

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SILVIA LORENZONI**  
Indirizzo .....  
Telefono Ufficio 0587299482  
E-mail s.lorenzoni@unione.valdera.pi.it

Nazionalità italiana

Data e luogo di nascita 25 ottobre 1969 Massa Marittima (GR)

Professione Istruttore tecnico direttivo D1 geologo

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- dal 1/04/2015  
Indirizzo  
• Ente  
• Principali settori di impiego  
Istruttore tecnico direttivo D1 per il Servizio Protezione Civile ed il Servizio Funzioni Urbanistiche Associate  
Via Brigate Partigiane, 4  
Unione dei Comuni della Valdera  
Protezione civile, Vincolo idrogeologico, Catasto incendi, Valutazione Impatto Ambientale, Pianificazione Strutturale, VAS, Paesaggio
- dal 7/11/2011 al 6/11/2014  
Indirizzo  
• Ente  
• Principali settori di impiego  
Istruttore tecnico direttivo D1 per il Servizio Protezione Civile e Ambiente  
Via Perugia, loc. Le Melorie Ponsacco (PI)  
Unione dei Comuni della Valdera  
Protezione civile, Vincolo idrogeologico, Catasto incendi, Valutazione Impatto Ambientale
- da marzo ad agosto 2011  
Indirizzo  
• Ente  
• Principali settori di impiego  
• Principali lavori  
Convenzione per "Incarico per attività di supporto all'ufficio Protezione Civile per la realizzazione del catasto delle aree percorse dal fuoco anno 2010, piano stralcio rischio neve, istruttoria pratiche di vincolo idrogeologico"  
Via Perugia, loc. Le Melorie Ponsacco (PI)  
Unione dei Comuni della Valdera  
Protezione civile, GIS, Vincolo idrogeologico, Catasto incendi  
attività di supporto tecnico e cartografico comprendente:  
- L'istruttoria di pratiche di vincolo idrogeologico;  
- Il catasto dei boschi e dei pascoli percorsi dal fuoco per l'anno 2010;  
- il Piano stralcio Rischio Neve;
- da giugno 2008 a dicembre 2009 e da febbraio 2010 a novembre 2010  
Indirizzo  
• Ente  
• Principali settori di impiego  
Incarico per "attività di supporto all'ufficio Protezione Civile per la realizzazione del catasto delle aree percorse dal fuoco, progetto Protezione Civile a Scuola, aggiornamento dati Piano Intercomunale su base GIS"  
Via Perugia, loc. Le Melorie Ponsacco (PI)  
Unione dei Comuni della Valdera  
Protezione civile, GIS, Rischio idrogeologico, Catasto incendi
- dal 2001 al 2011  
Indirizzo  
• Tipo di azienda  
• Principali lavori cui ha partecipato  
Collaborazione con lo studio "LSG" del Geol. Sergio Pietri Luciano  
Via Tommaso Rook 12, 56124 Pisa  
Studio di Geologia  
indagini idrogeologiche;

- geologia ambientale, studi di V.I.A. e valutazione degli effetti ambientali.  
 fattibilità geologica idraulica a supporto di previsioni urbanistiche (per PP AA);  
 indagini geologiche tecniche a supporto di progettazioni preliminari, definitive ed esecutive (per LL PP);
- Principali lavori
    - Società Termedi San Giuliano "Indagine idrogeologica per la delimitazione delle zone di rispetto delle captazioni delle zone di protezione ambientale".
    - Comuni di San Giuliano Terme "Indagine idrogeologica per l'identificazione, la valorizzazione e la protezione delle risorse idriche sotterranee del versante angulianese del Monte Pisano".
    - Fonti del Cigno - Sorgente Palina, Comuni di Scarperia (FI) "Valutazione delle potenzialità del giacimento mediante bilancio idrogeologico".
    - Buzzi Unicem. "Piano di recupero ex cava Monte Castellare in San Giuliano Terme" - Consulenza geologica per progetto preliminare.
    - Comuni di San Giuliano Terme "Messa in sicurezza di una frana a monte del frantoio di Rigoli".
  
