

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GIACOMO RE FIORENTIN
Data di nascita	16/05/1971 (TORINO, ITALIA)
Qualifica	D4
Amministrazione	Arpa Piemonte
Incarico attuale	Collaboratore Tecnico Professionale
Numero telefono	011.19680593
Numero Fax	011.19681621
E-mail istituzionale	g.refiorentin@arpa.piemonte.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 16 marzo 2004 ad oggi**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Arpa Piemonte - Via Pio VII, 9 - Torino
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato
 - Principali mansioni e responsabilità Gestione della *Rete Regionale di Controllo dei Movimenti Franosì* (ReRCoMF): rapporti con i fornitori esterni di servizi di misure e manutenzioni strumentali e con gli enti pubblici territorialmente competenti; effettuazione di campagne di misure inclinometriche, distanziometriche, topografiche ottiche e GPS; elaborazione, interpretazione dei dati acquisiti e stesura di relazioni tecniche; gestione/ sviluppo del sistema informativo/informatico della ReRCoMF. Supporto agli enti territoriali per il mantenimento/integrazione/progettazione di sistemi di monitoraggio dei fenomeni franosi.
-
- Date (da – a) **Dal 15 gennaio 2004 al 15 marzo 2004**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio Sistemi Informativi Piemonte (CSI) - C.so Unione Sovietica, 216 - Torino
 - Tipo di azienda o settore Consorzio di Enti pubblici
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato
 - Principali mansioni e responsabilità Consulente presso il Centro Regionale per le Ricerche territoriali e Geologiche di Arpa Piemonte nell'ambito della gestione dei sistemi di controllo strumentale dei fenomeni franosi.
-
- Date (da – a) **Dal 01 dicembre 2003 al 31 dicembre 2003**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ErgonLine S.p.A. – Via Montevicchio, 11 – Torino
 - Tipo di azienda o settore Agenzia di lavoro interinale e temporaneo
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo determinato
 - Principali mansioni e responsabilità Rapporto di lavoro presso CSI Piemonte con mansione di Tecnico Geologo

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 12 dicembre 2001 al 30 novembre 2003

Regione Piemonte - P.za Castello, 71 - Torino

Ente pubblico

Borsa di studio

Realizzazione del Progetto Inventario Fenomeni Franosi in Italia (I.F.F.I.)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal dicembre 2000 all'agosto 2001

Regione Piemonte - P.za Castello, 71 - Torino

Ente pubblico

Dipendente a tempo determinato - Funzionario tecnico presso la Direzione dei Servizi Tecnici di Prevenzione (Settore Progettazione Interventi Geologico - Tecnici e Sismico) della Regione Piemonte

Predisposizione, realizzazione, mantenimento ed implementazione di una rete di controllo strumentale (monitoraggi) su movimenti franosi di varia natura sull'intero territorio regionale, mediante strumentazioni di tipo inclinometrico, piezometrico, topografico G.P.S. ed estensimetrico, con livelli anche di avanzata tecnologia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

03 dicembre 2011

Università degli Studi di Torino

Geologia

Abilitazione professionale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

18 luglio 2000

Università degli Studi di Torino

Geologia

Laurea in Scienze Geologiche

1990

Istituto C. Grassi - Torino

Costruzioni aeronautiche

Diploma di Perito Industriale Capotecnico con specializzazione in Costruzioni Aeronautiche

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[Francese]

eccellente

buono

eccellente

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[Inglese]

buono

elementare

elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

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.

Referente tecnico per Arpa Piemonte nell'ambito del Progetto Interreg ALPS-GPS QUAKE NET (2004- 2006).

Gestione tecnica ed amministrativa della rete di stazioni GPS permanenti di Arpa Piemonte.

Partecipazione al gruppo di lavoro Arpa/Regione per la stesura e l'applicazione del *Disciplinare per lo sviluppo, la gestione e la diffusione dati di sistemi di monitoraggio su fenomeni franosi del territorio regionale con finalità di prevenzione territoriale e di protezione civile* (DGR 16 aprile 2012, n.18-3690)

Docenze e presentazioni inerenti all'utilizzo delle tecniche di monitoraggio dei versanti in generale e all'esperienza della Rete Regionale di Controllo dei Movimenti Franosi.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona conoscenza delle tecniche di monitoraggio e controllo dei fenomeni franosi:

- inclinometrica
- topografica (ottiche e GPS)
- piezometrica
- estensimetrica, fessurimetrica, distanziometrica

Discreta conoscenza del sistema informativo computerizzato Quantum GIS

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del regolamento UE 679/ 2016, del D.Lgs. n. 196/ 2003 nonché del D.Lgs. n.101/ 2018 per le finalità cui è destinato il presente curriculum vitae

Torino, 11/01/2022

