e fondazionali delle infrastrutture - (Harpaceas srl - Ordine Ingegneri della Spezia - CNG - ORGL - OGP)

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*ACQUISITE NEL CORSO DELLA VITA E  
DELLA CARRIERA MA NON  
NECESSARIAMENTE RICONOSCIUTE DA  
CERTIFICATI E DIPLOMI UFFICIALI.*

**MADRELINGUA**

Italiano

**ALTRE LINGUE**

Francese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espr. orale
  
- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espr. orale

buona

buona

buona

Inglese

buona

buona

buona

**ALLEGATI**

Elenco dei principali lavori svolti nell'ultimo triennio

Santo Stefano di Magra, 08/01/2024



Firma

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).