

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nominativo Maurizio Rizzuti  
Nazionalità Italiana  
Luogo e Data di nascita Aosta 29/12/1980

### ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date Da febbraio 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma Valle d'Aosta
- Tipo di azienda o settore Struttura viabilità e opere stradali
- Tipo di impiego Istruttore tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Istruttore tecnico con funzioni di responsabile unico del procedimento, di direttore dei lavori, di progettista e di collaudatore.  
Oltre alle attività di cui sopra si è acquisita esperienza in qualità di:
  - commissario di gara per l'affidamento di lavori, servizi e forniture con il criterio dell'offerta economicamente vantaggiosa;
  - collaudatore, anche in corso d'opera, di opere edili con differenti destinazioni d'uso (autorimesse, reparti ospedalieri, caserme militari, scuole ecc);
  - responsabile unico del procedimento, di direttore dei lavori e di progettista nell'ambito delle sistemazioni idrauliche e di versante;
  - componente di commissione di verifica dell'anomalia dell'offerta.

Nel complesso l'attività finora svolta ha riguardato oltre 60 cantieri.

- Date Da agosto 2005 a febbraio 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma Valle d'Aosta
- Tipo di azienda o settore Struttura assetto idrogeologico dei bacini montani
- Tipo di impiego Consulente
- Principali mansioni e responsabilità Attività di supporto al responsabile unico procedimento, alla direzione lavori e alla progettazione nell'ambito delle sistemazioni idrauliche e di versante.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date Dal 1999 al 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Torino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria civile
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria civile conseguita ad ottobre 2004, presso il Politecnico di Torino con 110/110. Abilitazione alla professione di ingegnere civile nel mese di dicembre 2004. Iscritto all'ordine degli ingegneri della Valle d'Aosta da marzo 2005 ed in regola con gli obblighi formativi annuali previsti dalla normativa vigente.
- Date Dal 1994 al 1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto tecnico per geometri di Chatillon  
Diploma di maturità da geometra nel 1999.
- Date **Corsi di formazione e aggiornamenti.**  
Normativa in materia di codice degli appalti:

- nel mese di dicembre 2018 corso di 21 ore “Project management per la P.A.” organizzato dalla Regione Valle d’Aosta;
- nel periodo di marzo 2016 / giugno 2019 frequentati corsi inerenti alla “Gestione dei processi tecnico-amministrativi per la realizzazione di un’opera pubblica e la gestione ricorsi e contenziosi relativi alle procedure di appalto e alla fase di esecuzione” alla luce del Dlgs 50/2016 -Nuovo codice degli appalti organizzati dalla Regione Valle d’Aosta
- nel periodo 2014/2012 frequentati diversi corsi di aggiornamento inerenti agli “Appalti pubblici, alla gestione del contratto d’appalto, alla trattazione delle riserve, al subappalto e alla sicurezza nei cantieri” organizzati dal Celva (Consorzio enti locali della Valle d’Aosta);
- nel 2013 corso “La gara d’appalto” organizzato dall’Assessorato regionale opere pubbliche di Aosta;
- nel 2012 minimaster “Il contratto di appalto nei lavori, servizi e forniture dalla gara al contratto sino al collaudo” presso l’istituto Dirextra alta formazione;
- nel 2011 minimaster “Le riserve nell’esecuzione del contratto di appalto: aspetti pratici e gestione dei contenziosi” presso l’istituto Dirextra alta formazione;
- nel 2009 corso “Il Codice degli appalti pubblici” organizzato dalla Regione Valle d’Aosta.

Progettazione antisismica:

- nel 2018 seminario “Costruire e Ristrutturare Con Le Nuove NTC 2018” organizzato da Logical Soft;
- nel periodo 2014/2015 corso di 55 ore “ Progettazione con criteri sismici secondo le disposizione previste dalle NTC 2008 con particolare riguardo agli interventi di miglioramento, adeguamento strutturale di edifici in muratura e dei beni culturali” organizzato dalla Regione Valle d’Aosta;
- nel 2013 e 2012 corso inerente “Tecnologie meccaniche ed antisismiche applicate alle infrastrutture” organizzato dal compartimento ANAS di Aosta e dall’Assessorato regionale opere pubbliche di Aosta;
- nel 2011 corso di 40 ore “Ingegneria antisismica” organizzato dalla Regione Valle d’Aosta in collaborazione con il Politecnico di Torino;
- nel 2010 corso “Progetto con il metodo degli stati limite degli edifici in calcestruzzo armato in zona sismica” organizzato dall’ordine degli ingegneri di Aosta.

Altri corsi frequentati:

- nel 2018 seminario “Strumenti E Tecnologie Innovativi Per L’edilizia La Sfida Della Nuova Architettura” organizzato dalla Action Group;
- nel 2017 seminario “La Buona Strada. Materiali Stradali E Tecniche Di Manutenzione” organizzato da SITEB;
- nel 2017 seminari “Calcestruzzo fibrorinforzato-Durabilità del calcestruzzo” organizzati dal Gruppo Euroconference Spa;
- nel 2016 seminario “Progettare e calcolare con il legno” organizzato da Percorsi-Legno;
- nel 2016 corso “Progettazione e realizzazione di strutture interrato e soluzioni per le problematiche tipiche” organizzato da Euroconference;
- nel 2014 corso “Barriere sicurezza stradali” organizzato dall’Assessorato regionale opere pubbliche di Aosta;
- nel periodo 2013/2016 frequentati seminari inerenti alla normativa sui “Requisiti energetici degli edifici” organizzati dall’ordine degli ingegneri di Aosta;
- nel 2010 corso “Sistemazione e difesa del territorio” organizzato dall’Assessorato regionale opere pubbliche di Aosta.

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

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

Conoscenze acquisite fin dalla gioventù, da mio padre imprenditore edile, inerente all’attività di impresa, all’organizzazione di cantiere e agli appalti pubblici. Negli anni

acquisita, inoltre, esperienza nella progettazione e nella direzione lavori di opere edili con particolare riferimento ai fabbricati a destinazione abitativa.

*MADRELINGUA*

Italiano

*ALTRE LINGUE* Francese

- Capacità di lettura Livello buono
- Capacità di scrittura Livello buono
- Capacità di espressione orale Livello buono

*ALTRE LINGUE* Inglese

- Capacità di lettura Livello sufficiente
  - Capacità di scrittura Livello sufficiente
  - Capacità di espressione orale Livello sufficiente
- Nel 2003 superato l'esame PET (Preliminary English Test)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Lavori in gruppi per realizzazione di progetti nell'ambito dell'attività di ufficio.

*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.*

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Uso del computer buono; conoscenza del pacchetto Office, Autocad, Wallcad e Sismicad c.a.

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*