

INFORMAZIONI PERSONALI

**ING. ALESSANDRO RUFFONI**

C.F. RFFLSN90R21F712R - P.IVA 01001190147

📍 SEDE LEGALE: via Valeriana, 43 – 23011 Ardenno (SO)

📍 SEDE OPERATIVA: via B. Cairoli, 2/b – 23014 Delebio (SO)

📞 MOBILE: 338/7918847

☎ UFFICIO: 0342/237305

✉ alessandro@ingruffoni.it

✉ alessandro.ruffoni@ingpec.eu

🌐 <http://www.ingruffoni.it>

Sesso: Uomo;

Luogo e data di nascita: Morbegno, 21/10/1990; Nazionalità: Italiana;

Titolo di Studio: Laurea Specialistica in Ingegneria Edile-Architettura;

ESPERIENZE LAVORATIVE

INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA

DAL 03/01/2017 AD OGGI

Svolgimento dell'attività di Ingegnere occupandomi di progettazione preliminare e definitiva, certificazioni energetiche e leggi 10, progetto di strutture, direzione lavori, sicurezza e coordinamento, pratiche catastali.

DOCENTE

Docente presso ENAIP Lombardia – Sede di Morbegno

DAL 12/09/2019 AL 29/05/2020

Docente di Scienze e Matematica (Fisica) nelle classi Prima, Terza e Quarta ad Indirizzo "Operatore alla riparazione di veicoli a motore" e nella classe Prima ad indirizzo "Operatore del legno – manutenzione di immobili".

DOCENTE IN MATERIE TECNICHE

Docente Supplente Presso Ministero dell'Istruzione, Università, Ricerca

DAL 22/10/2018 AL 31/10/2018

DAL 14/03/2018 AL 28/03/2018

Nel Marzo 2018 ho ricoperto l'incarico di docente supplente per 15 giorni lavorativi presso l'I.T.A.S. Piazzini di Sondrio per le materie di *Disegno e Rappresentazione* e *Genio Rurale* (due classi prime, due classi seconde ed una classe terza).

Nell'Ottobre del medesimo anno sono stato nominato supplente per 10 giorni lavorativi presso l'I.S. Saraceno-Romegialli di Morbegno per le materie di *Disegno e Rappresentazione*, *Topografia*, *Cantiere* e *Sicurezza* (una classe seconda, una classe terza, una classe quarta ed una classe quinta).

VOLONTARIO IN FERMA PREFISSATA PER UN ANNO (VFP1)

Presso Ministero della Difesa - Esercito Italiano

DAL 07/12/2015 AL 06/12/2016

Dal 07/12/2015 sino al 07/03/2016 effettivo presso l'85° Reggimento Addestramento Volontari "Verona" di Montorio Veronese, caserma "G. Duca", per lo svolgimento del modulo di addestramento basico. Dal 07/03/2016 al 11/05/2016 effettivo presso il 6° Reggimento Alpini a San Candido, caserma "Cantore", per lo svolgimento del modulo K alpino. Dal 11/05/2016 sino a fine ferma effettivo presso il 2° Reggimento Genio Guastatori Alpini di Trento, caserma "Cesare Battisti".

ISTRUZIONE ABILITAZIONE A COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E L'ESECUZIONE DEI LAVORI

POLITECNICO DI MILANO – POLO DI LECCO, via G. Previati 1/c – 23900 Lecco (LC)

Data conseguimento: 12/12/2017;

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE

UNIVERSITA' CARLO CATTANEO – LIUC, Corso Matteotti 22 - 21053 Castellanza (VA)

Data conseguimento: Prima sessione 2017;

**LAUREA SPECIALISTICA A CICLO UNICO IN INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA (L.M. 4 C.U.)**

POLITECNICO DI MILANO – POLO TERRITORIALE DI LECCO, Via Previati 1/c LECCO

Votazione dell'esame di Laurea: 101/110;

Data conseguimento: A.A. 2014/2015;

Tesi di laurea: Forte Canali-Sertoli di Tirano: da baluardo difensivo a polo culturale. Video di presentazione nel link a lato.

DIPLOMA DI LICENZA SUPERIORE – GEOMETRA PROGETTO "CINQUE"

I.T.C.G. "PASQUALE SARACENO", via per S.Marco 3 - Morbegno (SO)

Votazione dell'esame di Licenza Superiore: 90/100;

Data conseguimento: A.S. 2008/2009;

DIPLOMA DI LICENZA MEDIA

SCUOLA MEDIA STATALE "EZIO VANONI", Via Ambrosetti, 34 - Morbegno (SO)

Votazione dell'esame di Licenza Media: Distinto;

Data conseguimento: A.S. 2003/2004;

COMPETENZE PERSONALI Lingua Madre: Italiano;

Altre lingue: Inglese Livello B1

certificato con esame TOEIC (punteggio di 745/990) presso l'istituto British Language Services Linguaviva Via Carlo De Cristoforis, 15 - 20124 Milano in data 15/06/2015.

Scritto: Buono - Parlato: Buono;

Competenze comunicative: possiedo buone competenze comunicative, maturate durante il periodo universitario, necessarie per la presentazione e discussione delle scelte progettuali adottate nell'ambito dei laboratori di progettazione da me frequentati durante il mio percorso di studi; l'incarico di insegnante nel corso degli ultimi anni ha contribuito a rafforzare la mia competenza comunicativa

Competenze organizzative e gestionali: possiedo buone capacità di lavorare in equipe maturate sia durante il periodo universitario, nello svolgimento dei lavori di progettazione di gruppo, che durante il periodo di Servizio Militare Volontario dove il lavoro di squadra è essenziale per il corretto soddisfacimento degli obiettivi richiesti dalla linea di comando; La libera professione, inoltre, ha contribuito a rafforzare queste competenze.