  - Principali incarichi professionali
    - 'Studio idrogeologico ed idrochimico degli acquiferi della pianura compresa tra la S.S.67 bis, le colline Livornesi e Pisane per una corretta gestione del Campo pozzi di Mortaiolo (Collesalveti)'. Studio effettuato su incarico dell'Università di Pisa nell'ambito della convenzione tra l'A.S.A. azienda servizi ambientali di Livorno e l'Università di Pisa.  
 Committenza: A.S.A. azienda servizi ambientali, Livorno.
    - 'Piano di caratterizzazione per la discarica di R.S.U. in loc. Strillaie nel comune di Grosseto' su incarico del "Consorzio Pisa Ricerche", Pisa.  
 Committenza: Comuni di Grosseto.
    - 'Piano di emergenza per le aree a rischio idraulico elevato e molto elevato in Loc. Ponte di Ferro, Piombino (LI)'  
 Committenza: Comuni di Piombino
    - 'Estensione del Piano di emergenza per le aree a rischio idraulico elevato e molto elevato in Loc. Colmata, Piombino (LI)'  
 Committenza: Comuni di Piombino
  
  - Docenze
    - Novembre 2002  
 Corso di Laurea in Scienze Ambientali, Università degli studi di Pisa:  
 contratto di "supporto alla didattica I Semestre 2002-2003" per il corso di idrogeologia applicata tenuto dal Prof. Roberto Spandre.  
 11-19 ottobre 2003  
 Docenza al "Corso per Istruttore di Protezione Civile della Croce Rossa Italiana" sui rischi presenti nel territorio italiano.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 19 e 21 dicembre 2017
  - organizzazione
    - corso di formazione per "Lavoratori" ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i  
 Corso Antincendio Rischi medio - Aggiornamento  
 Unione Valdera
- Principali materie professionali oggetto dello studio
  - L'incendio e la prevenzione incendi.  
 La protezione antincendio e le procedure da adottare in caso di incendio.  
 Illustrazione teorico-pratica delle attrezzature ed impianti di estinzione.
- Qualifica conseguita
  - Aggiornamento professionale

- 6 dicembre 2017
  - organizzazione

• Principali materie professionali oggetto dello studio

  - Qualifica conseguita
  
- 12 dicembre 2017
  - organizzazione

• Principali materie professionali oggetto dello studio

  - Qualifica conseguita
  
- 15 ottobre 2017
  - organizzazione

• Principali materie professionali oggetto dello studio

  - Qualifica conseguita
  
- 20 e 26 aprile 2017
  - organizzazione

• Principali materie professionali oggetto dello studio

  - Qualifica conseguita
  
- 15 dicembre 2016
  - organizzazione

• Principali materie professionali oggetto dello studio

  - Qualifica conseguita
  
- 1 dicembre 2016
  - organizzazione

• Principali materie professionali oggetto dello studio

  - Qualifica conseguita
  
- 13 novembre 2016
  - organizzazione

• Principali materie professionali oggetto dello studio

  - Qualifica conseguita
  
- 16 giugno 2015
  - organizzazione

• Principali materie professionali oggetto dello studio

  - Qualifica conseguita
  
- 19 marzo 2015
  - organizzazione

• Principali materie professionali oggetto dello studio

  - Qualifica conseguita

- 17 e 23 marzo 2015
    - organizzazione
- Principali materie professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  
- 4-11-18 dicembre 2014
    - organizzazione
- Principali materie professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  
- 26 settembre 2014
    - organizzazione
- Principali materie professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  
- 18 giugno 2014
    - organizzazione
- Principali materie professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  
- 12 giugno 2014
    - organizzazione
- Principali materie professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  
- dal 18 febbraio al 16 marzo 2014
  - organizzazione
- Principali materie professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  
- dal 5 al 26 febbraio 2014
    - organizzazione
- Principali materie professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  
- 11 gennaio 2014
    - organizzazione
- Principali materie professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  
- dal 27/11/2013 al 11/12/2013
  - organizzazione
- Principali materie professionali oggetto dello studio

