

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Bruna Danilo
Indirizzo	-
Telefono	Ufficio 0171/445810 – Cell. 348/0087412
Fax	0171/693838
E-mail	bruna_danilo@provincia.cuneo.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	23/09/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **dal 01/03/2002 ad oggi**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Provincia di Cuneo**
Corso Nizza, 21 – 12100 Cuneo
 - Tipo di azienda o settore Ente Territoriale Locale – Amministrazione Provinciale
Settore Viabilità Alba e Mondovì
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato - Istruttore Direttivo Tecnico
 - Principali mansioni e responsabilità Progettista generale e strutturale di opere e infrastrutture stradali, Direttore lavori e contabilizzatore, Responsabile del Procedimento e assistente Responsabile del Procedimento
 - Dal 01/07/2016:** incarico di **Posizione Organizzativa quale Ingegnere dell'Ufficio Progettazione Mondovì – Settore Viabilità Alba e Mondovì**
-
- Date (da – a) **dal 15/12/2000 al 28/02/2002**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Fiat Engineering** (ora Maire Engineering) – Corso F. Ferrucci 112/a - 10100 Torino
 - Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato
 - Principali mansioni e responsabilità Controllo della progettazione inerente i progetti infrastrutturali legati alla linea di Alta Capacità Ferroviaria Torino-Milano
-
- Date (da – a) **dal 01/09/2000 al 14/12/2000**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **ENEL Hydro** – Via Amedeo Avogadro, 30 - 10121 Torino
 - Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
 - Tipo di impiego Titolare di borsa di studio
 - Principali mansioni e responsabilità Collaborazione nelle attività di verifica di strutture idrauliche
-
- Date (da – a) **dal 01/09/1999 al 31/08/2000**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Politecnico di Torino** - Corso Duca degli Abruzzi, 24, 10129 Torino
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio Materiali Stradali
 - Tipo di impiego -
Titolare di borsa di studio annuale post lauream
 - Principali mansioni e responsabilità Controllo della progettazione inerente i progetti infrastrutturali legati alla linea di Alta Capacità Ferroviaria Torino-Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Anni 2014-2020

Istituti e soggetti vari

Partecipazione ad attività (convegni, corsi, seminari, ...) di approfondimento e formazione su argomenti tecnici, validi ai fini dell'ottenimento dei Crediti Formativi professionali per aggiornamento (CFP) riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (crediti validati alla data del 31/12/2020 pari a 113 – alla data del 08/02/2021 pari a 127).

Anno 2019

C.I.A.S. Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale Scientifico

Corso ispettori ponti e viadotti - I livello, censimento – durata 15 ore

Anno 2018

Ordine degli Ingegneri - Cuneo

Percorso formativo di **aggiornamento** previsto dal D.Lgs. 81/08 per i **coordinatori per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili** (CSP e CSE) – durata 40 ore

Anno 2018

Ordine degli Ingegneri - Cuneo

Percorso formativo di **aggiornamento** previsto dal D.Lgs. 81/08 per i **coordinatori per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili** (CSP e CSE) – durata 40 ore

Anno 2012 - 2013

Ente Scuola per l'Addestramento Professionale Edile - Cuneo

Percorso formativo di **aggiornamento** previsto dal D.Lgs. 81/08 per i **coordinatori per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili** (CSP e CSE) – durata 40 ore

Anno 2008

COREP - Via Pier Carlo Boggio n. 65/A – 10138 – Torino

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

I° Corso di base per l'Addestramento al Governo della Sicurezza Stradale organizzato dalla Regione Piemonte (Training Center for Road Safety Management (RoSaM)) – durata 176 ore

Anni 2005 - 2006

Ente Scuola per l'Addestramento Professionale Edile - Cuneo

Corso Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili

Corso valido ai sensi D.L. 494/96 per l'esercizio della funzione di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione - durata 120 ore

10/04/2002

Albo degli Ingegneri della Provincia di Cuneo

Iscrizione al n. A1413

Seconda sessione dell'anno 1999

Esame di Stato

Abilitazione della Professione di Ingegnere

21/07/1999

Politecnico di Torino

Laurea in Ingegneria Civile – Indirizzo Trasporti con una tesi di laurea, svolta nel Laboratorio Materiali Stradali, relatori: Prof. De Palma, Prof. Santagata
Laurea quinquennale di secondo livello – Votazione conseguita 110/110

04/07/1995

Liceo Scientifico "G. Peano" - Cuneo

Diploma di Maturità Scientifica
Votazione conseguita 54/60

CAPACITÀ E COMPETENZE **PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Anni 2002-2020 - Partecipazione a vari corsi di aggiornamento ed approfondimento su argomenti tecnici ed amministrativi nell'ambito del settore stradale/ strutturale/ normativo LL.PP.

