

# CURRICULUM VITAE DR. GEOL. GEROSA DANIELE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GEROSA DANIELE**  
Indirizzo **VIA A. DE GASPERI, 11 - 24040 FILAGO (BG)**  
Telefono **035-806318 CELL. 347-1445663**  
Fax **035-806318**  
E-mail [daniele.gerosa@libero.it](mailto:daniele.gerosa@libero.it); [daniele.gerosa@geolambda.it](mailto:daniele.gerosa@geolambda.it)

Nazionalità ITALIANA  
Data di nascita 24 DICEMBRE 1976  
Luogo di nascita OSIO SOTTO (BG)  
Codice fiscale GRSDNL706T24G160J  
Stato civile CONIUGATO CON DUE FIGLI

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data DAL 2003 A TUTT'OGGI  
• Principali mansioni e responsabilità **LIBERO PROFESSIONISTA NEL SETTORE DELLA GEOLOGIA APPLICATA E DELLA PROSPEZIONE GEOFISICA.**
- Data DAL 2006 A TUTT'OGGI  
• Principali mansioni e responsabilità **DIRETTORE TECNICO DELLA SOCIETÀ SIGNA SRL , SPECIALIZZATA IN INDAGINI GEOFISICHE E PROVE NON DISTRUTTIVE**
- Data DAL 2009 A TUTT'OGGI  
• Principali mansioni e responsabilità **MEMBRO DELLO STUDIO ASSOCIATO GEOLAMBDA – STUDIO DI GEOLOGIA, GEOFISICA E INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 13.11.2002  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO – DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio GEOLOGIA INDIRIZZO GEOFISICO
  - Qualifica conseguita DOTTORE IN GEOLOGIA
  - Livello nella classificazione nazionale LAUREATO
- Data ANNO 1995  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione LICEO SCIENTIFICO "F. LUSSANA"
  - Qualifica conseguita MATURITA' SCIENTIFICA
  - Livello nella classificazione nazionale DIPLOMA

## ALTRE INFORMAZIONI

Dal 2006 **ISCRITTO ALL'ORDINE DEI GEOLOGI DELLA LOMBARDIA AL N. 1448**

## AGGIORNAMENTI

### *CORSI DI AGGIORNAMENTO*

Il ciclo produttivo dei cementi e dei calcestruzzi: riferimenti tecnici, norme e prospettive professionali', organizzato da Ordine dei Geologi della Lombardia, Bergamo 1-2 aprile 2004

Corso di formazione per la redazione della componente geologica, idrogeologica e sismica a supporto del Piano di Governo del Territorio (ai sensi dell'art. 57 della L.R. 11.03.2005 n. 12 e della DGR. 8/1566 del 22.12.2005) – Milano 2006

Corso di Microzonazione sismica – Pavia 2007

Il ruolo della sismica passiva nella pianificazione territoriale: applicazioni geofisiche e geotecniche – Brescia Giugno 2008

Software per Microzonazione sismica e Tomografia sismica – Milano 2008

Efficienza dei pozzi d'acqua – Dal mine 2008

Geotermia: progettazione e disciplina tecnica – Piacenza Ottobre 2008

Corso GIS per la rappresentazione del territorio – Cremona Aprile-Giugno 2008

Efficienza energetica, risparmio economico e mitigazione ambientale con la tecnologia delle pompe di calore – Bergamo Aprile 2009

Conoscere i terremoti in Italia Settentrionale – Brescia Giugno 2009

Progettazione con le Norme Tecniche DM 14.01.2008 – Mestre Settembre 2009

Progettazione con le Norme Tecniche DM 14.01.2008 – Bologna Ottobre 2009

## PRINCIPALI LAVORI SVOLTI

### **Geologia e studi sismici a supporto della pianificazione territoriale**

COMUNE DI DOVERA (CR) 2004	Studio geologico del territorio comunale relativo al nuovo PRG – collaborazione alla redazione dello studio
COMUNE DI GESSATE (MI) 2004	Studio geologico a supporto della variante al PRG – collaborazione alla redazione dello studio
COMUNE DI RIPALTA CREMASCA 2004	Studio geologico del territorio comunale relativo al nuovo PRG - collaborazione alla redazione dello studio
COMUNE DI MEDIGLIA (MI) 2005	Studio geologico del territorio comunale relativo al nuovo PRG - collaborazione alla redazione dello studio