	Modulo2: sicurezza ambienti di lavoro, rischi, movimentazione carichi Modulo3: i videoterminali, stress, rischi, macchine e attrezzature Aggiornamento professionale
• Qualifica conseguita	
• ottobre 2013	Corso pratico di utilizzo del MEPA
• organizzazione	Agenzia formativa dell'Unione Valdera
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Normativa, Ordini di acquisto diretti, richieste di offerta
• Qualifica conseguita	Aggiornamento professionale
• maggio- settembre 2013	Percorso formativo per amministratori addetti dei Comuni Toscani sull'informazione e la comunicazione in Protezione Civile
• organizzazione	A.N.C.I. Toscana
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Modulo1: RUOLO E COMPETENZE DEL SINDACO E DEL COMUNE NEL SISTEMA DI PROTEZIONE CIVILE IN FASE DI PIANIFICAZIONE, DI ALLERTA E DI EMERGENZA modulo2: L'INFORMAZIONE AI CITTADINI IN FASE DI PIANIFICAZIONE, IN FASE DI ALLERTA E IN FASE DI EMERGENZA
• Qualifica conseguita	Aggiornamento professionale
• 20 aprile 2012	Workshop: Rischio sismico: Cosa è, come si valuta, come si previene
• organizzazione	Agenzia Formativa Unione Valdera
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Rischio sismico, monitoraggio
• Qualifica conseguita	Aggiornamento professionale
• da maggio a luglio 2011	Superamento di 3 esami per ogni modulo previsto per la certificazione gis
• organizzazione	A.I.C.A. Associazione Italiana per il calcolo automatico
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Sistemi informativi territoriale
• Qualifica conseguita	<b>Certificazione europea ECDL-gis</b>
• da febbraio a marzo 2011	Attività di Centro Situazioni
• organizzazione	Unione Valdera
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Monitoraggio del territorio, protezione civile
• Qualifica conseguita	Formazione per tecnico CeSi
• Da febbraio 2010 a Ottobre 2011.	Corso di formazione di 90 ore in "Coordinamento delle attività di Protezione Civile e gestione dell'emergenza: Disaster management"
• organizzazione	Provincia di Pisa – Dipartimento Nazionale di Protezione Civile
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Protezione civile
• Qualifica conseguita	<b>Disaster Manager</b>
• 27 maggio 2010	Recupero funzionale e paesaggistico delle aree di cava
• organizzazione	Ordine dei geologi della Toscana
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Valorizzazione del territorio
• Qualifica conseguita	Aggiornamento professionale
• 1 aprile 2009	Introduzione alla elaborazione e visualizzazione dei dati geo-spaziali
• organizzazione	Comuni di Pisa
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Gis e assetto del territorio
• Qualifica conseguita	Aggiornamento professionale
• Dal 23 al 25 ottobre 2008	Annoterra 2008 – Simposio
	Silvia Lorenzoni

<ul style="list-style-type: none"> <li>• organizzazione</li> </ul>	Ordine dei geologi della Toscana
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Difesa del suolo, idrogeologia
• Qualifica conseguita	Aggiornamento professionale
• dal 4 novembre all'11 dicembre 2003	Corso per operatori di sala operativa con le funzioni del metodo augustus
• organizzazione	Provincia di Lucca
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Protezione civile
• Qualifica conseguita	<b>Operatore di sala operativa</b>
settembre 1999	Abilitazione alla professione di geologo ed iscrizione all'albo dei geologi della Toscana
n. iscrizione	1123
• dal 17 al 27 febbraio 1997	Corso su sondaggi prospezioni in relazione alle risorse del sottosuolo e all'ambiente
• Università	Politecnica di Madrid - Ingegneria mineraria
• Principali materie professionali oggetto dello studio	Prospezioni geofisiche, risorse del sottosuolo
• Qualifica conseguita	Frequenza corso post doc
• A.A. 1996/1997	Laurea in scienze geologiche
• Università	Università degli studi di Pisa
voto	101/110
<b>LINGUE CONOSCIUTE</b>	
inglese	Scritto e parlato
• spagnolo	Scritto e parlato
<b>CONOSCENZE INFORMATICHE</b>	
Sistemi operativi programmi	Windows Arcview, Arcgis, autocad, qgis
MADRELINGUA	<b>ITALIANA</b>
ALTRE LINGUE	
	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	sufficiente
	<b>SPAGNOLO</b>
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono
Capacità e competenze tecniche	Conoscenza approfondita sull'utilizzo di software GIS Arcview utilizzato per realizzazione cartografia tematica, pianificazione territoriale
PATENTE O PATENTI	B

Pisa, gennaio 2018

Silvia Lorenzoni

