

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI



Cognome e Nome      Brunier Fabio  
Indirizzo              4, Fraz. Marsan, 11020, Nus, Aosta  
Cellulare              33 96 94 34 27  
Fax  
E-mail                  fabiobrunier@libero.it  
Data di nascita      08.05.1978  
  
Nazionalità            **Italiana**

Professione Principale      Libero professionista ingegnere  
Codice Fiscale              BRNFBA78E08A326P  
Partita IVA                  01145330070

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)              Dal 2010
- Titolo lavoro              Libera professione
- Tipo di attività            Ingegnere
  - settore                    ambientale - civile - edile
- Principali mansioni e responsabilità
  - Progettazione opere di ingegneria naturalistica
  - Studi idrologici e idraulici
  - Progettazione di interventi di sistemazione idraulica-forestale
  - Progettazione edifici
  - Progettazione sicurezza nei cantieri
  - Direzione lavori/contabilità cantieri
  - Certificazioni energetiche

## CURRICULUM VITAE

• Date (da – a)	Da maggio 2012
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione CIMA , Via Armando Magliotto, 2 -17100 Savona – Italy
• Titolo lavoro	attività di ricerca applicata e di consulenza nell'ambito dei progetti: <ul style="list-style-type: none"><li>• Miglioramento della stima dello snow water equivalent;</li><li>• Consolidamento e validazione modello continuum;</li><li>• Consolidamento del sistema operativo Floodproofs;</li><li>• attività giuridica</li></ul>
• Tipo di attività	Prestazione professionale
• settore	Idraulico – idrologico - ingegneria ambientale
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"><li>• Analisi e controllo dei dati meteorologici da utilizzare per la calibrazione e validazione dei modelli;</li><li>• Supporto alla redazione di rapporti d'evento su eventi storici e futuri di particolare interesse e di bollettini idrologici;</li><li>• Diffusione e insegnamento al pubblico di differente livello, ruolo e funzione, di una corretta cultura di prevenzione dei disastri naturali con particolare riferimento agli eventi alluvionali e ai dissesti di versante</li><li>• Esecuzione di misure in situ (misure di portata, misure manto nevoso,...)</li></ul>
• Date (da – a)	novembre 2012 - novembre 2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Autonoma valle d'Aosta - Assessorato Territorio, Ambiente e Opere Pubbliche, Dipartimento Territorio, Ambiente e Risorse Idriche , Servizio centro funzionale regionale via Promis 2 - 11100 Aosta
• Titolo lavoro	Validazione dei dati meteorologici a supporto degli studi di pericolosità per quanto attiene agli aspetti idrologici-idraulici e delle attività di distribuzione all'utenza, nonché per il supporto al servizio di previsione del rischio idrogeologico e idraulico presso il centro funzionale decentrato della Valle d'Aosta ai sensi della direttiva 27/02/2004 e s.m.i..
• Tipo di attività	Servizio tecnico
• settore	Idraulico - idrologico - ingegneria ambientale
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"><li>• Evasione richieste di dati meteorologici alle varie utenze</li><li>• Validazione, analisi, ricostruzione di serie storiche di dati idrometeorologici</li><li>• Predisposizione materiali e documentazione per la redazione del piano di sicurezza per i sopralluoghi alle stazioni idro-meteorologiche e per le attività di competenza del Centro funzionale. Supporto al RSPP;</li><li>• Attività di responsabile di sala e emissione dei bollettini di criticità idrogeologica regionale</li></ul>

## CURRICULUM VITAE

• Date (da – a)	Agosto 2008 – luglio 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione CIMA , Via Armando Magliotto, 2 -17100 Savona – Italy
• Titolo lavoro	Attività di aggiornamento del modello drift attraverso la fornitura di un sistema di previsione probabilistica di eventi idro-meteorologici intensi e di previsione dei programmi di laminazione ottimali agli invasi in attuazione della D.P.C.M. 27.02.2004, l'aggiornamento e implementazione della catena modellistica per la previsione delle piene, nonché per il servizio di modellazione e controllo delle catene operative real-time".
• Tipo di attività	Collaborazione tecnica
• settore	Idraulico – idrologico - ingegneria ambientale
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acquisizione, validazione ed evasione di dati idrometeorologici</li><li>• Manutenzione delle stazioni idrometeorologiche</li><li>• Redazione di bollettini idrologici</li><li>• Implementazione e controllo di codici di calcolo finalizzati alla prevenzione del rischio idrogeologico</li><li>• Esecuzione di misure in situ (misure di portata, misure manto nevoso,...)</li></ul>
• Date (da – a)	Giugno 2010 – luglio 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Autonoma valle d'Aosta - Assessorato Territorio, Ambiente e Opere Pubbliche, Dipartimento Territorio, Ambiente e Risorse Idriche , Servizio centro funzionale regionale via Promis 2 - 11100 Aosta
• Titolo lavoro	Validazione e analisi dei dati meteorologici per l'utilizzo dei modelli idraulici e per la predisposizione degli annali idrologici 1995, 1996, 1997 per la parte di competenza della Regione Autonoma Valle d'Aosta
• Tipo di attività	Servizio tecnico
• settore	Idraulico – idrologico - ingegneria ambientale
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"><li>• Evasione richieste di dati meteorologici alle varie utenze</li><li>• Validazione, analisi, ricostruzione di serie storiche di dati idrometeorologici</li><li>• Controllo qualità stazioni e serie storiche per l'inserimento nella pubblicazione degli annali idrologici</li></ul>
• Date (da – a)	Giugno 2010 – luglio 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Autonoma valle d'Aosta - Assessorato Territorio, Ambiente e Opere Pubbliche, Dipartimento Territorio, Ambiente e Risorse Idriche , Servizio centro funzionale regionale via Promis 2 - 11100 Aosta