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE, REGIONE EMILIA ROMAGNA - 2005-2006	Analisi di dati geofisici per la redazione di mappe di pericolosità sismica e valutazione degli effetti di sito a supporto della pianificazione urbanistica della Regione Emilia Romagna
COMUNE DI MEDIGLIA (MI) 2007	Adeguamento dello studio geologico del territorio comunale per il PGT collaborazione alla redazione dello studio
COMUNE DI GENZONE (PV) 2008	Adeguamento dello studio geologico del territorio comunale per il Piano di Governo del Territorio collaborazione alla redazione dello studio
COMUNE DI CELLA DATI (CR) 2008	Adeguamento dello studio geologico del territorio comunale per il Piano di Governo del Territorio collaborazione alla redazione dello studio
COMUNE DI TREVIGLIO (BG) 2008	Definizione della componente geologica, idrogeologica, geomorfologia e sismica del Piano di Governo del Territorio
COMUNE DI FONTANELLA (BG) 2008	Definizione della componente geologica, idrogeologica, geomorfologia e sismica del Piano di Governo del Territorio
COMUNE DI SOLZA (BG) 2009	Definizione della componente geologica, idrogeologica, geomorfologia e sismica del Piano di Governo del Territorio

### **Geologia nella progettazione idraulica e dei movimenti di versante**

COMUNE DI MONTEISOLA 2004	Realizzazione di barriere paramassi e opere di stabilizzazione del versante in loc. Sensole- collaborazione alla redazione dello studio
COMUNE DI MONTEISOLA 2005	Realizzazione di barriere paramassi e opere di stabilizzazione del versante lungo la strada Senzano-Peschiera Maraglio collaborazione alla redazione dello studio
COMUNE DI DOVERA 2005	Studio geologico, idrogeologico, geotecnico e sismico per la realizzazione di un nuovo ponte ciclopedonale. collaborazione alla redazione dello studio
CONSORZIO ROGGIA RIVOLTANA 2006	Studio di fattibilità per la realizzazione di un nuovo campo pozzi a scopo irriguo. collaborazione alla redazione dello studio.
COMUNE DI FILAGO (BG) 2007	Opere di difesa spondale del fiume Brembo in loc. Mulini
COMUNE DI FILAGO (BG) 2008	Riqualificazione del ponte sul torrente Dordo in loc. Marne

COMUNE DI FILAGO (BG) 2009	Analisi di stabilità della sponda destra del fiume Brembo e progettazione interventi di sistemazione/messa in sicurezza – nuova pista ciclopedonale
AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO AIPO - 2008	Attività di rilievo topografico e supporto alla progettazione “lavori di rifacimento delle sponde in destra e sinistra del Fiume Lambro settentrionale in comune di Monza”
COMUNE DI FONTANELLA (BG) 2008	Definizione del reticolo idrico minore e relative fasce di rispetto
COMUNE DI CASSANO D'ADDA (MI) 2009	Relazione geologica, geotecnica ed idraulica a supporto della nuova passerella ciclopedonale sulla roggia Cremasca in loc. Cascine San Pietro

### **Geotecnica e caratterizzazione sismica**

COMUNE DI BUCCINASCO (MI) 2004	Studio geologico, idrogeologico, geotecnico e sismico per la realizzazione del nuovo impianto di stoccaggio dei rifiuti RSU. collaborazione alla redazione dello studio.
COMUNE DI BUCCINASCO (MI) 2004	Studio geologico, idrogeologico, geotecnico e sismico per la realizzazione nel nuovo bar in loc. Cava Fagnana. collaborazione alla redazione dello studio.
COMUNE DI BUCCINASCO (MI) 2004	Indagine geognostica per la realizzazione della nuova mensa scolastica. collaborazione alla redazione dello studio.
COMUNE DI BUCCINASCO (MI) 2004	Indagine geognostica e studio geologico, geotecnico e sismico per la realizzazione del nuovo asilo comunale. collaborazione alla redazione dello studio.
COMUNE DI DOVERA (CR) 2005	Studio geologico, idrogeologico, geotecnico e sismico per la realizzazione di un nuovo ponte ciclopedonale. collaborazione alla redazione dello studio.
REGIONE LOMBARDIA- INFRASTRUTTURE LOMBARDE 2005	Studio geologico, idrogeologico, idraulico, geotecnico e sismico per la ristrutturazione e riqualificazione dell'Azienda Agroforestale Carpaneta sita nel comune di Gazzo di Bigarello (MI). collaborazione alla redazione dello studio.
REGIONE LOMBARDIA- INFRASTRUTTURE LOMBARDE 2005	Studio geologico, idrogeologico, idraulico, geotecnico e sismico per la nuova sede della Regione Lombardia Milano (MI). collaborazione alla redazione dello studio.
COMUNE DI CORMANO (MI) 2006	Studio geologico, idrogeologico, geotecnico a supporto del Piano cimiteriale. collaborazione alla redazione dello studio.

