

CURRICULUM VITÆ

CV redatto ai fini della pubblicazione nella sezione società Trasparente ai sensi dell'art. 15-bis, comma 1, lett. b, del D. Lgs. 33/2013 rubricato "Obblighi di pubblicazione concernenti incarichi conferiti nelle società controllate", previa visione dell'informativa privacy pubblicata sul sito istituzionale della Società.

(Tutti i campi sono obbligatori)

Cognome e nome

GUGLIELMETTI GIANLUCA

Istruzione e formazione

MATURITA' SCIENTIFICA

Aosta – Liceo Scientifico "E. Bérard"

anno 2002

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 INGEGNERE Torino seconda sessione 2008

ALTRI TITOLI: 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.

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.

Seminario formativo "Costruire e Ristrutturare con le Nuove Ntc" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Valle d'Aosta.

Aosta, 11 maggio 2018

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

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

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

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

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.

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.

Aosta,16 e 17 aprile 2010

Attestato di partecipazione al corso di formazione e aggiornamento "Conoscere Sismicad 2009";

Modulo1: input e modellazione;

Modulo 2: DM 14.01.08 "Norme Tecniche per le Costruzioni". Analisi sismica e verifiche c.a.

Torino, 25 novembre 2009

Esperienza lavorativa

A TITOLO ESEMPLIFICATIVO SI RIPORTANO ALCUNI SERVIZI REALIZZATI

Progettazione Esecutiva (strutturale) per la realizzazione di una passerella sull'orrido di Pré-Saint-Didier (2011)

Progettazione strutturale relativa all'ampliamento di struttura alberghiera esistente nel Comune di Charvensod (2014)

Progettazione strutturale variante relativa ai lavori di nuova realizzazione delle scuole di Ayas (2014)

Progettazione e DL strutturale relativa ai lavori di ristrutturazione di fabbricato esistente nel comune di Saint-Marcel (2015)

Consolidamento di strutture esistenti di fabbricato esistente nel comune di Gaby (2015)

Progettazione strutturale relativa ai lavori di ristrutturazione di fabbricato esistente nel comune di Aosta (2015)

Progettazione strutturale relativa ai lavori di realizzazione di nuovo fabbricato condominiale nel comune di Morge in Svizzera (2015)

ristrutturazione di fabbricato esistente nel comune di Aosta

Verifica di vulnerabilità sismica di un'edificio esistente nel comune di Quart (2015)

Progettazione e DL strutturale relativa ai lavori di realizzazione di nuovi fabbricati di civile abitazione composti da cinque unità abitative nel comune di Gignod (2017)

Progettazione strutturale relativa ai lavori di una nuova costruzione da adibire a officina, locale commerciale, autolavaggio e magazzino con servizi annessi nel comune di Antey-Saint-André (2017)

Progettazione strutturale relativa ai lavori di costruzione di edificio residenziale con annesso bed and breakfast nel comune di Gressoney-La-Trinité (2018)

Progettazione e DL strutturale relativa ai lavori delle opere accessorie del nuovo bacino idrico per alimentare l'impianto d'innevamento programmato a servizio del comprensorio della Monterosa S.p.a. nel comune di Ayas (2018)

Perizia strutturale al fine di stimare gli interventi necessari per mettere in sicurezza la casa di guardia della diga di Place Moulin sotto l'azione di possibili fenomeni valanghivi (2018)

Progettazione e DL strutturale relativa ai lavori di ampliamento e sopraelevazione di fabbricato di civile abitazione nel comune di Aymavilles (2019)

Progettazione e DL strutturale relativa ai lavori di ristrutturazione di fabbricato esistente nel comune di Bionaz (2018)

Progettazione strutturale relativa ai lavori di Demolizione e ricostruzione di fabbricato esistente ai sensi dell'art. 3 della L.R. 24/2009 e s.m.i. adibito ad abitazione permanente o principale nel comune di Aosta (2020)

Progettazione strutturale relativa ai lavori di Demolizione e ricostruzione fabbricato ad uso residenziale di fabbricato esistente nel comune di Aosta (2021)

Progettazione strutturale relativa ai lavori di ristrutturazione con ampliamento di fabbricato esistente nel comune di Aosta - sismabonus (2021)

Progettazione e DL strutturale relativa ai lavori di ristrutturazione di fabbricato esistente nel comune di Gignod - sismabonus (2021)

Progettazione DL strutturale relativa ai lavori di efficientamento energetico e miglioramento sismico di fabbricato esistente nel comune di Fénis - sismabonus (2021)

Nome e Cognome
(no firma)

Data: 23.07.2021

Gianluca Guglielmetti