

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 e 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

Seminario "la riforma della Valutazione di Impatto Ambientale e la nuova disciplina in vigore dal 21 luglio 2017: cosa cambia"

Unione Valdera
Valutazione Impatto Ambientale

Aggiornamento professionale

Workshop "la Valutazione di Impatto Ambientale e la Valutazione Ambientale Strategica"

Unione Valdera
Procedimenti amministrativi in materia di VIA e VAS

Aggiornamento professionale

Seminario "l'uso degli Image Logs nella geologia del sottosuolo"

Università degli studi di Pisa - Dip.to Scienze della Terra
Geodinamica, sedimentologia

Aggiornamento professionale

La normativa regionale urbanistica e la L.R. 65/2014

Unione Valdera
Urbanistica

Aggiornamento professionale

Seminario "I terremoti del 2016 in Italia Centrale: aspetti sismologici"

Università di Pisa Dip.to Scienze della Terra e INGV
sismica

Aggiornamento professionale

Seminario "Il rischio sismico in Italia: cosa ci insegna la sequenza sismica dell'Italia centrale"

Università di Pisa Dip.to Scienze della Terra e INGV
sismica

Aggiornamento professionale

Seminario "Il ruolo della geochimica nella normativa ambientale"

Università di Pisa - I.G.G. - So.Ge.I
ambiente

Aggiornamento professionale

Incontro formativo e di aggiornamento per gli operatori di protezione civile dei comuni e delle gestioni associate

Province di Pisa
Procedura di Allertamento meteo, segnalazioni criticità, attivazione volontariato, scenari di evento

Aggiornamento professionale

La pianificazione urbanistica e i rapporti tra Enti pianificatori nella L.R. 65/2014

Unione Valdera
Aspetti della pericolosità idrogeologica, geologica e sismica nella pianificazione urbanistica,

Aggiornamento professionale

- 17 e 23 marzo 2015
 - organizzazione
 Aspetti geologici, sismici ed idraulici nella pianificazione urbanistica
 Unione Valdera
 Atti di governo del territorio e procedure
- Principali materie professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 Aggiornamento professionale

- 4-11-18 dicembre 2014
 - organizzazione
 Formazione del personale dei centri operativi COC e COI
 Unione Valdera
 Protezione civile
- Principali materie professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 Aggiornamento professionale

- 26 settembre 2014
 - organizzazione
 Convegno "Il monitoraggio degli eventi legati al rischio idraulico e idrogeologico in Provincia di Pisa"
- Principali materie professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 Provincia di Pisa
 Monitoraggio rischio idraulico, Protezione Civile
- Qualifica conseguita
 Aggiornamento professionale

- 18 giugno 2014
 - organizzazione
 Seminario formativo "Project management per la pubblica amministrazione"
- Principali materie professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 Agenzia Formativa dell'Unione Valdera
 Project management
- Qualifica conseguita
 Aggiornamento professionale

- 12 giugno 2014
 - organizzazione
 Convegno "le attività regionali per la microzonazione sismica in Toscana"
- Principali materie professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 Regione Toscana
 Rischio sismico
- Qualifica conseguita
 Aggiornamento professionale

- dal 18 febbraio al 16 marzo 2014
 - organizzazione
 Corso di formazione per "Lavoratori" ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. - Adetto al Pronto Soccorso in Aziende di gruppo A - 16 ore
- Principali materie professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 Agenzia formativa dell'Unione Valdera
 Allertamento soccorsi, patologie e traumi, interventi di primo soccorso, acquisizione capacità di intervento pratico
- Qualifica conseguita
 Aggiornamento professionale

- dal 5 al 26 febbraio 2014
 - organizzazione
 Corso di formazione per "Lavoratori" ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
 Corso Antincendio Rischio medio
- Principali materie professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 Agenzia formativa dell'Unione Valdera
 Il Panico - 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

- 11 gennaio 2014
 - organizzazione
 Convegno "comunicazione in protezione civile: opportunità e responsabilità"
- Principali materie professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 Unione Valdera
 Comunicazione in protezione civile
- Qualifica conseguita
 Aggiornamento professionale

- dal 27/11/2013 al 11/12/2013
 - organizzazione
 Corso di formazione per "Lavoratori" ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
 Corso sulla Sicurezza
- Principali materie professionali oggetto dello studio
 Agenzia formativa dell'Unione Valdera
 Modulo 1: prevenzione, rischi, responsabilità, diritti e doveri dei lavoratori

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