COMUNE DI SERGANO (CR) 2006	Studio geologico, idrogeologico, idraulico, geotecnico e sismico a supporto di un Piano Integrato di Intervento. collaborazione alla redazione dello studio.
COMUNE DI CAVERNAGO D'ADDA (Lo) 2006	Realizzazione di indagini sismiche per la realizzazione della nuova scuola elementare.
COMUNE DI CASTIRAGA VIDARDO (Lo) 2006	Realizzazione di indagini sismiche per la realizzazione di opere presso il centro sportivo comunale.
COMUNE DI GUARDAMIGLIO (Lo) 2006	Realizzazione di indagini sismiche per la realizzazione della nuova caserma dei carabinieri.
COMUNE DI CODOGNO (Lo) 2006	Realizzazione di indagini sismiche per l'adeguamento statico e sismico della scuola comunale.
COMUNE DI POTENZA 2007	Realizzazione di indagini sismiche per le ristrutturazione dell'area ex-IPIAS.
REGIONE LOMBARDIA- INFRASTRUTTURE LOMBARDE 2007	Studio geologico, idrogeologico, idraulico, geotecnico e sismico nell'ambito del Piano di Recupero Urbano del quartiere ERP sito in comune di Pieve Emanuele (MI). collaborazione alla redazione dello studio
ALER MILANO 2007	Realizzazione di indagini sismiche per la redazione del progetto definitivo nell'ambito del Piano di Recupero Urbano del quartiere ERP sito in comune di Pieve Emanuele (MI).
COMUNE DI VEROLAVECCHIA (Bs) 2007	Realizzazione di indagini sismiche e valutazione degli effetti sismici di sito per la redazione del progetto di ampliamento della scuola elementare.
COMUNE DI ARCISATE (VA) 2007	Realizzazione di indagini sismiche e valutazione degli effetti sismici di sito per la redazione del progetto di ampliamento della scuola elementare.
ORATORIO DI OFFANENGO (CR) 2008	Realizzazione di indagini sismiche e valutazione degli effetti sismici di sito per il nuovo Oratorio.
COMUNE DI FILAGO (BG) 2008	Relazione geologica, idrogeologica, geotecnica e sismica per l'ampliamento della scuola elementare.

<p>COMUNE DI AGAZZANO (Pc) 2008</p>	<p>Realizzazione di indagini sismiche per l'adeguamento sismico della scuola elementare.</p>
<p>COMUNE DI GUARDAMIGLIO (Pc) 2008</p>	<p>Realizzazione di indagini sismiche per l'ampliamento del polo scolastico.</p>
<p>COMUNE DI TREZZANO SUL NAVIGLIO (MI) 2008</p>	<p>Relazione geologica, idrogeologica, geotecnica e sismica per la realizzazione di due palestre scolastiche.</p>
<p>ATP VILLA REALE MONZA MONZA (MI) 2008</p>	<p>Indagini geofisiche a supporto del progetto di sistemazione delle aree pertinentziali della Villa Reale di Monza</p>
<p>COMUNE DI SANT'OMOBONO TERME (BG) 2008</p>	<p>Indagini geofisiche a supporto del progetto di sistemazioni di alcune aree in prossimità del torrente Imagna.</p>
<p>COMUNE DI CORREZZANA (MI) 2009</p>	<p>Realizzazione di indagini sismiche per l'ampliamento della scuola dell'infanzia.</p>
<p>COMUNE DI VELLEZZO BELLINI (PV) 2009</p>	<p>Relazione geologica, idrogeologica, geotecnica e sismica a supporto del PII di via Roma.</p>
<p>COMUNE DI TREZZANO ROSA (MI) 2009</p>	<p>Realizzazione di indagini sismiche per la realizzazione del nuovo asilo.</p>
<p>CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE, REGIONE EMILIA ROMAGNA 2009</p>	<p>Misure di rumore sismico a supporto del progetto di valutazione della pericolosità sismica dell'argine destro del Fiume Po da Boretto (RE) a Ferrara.</p>