

CAMISASSA EZIO

INGEGNERE CIVILE – ISTRUTTURE TECNICO IN SERVIZIO
PRESSO UMD2 – UFF. LL. PP.

PROFILO

CAMISASSA EZIO

Nato a Savigliano (CN)
Il 16 luglio 1976

C.F.: CMSZE76L16I470J

Comune di Racconigi
U.M.D.2 – Ufficio Lavori Pubblici
P.zza Carlo Alberto 1

Iscrizione Ordine Ingegneri di Cuneo
n.A1526

CONTATTO

TELEFONO:
+39.0172.821642

INDIRIZZO DI POSTA ELETTRONICA:
utc2@comune.racconigi.cn.it

HOBBY

Istruttore Nazionale di sci alpinismo del
Club Alpino Italiano;

Direttore della Scuola di alpinismo e
sci alpinismo "Alpi Ovest" del Club
Alpino Italiano;

Istruttore di sci IAMA del Club Alpino di
San Marino;

ISTRUZIONE

Istituto Tecnico M.Eula – Savigliano

1995

DIPLOMA DI GEOMETRA con votazione 58/60

Politecnico di Torino – laurea magistrale

22/5/2003

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE indirizzo geotecnico

Politecnico di Torino – esame di stato

II^a sessione anno 2003

ABILITAZIONE PROFESSIONALE – DOTT. INGEGNERE

Ordine Ingegneri della Provincia di Cuneo

Dal 22/10/2003 ad oggi

ISCRIZIONE ALL'ORDINE N. A1526

Regione Piemonte - SIPEE

Anno 2010

ISCRIZIONE ALBO CERTIFICATORI ENERGETICI N. 100125

Ordine Ingegneri della Provincia di Cuneo

Anno 2013

ISCRIZIONE ALL'ELENCO DEGLI INGEGNERI COLLAUDATORI

BENEMERENZE

Dipartimento Nazionale Protezione Civile – Ministero dell' Interno

Anno 2011

Conferimento di PUBBLICA BENEMERENZA PROTEZIONE CIVILE, CLASSE
III, 1^a FASCIA n. 20566 per intervento "SISMA ABRUZZO 2009"

Dipartimento Nazionale Protezione Civile – Ministero dell' Interno

Anno 2012

Attestato di BENEMERENZA per intervento "SISMA EMILIA 2012"

Città di Racconigi

Anno 2016

Conferimento di ENCOMIO SOLENNE in qualità di diendente dell'ente –
det. Sind. 31- 23/11/2016

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Studio 2 – studio di progettazione - Titolare

2004 - 2015

Responsabile delle commesse e progettista.

Progetti architettonici, strutturali ed impiantistici in ambito civile.

Strutture in c.a., acciaio e legno. Collaudi strutturali. Progetto di opere di urbanizzazione di PEC e PIP. Direzione lavori, contabilità dei lavori.

Comune di Racconigi

31/12/2004 ad oggi

Istruttore tecnico in servizio presso l'Unità di Massima Dimensione n. 2 -

Ufficio Lavori Pubblici. Progetti di opere pubbliche, direzione dei lavori in

cantiere, contabilità dei lavori. Interventi di manutenzione ordinaria e

straordinaria di

NOMINE IN COMMISSIONI

Ordine Ingegneri della Provincia di Cuneo

2008 - 2012

Membro della Commissione Geotecnica dell'Ordine degli Ingegneri di Cuneo.

Ordine Ingegneri della Provincia di Cuneo

2009 - 2013

Membro della Commissione Strutture dell'Ordine degli Ingegneri di Cuneo.

Comune di Racconigi

2012 - 2017

Componente della Commissione Igienico Edilizia Comunale - det. Sind. Nn. 28 del 11.06.2012.

Comune di Bene Vagienna

2014

Membro della Commissione aggiudicatrice dei lavori di "Realizzazione edificio scolastico - scuola media inferiore" importo lavori 1.592.000,00€.

Comune di Racconigi

31/12/2004 ad oggi

Membro di commissioni aggiudicatrici per gare d'appalto di lavori pubblici.

COMPETENZE

Pianificazione interventi pubblici di nuova realizzazione ed interventi di manutenzione e gestione del patrimonio comunale.

Progettazione architettonica, progettazione strutturale, Progettazione impiantistica, direzione dei lavori, contabilità dei lavori di opere pubbliche. Affidamento di lavori con cottimi fiduciari.

Ricerca, monitoraggio e rendicontazione di finanziamenti europei.

Qualifica di Energy Manager per la gestione ed ottimizzazione dell'energia.

Conoscenza e padronanze nell'uso di Software

Microsoft Office (Excell, Word, Powerpoint, Access): ottimo

Autodesk Autocad 2D e 3D (disegno tecnico): ottimo

Acca Primus (computo e contabilità lavori): ottimo

CDM Dolmen (calcolo strutturale): ottimo

Adobe Illustrator (grafica vettoriale): buono

Technical Design Gis Master: buono

Technical Design Gis Master protocollo/determine/delibere: buono

Technical Design Gis Master lavori pubblici: buono

Linge Straniere

Inglese

PET – Cambridge University B1

Patente di guida

1994

Patente cat. A, Patente Cat. B