ATIVA S.p.A. - Torino

- 2020 - Collaudo Statico inerente gli interventi denominati "A5 – Torino – Quincinetto – Lavori di adeguamento sismico del ponte sulla Dora Baltea a Quincinetto" – committente ATIVA S.p.A. o Collaudo Statico inerente gli interventi denominati "Interventi di manutenzione delle pile, dei pulvini e dei giunti del sovrappasso 40 dello Svincolo del Drosso" – committente ATIVA S.p.A. – Torino;
- 2020 - Collaudo Tecnico Amministrativo inerente gli interventi denominati "Interventi di ripristino barriere di sicurezza del viadotto dello svincolo del Candiolo. Sistema autostradale Tangenziale di Torino – diramazione Torino Pinerolo" – committente ATIVA S.p.A. – Torino;
- 2019 - Collaudo Statico inerente gli interventi denominati "Interventi di manutenzione delle pile, dei pulvini e dei giunti del sovrappasso 40 dello Svincolo del Drosso" – committente ATIVA S.p.A. – Torino.
- 2017 - Collaudo Tecnico Amministrativo inerenti gli interventi denominati "Autostrada: Torino – Ivrea – Quincinetto, Ivrea – Santhià, Sistema Autostradale Tangenziale di Torino - Interventi di risanamento delle pavimentazioni in tratti saltuari sull'intera rete in concessione (ANNO 2015)" – committente ATIVA S.p.A. - Torino.
- 2017 - Collaudo Statico inerente gli interventi denominati "Autostrada: Torino – Ivrea – Quincinetto, Ivrea – Santhià, Sistema Autostradale Tangenziale di Torino - Assistenza interventi di ordinaria manutenzione anni 2014 – 2016" – committente ATIVA S.p.A. - Torino.

Comune di Cervasca

2020 - Nomina quale esperto esterno della Commissione temporanea di studio in materia di sviluppo, pianificazione e viabilità del territorio comunale.

Provincia di Cuneo

2018 - Nomina a CTP da parte della Provincia di Cuneo nell'ambito di procedimento per consulenza tecnica preventiva – Tribunale di Cuneo - n. 247/2018 R.G..

Comune di Pietraporzio

2018 - Attività di commissario esaminatore in concorso pubblico bandito dal Comune di Pietraporzio.

Comune di Caraglio

2018 - Attività di commissario di gara (offerta economicamente più vantaggiosa per l'affidamento dei lavori di rivalizzazione dell'ex polveriera in via Bottonasco - interventi Faro 2017 Fondazione CRC - intervento "Acqua Viva" – Opere Idrauliche) per il comune di Caraglio.

Scuola LACTES - Cuneo

2014 - Corso di Inglese 2° livello.

Associazione A.I.S.P.A

Preparazione e svolgimento di lezione del corso di formazione "Viabilità e sicurezza stradale: quali compiti per gli enti locali?" – incarico affidato dall'Associazione A.I.S.P.A - Anno 2011.

Comune di Limone

Collaudo tecnico-amministrativo inerente gli interventi di "Riqualificazione piazza San Sebastiano e sottostante autorimessa pubblica" – incarico affidato dal Comune di Limone – Anno 2009.

Mandato di Sindaco del Comune di Sambuco (CN)

Competenze di carattere amministrativo/ legislativo/ relazionale acquisite nel corso del mandato di Sindaco del Comune di Sambuco (CN) – Anni dal 2012 al 2017.

Consigliere, Assessore e Vicesindaco del Comune di Sambuco (CN)

Competenze di carattere amministrativo/ legislativo/ relazionale – Anni dal 2017 ad oggi.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

BUONA

BUONA

BUONA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

SCOLASTICA

SCOLASTICA

BUONA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Nel corso degli anni ho potuto affinare competenze e capacità relazionali, principalmente grazie alle seguenti esperienze lavorative ed extralavorative:

- Coordinamento di Studi di Progettazione incaricati (nell'ambito dell'impiego presso la Fiat Engineering);
- Vicepresidente di una squadra di Pallavolo a livello amatoriale;
- Coordinamento di un gruppo di 5-6 persone nell'ambito del servizio di Viabilità della Provincia di Cuneo (progettazione e direzione lavori di opere pubbliche);
- Coordinamento di personale/ organizzazione servizi dal 07/05/2012 ad oggi in veste di Sindaco, Vicesindaco, Assessore e Consigliere del Comune di Sambuco (CN).

Tali esperienze mi hanno consentito un approccio al lavoro in gruppo e per obiettivi e di acquisire la capacità di rapportarmi e correlarmi in un ambiente multiculturale.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Nel corso degli anni ho potuto acquisire competenze organizzative e di coordinamento di persone in vari ambiti, principalmente grazie alle seguenti esperienze lavorative ed extralavorative:

- Esperienze principali citate al punto precedente.

L'esperienza (dal 07/05/2012 ad oggi) di Sindaco pro tempore prima e Vicesindaco poi del Comune di Sambuco (CN) mi ha, in particolare, consentito di acquisire/ approfondire conoscenze e competenze di carattere amministrativo/ legislativo/ giuridico nel campo degli Enti Locali.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

Buona capacità di utilizzo delle apparecchiature e delle applicazioni informatiche più diffuse, con particolare riferimento a:

Pacchetto Microsoft Office

Software gestionali in uso presso la Provincia di Cuneo (quali Iride, Alice, ...)

Software di contabilità e sicurezza nei cantieri: Primus, Certus

Software di calcolo strutturale: WallCad

Software di modellistica idraulica: Hec-Ras

Software cad: BricsCad, Autocad (dalla versione R14 a seguire), Auto C.A.

Software di calcolo compensi professionali: Compensus, Blumatica corrispettivi

Software di fotoritocco: Corel Photo-Paint, Gimp2, Krita

Apparecchiature in uso presso il Settore Viabilità della Provincia di Cuneo

Buona conoscenza periferiche hardware e degli ambienti Windows.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Nozioni scolastiche

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE**

*Competenze non
precedentemente indicate.*

-

PATENTE O PATENTI

PATENTE "B"

ULTERIORI INFORMAZIONI

-

ALLEGATO

"Esperienze lavorative e professionali – Anni 2018-2020"

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Cuneo, li 05/05/2021

Danilo Ing. BRUNA