## CURRICULUM VITAE

- Titolo lavoro Attività di previsione del rischio idrogeologico e idraulico con funzione di responsabile di sala ed emissione del bollettino di criticità ed eventuale reperibilità H24 in occasione dei emanazione di allerta idrogeologica e definizione di uno scenario di moderata o elevata criticità
- Tipo di attività Servizio tecnico
  - settore Idraulico – idrologico
- Principali mansioni e responsabilità
  - Responsabile di sala
  - Emanazione avvisi di criticità idrogeologica sul territorio della Regione Autonoma Valle d'Aosta
- Date (da – a) Aprile 2003 – giugno 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma valle d'Aosta - Assessorato Agricoltura e Risorse Naturali - Dipartimento Risorse Naturali e Corpo Forestale, Servizio Sistemazioni Montane  
Loc. Amérique 127/A - 11020 Quart Aosta
- Titolo lavoro Impiegato forestale con mansioni tecniche
  - settore Idraulico - forestale
- Principali mansioni e responsabilità
  - Istruttorie per la definizione degli ambiti inedificabili comunali nell'ambito della pianificazione territoriale
  - Progettazione tecnica di interventi di sistemazione idraulica-forestale e sentieristica;
  - Attività formativa nell'ambito del settore
  - Attività informativa nell'ambito del settore (programmazione e partecipazione a convegni, predisposizione e pubblicazione rendicontazioni lavori)
- Date (da – a) 15/07/1998 - 16/09/2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma valle d'Aosta - Assessorato Agricoltura e Risorse Naturali - Dipartimento Risorse Naturali e Corpo Forestale  
Loc. Amérique 127/A - 11020 Quart Aosta
- Titolo lavoro Addetto ai rilievi dei piani economici
  - settore Idraulico - forestale
- Principali mansioni e responsabilità
  - Esecuzione lavori di confinamento di particelle forestali
  - Rilievi dendrometrici
  - Organizzazione del cantiere e delle squadre di lavoro
  - Dal 1998 mansione di capo squadra
  - Dal 2001 mansione di capo cantiere

## CURRICULUM VITAE

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dicembre 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CNOS/FAP – Don Bosco – Regione Valle d'Aosta
- Titolo conseguito Aggiornamento Certificazione energetica edifici - "Beauclimat: il sistema di certificazione energetica in Valle d'Aosta"
  
- Date (da – a) Febbraio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CNOS/FAP – Don Bosco – Regione Valle d'Aosta
- Titolo conseguito Abilitazione Coordinamento sicurezza nei cantieri in fase progettuale ed esecutiva
  
- Date (da – a) Marzo 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro studi Galileo
- Titolo conseguito Abilitazione Certificatore energetico degli edifici
  
- Date (da – a) Sessione II - 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Torino, Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria per l'ambiente e il territorio
- Titolo conseguito Abilitazione all'esercizio della professione dell'Ingegnere
  
- Date (da – a) 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Torino, Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria per l'ambiente e il territorio
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Idraulica fluviale e torrentizia, Idrologia, geotecnica, idrogeologia, scienza delle costruzioni,
- Titolo conseguito Ingegnere per l'ambiente e il territorio
- Voto 97/110
  
- Date (da – a) 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico E.Bérard di Aosta
- Qualifica conseguita Maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale 42/60

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### PERSONALI

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

#### LINGUA MADRE

ITALIANO

## CURRICULUM VITAE

### ALTRE LINGUE

Francese

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
C2	C2	C1	C1	C1
B1	B2	B1	B1	B2

### CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI

BUONO SPIRITO DI GRUPPO  
 CAPACITÀ DI ADATTAMENTO AD AMBIENTI DIFFERENTI  
 CAPACITÀ DI ADATTAMENTO A SITUAZIONI DIFFERENTI  
 BUONE CAPACITÀ DI RELAZIONE  
 BUONA CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

BUONA ATTITUDINE ALLA GESTIONE DI GRUPPI  
 BUONA ATTITUDINE ALLA GESTIONE DI PROGETTI  
 BUON SENSO DELL'ORGANIZZAZIONE

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

OTTIMA CONOSCENZA MICROSOFT OFFICE  
 DISCRETA CONOSCENZA AUTOCAD  
 BUONA CONOSCENZA PIATTAFORMA GIS  
 DISCRETA CONOSCENZA SOFTWARE HEC-HMS  
 CONOSCENZA DI BASE SOFTWARE HEC-RAS  
 CONOSCENZA DI BASE SOFTWARE MIKE-11

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

GESTORE DI B&B  
 INSEGNANTE DI FRANCOPROVENZALE PER BAMBINI E ADULTI  
 PRATICANTE TREKKING E SCI ALPINISMO

### PATENTE O PATENTI

A E B