

**Curriculum Vitae  
di FIORINI Mattia**

**Informazioni personali**

Nome	<b>FIORINI Mattia</b>
Indirizzo	
Telefono	<b>+39 335 5884807</b>
Fax	-----
E-mail	<a href="mailto:sindaco@comune.spotorno.sv.it">sindaco@comune.spotorno.sv.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

**Esperienza lavorativa**

<b><i>IMPIEGO ATTUALE</i></b>	
• Date (da – a)	<b>GIUGNO 2016 - OGGI</b>
• Nome e indirizzo dell'Amministrazione	Comune di Spotorno
• Principali mansioni e responsabilità	<b>SINDACO</b> (Lista Civica "Progetto Spotorno - Fiorini Sindaco" )

<b><i>IMPIEGO ATTUALE</i></b>	
• Date (da – a)	<b>OTTOBRE 2008 - OGGI</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero dell'Interno, Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile, Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco
• Tipo di azienda o settore	Pubblica – Comparto Sicurezza
• Tipo di impiego	Vigile del Fuoco permanente
• Principali mansioni e responsabilità	Partecipazione ad interventi di soccorso tecnico urgente, utilizzo di macchinari complessi per il soccorso (autoscale, autogru, gruppo oleodinamico, sistemi informatici avanzati WEB-GIS, etc.), corsi interni di : <b>Istruttore Nazionale di Topografia</b> applicata al soccorso. <b>Coordinatore Provinciale nucleo Telecomunicazioni</b> VVF Savona <b>Operatore N.B.C.R.</b> (Nucleare, Biologico, Chimico e Radiologico): Esperto Provinciale di livello 2 <b>Operatore T.P.S.S.</b> (Tecniche di Primo Soccorso Sanitario) : abilitazione (base) <b>Operatore S.A.F.</b> (tecniche di Speleologia Alpino Fluviale) : livello 1B <b>ATTESTATO DI PUBBLICA BENEMERENZA della PROTEZIONE CIVILE</b> <b>rilasciato il 7 Febbraio 2008</b>

SEGUE ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date (da – a)	<b>MAGGIO 2011 - DICEMBRE 2015</b>
• Nome e indirizzo dell'Amministrazione	Comune di Spotorno
• Principali mansioni e responsabilità	<b>Assessore ai Lavori Pubblici, Ambiente e Protezione Civile ed Agricoltura</b> (Consigliere Comunale eletto - Lista Civica "SpalTurno-tradizione e innovazione" )

• Date (da – a)	<b>SETTEMBRE 2009 – DICEMBRE 2009</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione CIMA – Fondazione di ricerca "Centro Internazionale in Monitoraggio Ambientale" Campus Universitario - Via Magliotto 2, 17100 Savona (SV)
• Tipo di azienda o settore	Pubblica – Fondazione di ricerca
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione occasionale
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di ricerca applicata e consulenza finalizzata all'elaborazione di un modello semplificato per la definizione e l'identificazione delle aree allagabili a scopi di Protezione Civile.

• Date (da – a)	<b>SETTEMBRE 2008 – OTTOBRE 2008</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione CIMA – Fondazione di ricerca "Centro Internazionale in Monitoraggio Ambientale" Campus Universitario - Via Magliotto 2, 17100 Savona (SV)
• Tipo di azienda o settore	Pubblica – Fondazione di ricerca
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione occasionale
• Principali mansioni e responsabilità	Aggiornamento del sistema previsionale di eventi idrometeorologici intensi ai fini di Protezione Civile

• Date (da – a)	<b>GENNAIO 2001 – OTTOBRE 2008</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero dell'Interno, Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile, Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco
• Tipo di azienda o settore	Pubblica – Comparto Sicurezza
• Tipo di impiego	Vigile del Fuoco Volontario a servizio discontinuo
• Principali mansioni e responsabilità	Partecipazione ad interventi di soccorso tecnico urgente, impiegato per 6 mesi all'anno.

SEGUE ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date (da – a)	<b>GENNAIO 2000 – DICEMBRE 2000</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero dell'Interno, Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile, Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco
• Tipo di azienda o settore	Pubblica – Comparto Sicurezza
• Tipo di impiego	SERVIZIO DI LEVA
• Principali mansioni e responsabilità	Partecipazione ad interventi di soccorso tecnico urgente, impiegato per 6 mesi all'anno.

• Date (da – a)	<b>GENNAIO 2001 - DICEMBRE 2003</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	CHP Computer di Pertino Fazio, Via Parodi 2Bis, Quiliano (SV)
• Tipo di azienda o settore	Vendita e assistenza personal computer
• Tipo di impiego	Tecnico informatico
• Principali mansioni e responsabilità	Vendita, assemblaggio e riparazione personal computer, assistenza tecnica on-site

• Date (da – a)	<b>1998 – 2000</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	vari stabilimenti balneari provincia di Savona
• Tipo di azienda o settore	Turismo
• Tipo di impiego	Assistente bagnanti
• Principali mansioni e responsabilità	Controllo e sicurezza dell'area a mare adibita alla balneazione, primo soccorso.

