

CURRICULUM PROFESSIONALE

DATI ANAGRAFICI	Gianluca GUGLIELMETTI
LUOGO E DATA DI NASCITA	
RESIDENZA	
CODICE FISCALE	
RUOLO PROFESSIONALE	Ingegnere – Libero Professionista
DOMICILIO PROFESSIONALE	Fraz. Prelaz n. 6/B – 11020 Saint-Marcel (AO)
TELEFONO	
FAX	
E-MAIL	ing.g.guglielmetti @gmail.com
PEC	gianluca.guglielmetti@ingpec.eu
PARTITA IVA	
TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI	
DIPLOMA SCUOLA MEDIA SUPERIORE	MATURITA' SCIENTIFICA Aosta – Liceo Scientifico “E. Bérard” anno 2002
DIPLOMI UNIVERSITARI	Laurea di I° livello in Ingegneria Ambientale Torino – Politecnico di Torino 15 marzo 2006
	Laurea magistrale in Ingegneria Ambientale Torino – Politecnico di Torino 16 luglio 2008
ABILITAZIONE PROFESSIONALE	INGEGNERE Torino seconda sessione 2008
ORDINE	Ingegneri della Regione Autonoma Valle d'Aosta Iscritto all'Albo dal 22/04/2009 nella sezione A, nel settore: a) Civile ed ambientale, con posizione n. A-668
ALTRI TITOLI	Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili. Attestato di frequenza e profitto rilasciato il 12.11.2021 dal CNOS/FAP RVDA- Don Bosco. Professionista Antincendio iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno di cui all'art. 1 del D.M. 05/08/2011 con codice di abilitazione antincendio n. AO00668I00191 del 22/07/2019.

	<p>Attestato di partecipazione al “Corso di formazione base di Specializzazione Prevenzione Incendi” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Valle d’Aosta in collaborazione con CNOS ed autorizzati dal Ministero dell’Interno della durata di 120 ore svoltosi a Châtillon nel periodo ottobre 2018 - marzo 2019.</p> <p>Seminario formativo “Costruire e Ristrutturare con le Nuove Ntc” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Valle d’Aosta. Aosta, 11 maggio 2018</p> <p>Seminario formativo “La Casa Intelligente di Natura: Architetture a Basso Impatto Ambientale e Benessere Psicofisico negli Ambienti Abitativi” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Valle d’Aosta. Aosta, 22 aprile 2016</p> <p>Seminario formativo “Case e Strutture Di Legno. Progettare e Calcolare Col Legno” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Valle d’Aosta. Aosta, 30 novembre 2016</p> <p>Attestato di partecipazione al “Corso di formazione specialistica rivolta ad ingegneri e architetti operanti in Valle d’Aosta nell’ambito della progettazione con criteri sismici secondo le disposizioni previste dalle NTC 2008, con particolare riguardo agli interventi di miglioramento e/o adeguamento strutturale di edifici in muratura e dei beni culturali” tenuto da docenti universitari ad Aosta nei giorni 20-26.11.2014, 03-11.12.2014, 14-15-22-23-28.01.2015, 06-07-26-27.02.2015</p> <p>Attestato di partecipazione al “Corso di formazione Strutture esistenti: diagnosi, prognosi interventi” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Valle d’Aosta. Aosta, 27 marzo 2014</p> <p>Attestato di partecipazione al “Corso di formazione di Ingegneria sismica” tenuto da docenti del Politecnico di Torino presso la biblioteca del Politecnico di Verrès nei giorni 11,18, 25 novembre e 2,16 dicembre 2011.</p>
--	---

	<p>Attestato di partecipazione al "Corso sul progetto con il metodo degli stati limite degli edifici in calcestruzzo armato in zona sismica" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Valle d'Aosta in collaborazione con Area 72 formazione.</p> <p>Aosta, 16 e 17 aprile 2010</p> <p>Attestato di partecipazione al corso di formazione e aggiornamento "Conoscere Sismica 2009";</p> <p>Modulo 1: input e modellazione;</p> <p>Modulo 2: DM 14.01.08 "Norme Tecniche per le Costruzioni".</p> <p>Analisi sismica e verifiche c.a.</p> <p>Torino, 25 novembre 2009</p> <p>Iscrizione nell'elenco del Ministero dell'Interno di cui all'art. 1 del D.M. 05/08/2011 con codice di abilitazione antincendio n. AO00668I00191 del 22/07/2019.</p>
ALTRO	<p>Membro effettivo della Commissione Edilizia del Comune di Saint-Marcel dal 2010</p>
COLLABORATORI	<p>Per quanto riguarda i rilievi, le perizie geologiche, le certificazioni energetiche, i progetti d'impianti idrotermosanitari ed elettrici mi avvalgo di collaborazioni continuative con tecnici diplomati e laureati esterni allo studio.</p>