Competenze digitali e informatiche: sono un utilizzatore da più di 16 anni di software per la rappresentazione grafica vettoriale quali Autocad (qualsiasi versione), di cui possiedo un'ottima padronanza. Possiedo ottima conoscenza dei software della suite Blumatica Energy per la redazione di Leggi 10 e APE. Possiedo ampia competenza nell'uso dei software per la presentazione di pratiche catastali DOCFA e Pregeo. Possiedo inoltre un'ottima conoscenza del software per modellazione 3D Google SketchUp e dei Plug-in Kerkythea e Twinmotion per la renderizzazione. Possiedo un'ottima conoscenza dei programmi della Suite Adobe (Photoshop, InDesign, Illustrator, After Effect e Premiere) nonché di Photosho LightRoom utilizzato per lo sviluppo dei negativi digitali delle fotografie che scatto a livello semi-professionale. Possiedo infine un'ottima padronanza del pacchetto Office. Media conoscenza del software per la progettazione illuminotecnica Dialux. Media conoscenza di compilatori HTML quali Notepad++ per la creazione di pagine web. Il mio sito personale, citato in epigrafe, è stato auto-realizzato mediante quest'ultimo compilatore HTML.

Patenti di guida: A e B, auto e motomunito.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni:

"Forte Canali-Sertoli di Tirano, il Gigante Abbandonato", articolo divulgativo comparso in due parti nei numeri di Dicembre 2016 e Aprile 2017 della rivista "Valtellina Alpina";

"Palazzo Muzio, un palazzo materiato dello spirito della Valle", Provincia di Sondrio, Sondrio, 2015.

"Tra acqua e pietra: la strada da Colico a Riva", articolo divulgativo in due parti comparso sui numeri 1 e 2 de "Il geometra bresciano" nel 2015.

Conferenze ed incontri:

07/12/2019, in occasione del tradizionale Pranzo di Natale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio, ho tenuto un seminario dal titolo "LE BATTERIE CORAZZATE VALTELLINESI - le opere difensive della Grande Guerra in Valtellina" presso la Sala Legnone dell'Agriturismo La Fiorida di Mantello (SO).

Nel maggio 2015, in occasione del centenario dell'entrata in guerra del nostro Paese, ho tenuto presso la Sala Consiliare del Comune di Ardenno un incontro dal titolo: "Le batterie corazzate valtellinesi, immagini e suggestioni dalle opere difensive della Grande Guerra".

Riconoscimenti e premi: il 29 agosto 2016 mi viene concesso un elogio dal Comandante del 2° Reggimento Genio Guastatori, il Colonnello Luigi Musti, con la seguente motivazione:

"Il Geniere Alpino Alessandro RUFFONI è un Volontario in Ferma Prefissata Annuale, che si è nettamente distinto per lo spiccato senso del dovere, altissimo senso di responsabilità, sincerità e lealtà d'intenti, nonché per la vasta preparazione professionale che quotidianamente, con estrema competenza pone al servizio dell'Istituzione e del proprio Reparto. In particolare ha operato nell'ambito del plotone servizi generali presso la Base Addestrativa "Paolo CACCIA DOMINIONI" di Salorno (BZ), prodigandosi in modo

continuo e costante per la buona riuscita dei vari compiti affidatigli dando prova in ogni occasione, della sua preparazione professionale, dell'incondizionata disponibilità al servizio e la considerevole motivazione al lavoro, qualità che gli hanno consentito, di essere preso ad esempio dai colleghi. Chiarissimo esempio di militare responsabile, leale ed affidabile, dotato di pregevoli qualità militari, con il suo comportamento e le sue azioni ha contribuito ad incrementare il prestigio del 2° Reggimento Genio Guastatori, esaltando l'immagine della Forza Armata".

Il 24 maggio 2016 la mia tesi di laurea è stata premiata dall'ente B.I.M. Adda perché Laurea Magistrale che contribuisce a migliorare la conoscenza della Valtellina e Valchiavenna, del territorio e delle sue caratteristiche, delle acque e dell'energia.

Appartenenza a gruppi ed associazioni:

Inserito dal 02 novembre 2018 nell'organico della Commissione Giovani dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio.

Accreditato dal 07 marzo 2018 all'elenco dei soggetti certificatori di Regione Lombardia al numero 27763.

Iscritto dal 23 gennaio 2018 all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Sondrio, sezione A, settore a-Civile e ambientale, al numero 908.

Ho suonato per oltre 15 anni il Trombone a livello bandistico, prima nel Corpo Musicale di Ardenno e, dal 2013 sino al 2016, nel Corpo Musicale di Mello.

Dal 2006 sino al 2017 sono stato arbitro di calcio presso l'Associazione Italiana Arbitri – Sezione di Sondrio, arrivando ad arbitrare fino alla categoria Promozione nel calcio a 11 e sino alla serie C1 nel calcio a 5.

Corsi: attestato di superamento del Corso Base Sicurezza, della durata di 5 anni, conseguito il 13/03/2014.

Dal Luglio al Settembre 2013 ho svolto il Tirocinio curriculare obbligatorio presso il Fondo Donegani del Liceo Scientifico "Carlo Donegani" di Sondrio, seguito dalla Prof. Maria Carla Fay.

Hobby e passioni: amo la montagna e le escursioni, la fotografia, che pratico a livello semi-professionistico, e gli sport in generale.

Avvalendomi della facoltà concessa dall'art. 46 D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità e delle pene stabilite dalla legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni, sotto la mia personale responsabilità dichiaro che i dati inseriti nel presente CV sono veritieri.

Dati personali: Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.

Ultimo aggiornamento: 18/08/2020