

- 1 gennaio 1988 →

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Qualifica conseguita

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia – Tribunale di Torino
 Iscrizione all'Albo dei C.T.U. del Tribunale di Torino

- anno 1998

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Qualifica conseguita

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia
 Corso "Sicurezza sul Lavoro e nei Cantieri" ai sensi del D. Lgs. 494/96 e D.G.R. 79-16746 Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori

- anno 2013

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 • Qualifica conseguita

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia
 Corso "Sicurezza sul Lavoro e nei Cantieri" ai sensi del D. Lgs. 81/2008
 Conferma abilitazione di Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori

- anno 2016

• Istruzione e Formazione
 • Convegni e Seminari

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia
 "La prevenzione ed il contrasto alla corruzione e la nuova disciplina degli appalti pubblici"

- anno 2016

• Istruzione e Formazione
 • Convegni e Seminari

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia
 "Contenimento del consumo del suolo e riuso del suolo edificato
 Disegno di Legge n. 2039/2015 approvato dalla Camera in data 12/05/2016

- anno 2016

• Istruzione e Formazione
 • Convegni e Seminari

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia
 "FONDI EUROPEI - Concreta opportunità per lo sviluppo professionale del Geometra"

- anno 2016

• Istruzione e Formazione
 • Convegni e Seminari

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia
 Convegno su "L'attività edilizia minore: titoli edilizi e procedure - Gli snellimenti e le semplificazioni in corso al Comune di Torino"

- anno 2016

• Istruzione e Formazione
 • Convegni e Seminari

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia
 Corso di Diritto Ipotecario e Conservatoria RR.II.

- anno 2016

• Istruzione e Formazione
 • Convegni e Seminari

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia
 Corso obbligatorio di aggiornamento in materia di certificazione energetica (Allegato A, par. 3.4 della DGR 24-2360)

- anno 2017

• Istruzione e Formazione
 • Convegni e Seminari

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Torino e Provincia
 Casi pratici di attribuzione delle quote, liquidazione delle imposte e compilazione del nuovo modello telematico di dichiarazione successoria e voltura.

- anno 2017

• Attività di volontariato

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati -
 Nell'ambito delle iniziative del CNGeGL per il Sisma Centro Italia de 24 agosto 2016, attività di supporto della funzione di censimento danni e agibilità post sisma – FAST – Comuni della Provincia di Macerata (24 – 31 gennaio) e della Provincia dell'Aquila (29 maggio – 3 giugno)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	FRANCESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	ELEMENTARE – A1 ELEMENTARE – A1 ELEMENTARE – A1
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Buona capacità nelle relazioni umane di comunicazione interpersonale e di adeguamento ad ambienti multiculturali derivate da molteplici esperienze personali in particolare grazie alla pluriennale attività svolta presso diversi enti pubblici territoriali in qualità di consulente o di dipendente. Capacità di lavoro in gruppo.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Esperienza decennale di volontario nella Croce Rossa Italiana, Comitato di Giaveno, nel Settore Emergenza, Protezione Civile e Soccorsi Speciali;
	Attualmente svolgo la funzione di Assessore alla Protezione Civile presso il Comune di Giaveno, con compiti di coordinamento e organizzazione di mezzi e personale in occasione di eventi emergenziali naturali e non. Ricopro altresì il ruolo di Assessore all'Urbanistica ed Edilizia Privata per il Comune di Giaveno.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Possiedo e utilizzo abitualmente strumentazione Topografica elettro-ottica per il rilievo del territorio, con utilizzo di software specifici di elaborazione dei dati e CAD per la restituzione dei rilievi; Buona conoscenza e pratica nell'utilizzo di AutoCAD™ per lo svolgimento della professione.
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	Sono in grado di operare sui più diffusi browser di navigazione internet e posta elettronica; Utilizzo abituale dei portali della P.A. per la trasmissione e la gestione di domande e pratiche amministrative (SICEE, MUDE, SUE, SUAP, CPORTAL, GEOPORTALE, ecc.)
<i>Applicativi generali e specifici, ecc.</i>	Sono in grado di utilizzare correttamente il pacchetto Office™ (Word, Excel, Power Point, Access) Utilizzo di software specifico per l'elaborazione e la restituzione dei rilievi topografici, il disegno, la contabilità lavori, le denunce di successione, ecc.
CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI	Progettazione Architettonica, Direzione Lavori, Contabilità di cantiere Sicurezza Ambienti di lavoro e cantieri temporanei e mobili.... C.T.P. nelle cause civili... Successioni ereditarie... Attività ipo-catastale e di rilievo topografico...
PATENTE O PATENTI	Patente A e B civile – Patenti 1, 2, 3, 4, 5, 5b Croce Rossa Italiana
ALLEGATI	In caso di necessità, è possibile richiedere e ottenere documentazione specifica che attesti le competenze e i titoli relativi alle dichiarazioni sopra riportate,