## Istruzione e formazione

• Date (da – a)	2011 – 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Genova – XXVII Ciclo di Dottorato di Ricerca
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Modellazione idraulica delle piene, modelli numerici idraulici delle piene anche applicati al calcolo del danno a strutture ed infrastrutture
• Qualifica conseguita	<b>Dottore di Ricerca in ingegneria</b> - Gestione del Rischio Naturale ed Industriale
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Dottorato di Ricerca

• Date (da – a)	2011 – Oggi
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Genova - ESAME DI STATO
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE</b>
• Qualifica conseguita	Ingegnere - Sezione A
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Abilitazione alla professione di Ingegnere

• Date (da – a)	2008 – 2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Genova – Ingegneria dell'Ambiente Laurea specialistica in “Gestione del Rischio Naturale ed Industriale”
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria civile ed ambientale, gestione del rischio industriale naturale, inquinamenti e bonifiche delle matrici ambientali, sicurezza, modelli numerici applicati.
• Qualifica conseguita	Laurea Specialistica – Conseguita il 24/09/2010 in Ingegneria Ambientale “Gestione del Rischio Naturale ed Industriale” <b>VOTAZIONE 110/110 e LODE</b>
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<b>LAUREE SPECIALISTICHE in INGEGNERIA CIVILE ed AMBIENTALE</b>

• Date (da – a)	DICEMBRE 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero dell'Interno, Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile, Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco - DIREZIONE REGIONALE LIGURIA -
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Emergenze Nucleari, Biologiche, Chimiche e Radiologiche, tecniche e tattiche di intervento per soccorso, contenimento, protezione.
• Qualifica conseguita	ESPERTO PROVINCIALE NBCR LIV 2
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	LIV 2 su 3

SEGUE ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	AGOSTO 2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	University of CAMBRIDGE – ESOL Examinations
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lingua Inglese – Livello FIRST
• Qualifica conseguita	Livello FIRST ( Council of Europe level B2) GRADE : B (A max)
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

• Date (da – a)	2004 – 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Genova – Ingegneria dell'Ambiente Laurea triennale in Ingegneria dell'Ambiente
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria civile ed ambientale, fisica, chimica ambientale, inquinamenti e bonifiche delle matrici ambientali, sicurezza, modelli numerici applicati.
• Qualifica conseguita	Laurea conseguita con <b>110 e LODE</b> il 20 Dicembre 2007
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	LAUREE in INGEGNERIA CIVILE ed AMBIENTALE

• Date (da – a)	1994 – 1998
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituti Tecnico Industriale Statale “G.Ferraris” SAVONA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Elettronica, elettrica, telecomunicazioni
• Qualifica conseguita	Maturità tecnica “PERITO CAPOTECNICO INDUSTRIALE IN ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI” VOTO 58 su 60
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

• Date (da – a)	1997
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Società Nazionale di Salvamento, Via Luccoli 24 GENOVA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Salvataggio a nuoto
• Qualifica conseguita	Brevetto di Bagnino di Salvataggio

<p><b>Capacità e competenze personali</b>  <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p>	
Madrelingua	ITALIANO
Altre lingua	
	INGLESE - CERTIFICAZIONE Cambridge E.S.O.L. Livello FIRST (GRADE B) - Conseguito Giugno 2008 (allegato)
• Capacità di lettura	ECCELLENTE
• Capacità di scrittura	OTTIMA
• Capacità di espressione orale	ECCELLENTE
<p><b>Capacità e competenze relazionali</b>  <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	Ottima capacità ed attitudine al lavoro di squadra, acquisita come Vigile del Fuoco Buona capacità di relazione con il pubblico acquisita come Tecnico informatico e Vigile del Fuoco
<p><b>Capacità e competenze organizzative</b>  <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	Buona capacità al lavoro autonomo, acquisita come Vigile del Fuoco e come tecnico informatico, come da contratti di collaborazione occasionale con Fondazione CIMA
<p><b>Capacità e competenze tecniche</b>  <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	Capacità di operare in sicurezza con macchinari anche complessi come autoscale, autogru, gruppi oleodinamici, attrezzature antincendio, macchinari a motore ed elettrici per movimentazione fluidi o taglio materiali, lancia termica al plasma : abilità acquisite come Vigile del Fuoco. Capacità di maneggiare sostanza pericolose, in sicurezza : abilità acquisite come Vigile del Fuoco. Capacità di operare con impianti elettrici e componenti di potenza, nonché apparecchiature elettroniche : abilità acquisita come Perito Industriale in Elettronica e Telecomunicazioni Capacità di assemblare, riparare ed utilizzare e programmare a livello avanzato personal computer ed apparecchiature elettroniche, nonché radio ricestrasmittenti e sistemi di trasmissione comprese le antenne : abilità acquisita come tecnico informatico e Perito in Elettronica e Telecomunicazioni
<p><b>Capacità e competenze artistiche</b>  <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	Discreto suonatore di chitarra e basso, compositore di musiche, prevalentemente rock, iscritto alla SIAE

Patente o patenti	Patente di guida :  CAT C  CAT B  Patente di RADIOAMATORE