ELENCO DEI SERVIZI SVOLTI Inerenti l'oggetto dell'incarico

COLLAUDI STRUTTURALI / PERIZIE				
COMUNE	COMMITTENTE	OGGETTO	ANNO	IMPORTO LAVORI [EURO]
Villeneuve	Amministrazione Comunale	Collaudo statico inerente i lavori urgenti ed indifferibili per la mitigazione del rischio caduta massi dal versante posto a monte della strada comunale che da Piazza Assunzione conduce all'antica fornace in loc. Capoluogo nel Comune di Villeneuve	2020	/
Cogne	Amministrazione Comunale	Collaudo statico inerente i Lavori di ampliamento dell'edificio adibito a palestra comunale di Cogne ai sensi dell'articolo 67 del D.P.R. 06 giugno 2001, n° 380, e del D.M. 14 gennaio 2008 e sm.i..	2021	/
Pont-Saint-Martin	Amministrazione Comunale	Collaudo statico inerente i lavori di mitigazione del rischio di caduta massi dalla parete rocciosa in località Prati Nuovi	2021	/
Quart	Amministrazione Comunale	Perizia strutturale del solaio relativo al parcheggio comunale in Loc. Villefranche nel Comune di Quart	2021	/
Quart	Amministrazione Comunale	Valutazione della vulnerabilità sismica della scuola secondaria di primo grado Don Benigno Favre – istituzione scolastica Unité des Communes Valdôtaines Mont Emilius 2 in Loc. Villair	2022	/
Fénis	Amministrazione Comunale	Collaudo statico inerente i lavori di adeguamento strutturale degli edifici scolastici e della palestra; 2° Lotto: Placcaggi maschi murari Scuola Primaria in fraz. Chez Croiset	2022	/
La Magdeleine	Amministrazione Regionale	Valutazione strutturale di due attraversamenti idraulici sulla pista consorziale La Magdeleine-Chamois	2022	/

LAVORI PUBBLICI				
COMUNE	COMMITTENTE	OGGETTO	ANNO	IMPORTO LAVORI [EURO]
Châtillon	Amministrazione Regionale	Studio di fattibilità tecnico ed economico, progettazione definitiva inerente i lavori di "realizzazione pista forestale Tsan Vein – Pignolet"	2018	
Montjovet	Amministrazione Comunale	servizio progettazione delle strutture previste per la realizzazione dei lavori di miglioramento della viabilità in frazione fenilletaz nel comune di monjovet -	2020	
Saint-Marcel	Amministrazione Regionale	Direzione dei Lavori relativi agli interventi di messa in sicurezza della viabilità interpoderale a seguito delle colate detritiche del 11.08.2020 in Località Plan Rue nel Comune di Saint-Marcel.	2020	/
Brissogne	Amministrazione Regionale	Studio di fattibilità tecnico ed economico inerente relativa agli interventi di rifacimento delle coperture di due fabbricati rurali	2021	
Charvensod	Amministrazione Comunale	Progettazione definitiva inerente i lavori di progettazione definitiva relativa agli interventi di valorizzazione e salvaguardia del territorio mediante razionalizzazione delle acque bianche e potenziamento della rete di smaltimento delle acque superficiali	2021	
Gressoney-La-Trinité	Amministrazione Comunale	Progettazione definitiva-esecutiva e Direzione dei Lavori inerente i lavori manutenzione straordinaria del parcheggio pubblico in località Colletesand	2021	
Bionaz	Amministrazione Comunale	Direzione dei Lavori relativi agli interventi di messa in sicurezza del versante a monte della strada comunale di Place Moulin in Loc. Pralet	2021	
Brissogne	Amministrazione Regionale	Studio di fattibilità tecnico ed economico, progettazione definitiva e progettazione esecutiva (quest'ultima in fase di approvazione) inerente i lavori di ricostruzione di passerella carrabile forestale sul torrente Les Laures	2022	
Valpelline	Amministrazione Comunale	Progettazione definitiva-esecutiva e Direzione dei Lavori (lavori in corso) inerente i lavori di rifacimento di parte della rete acquedottistica mediante ottimizzazione dell'impianto di	2022	

Aggiornamento al 12/11/2022

		distribuzione dell'acquedotto comunale in loc. Capoluogo e Chez les Bovet		
Torgnon	Amministrazione Comunale	Studio di fattibilità tecnico ed economico, progettazione definitiva e progettazione esecutiva inerente i lavori di rifacimento di parte della rete acquedottistica mediante ottimizzazione dell'impianto di distribuzione dell'acquedotto comunale in loc. Mongnod	2022	
Aosta	Amministrazione Comunale	Progettazione definitiva- esecutiva inerente i lavori di rifacimento di parte della rete acquedottistica all'interno del cimitero comunale di Aosta sito in Viale Piccolo San Bernardo n.77	2022	