

**DEGIOANNI DANILO**

Residenza e sede studio tecnico: C.so A. Santorre di Santarosa n. 40
 c.a.p. 12100 CUNEO (CN) - Italia
 Codice Fiscale: DGN DNL 77C01 D205N
 Telefono e fax: +39 0171 601522
 E-mail: danilo.degioanni@libero.it

Cellulare: +39 348 8976207
 p.e.c. : danilo.degioanni@ingpec.eu

Informazioni personali

Nazionalità
 Data e luogo di nascita
 residenza attuale
 Servizio militare
 automunito

Italiana
 01 marzo 1977 a Cuneo
 C.so A. Santorre di Santarosa n. 40 -CUNEO (CN)
 congedato (servizio civile)
 Si (patente B)

Esperienze lavorative

- Data
- Tipo di impiego

settembre 2005 ad oggi
 libero professionista
 studio Tecnico "DEGIOANNI ing. DANILO" con sede in C.so A. Santorre di Santarosa, 57 -
 c.a.p. 12100 CUNEO (CN)

- principali campi di attività

P. I.V.A. n. 03068650047 C.F. DGN DNL 77C01 D205N
 Progettazione e direzione lavori strutture in c.a., legno, muratura
 Pratiche idrauliche, installazione pozzi, centrali idroelettriche su canali,
 calcolo DMV per consorzi irrigui,
 Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori
 Collaborazione con ACDA S.p.A. per assistenza alla progettazione e direzione lavori di
 acquedotti e fognature
 Incarico da Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori per
 vari cantieri ACDA S.p.A.
 Incarico da progettista architettonico, strutturale e idraulico, direttore lavori architettonico,
 strutturale e idraulico, Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione
 lavori edili, strutturali e idraulici per Enti locali (Comune di Moiola, Comune di Aisone,
 Comune di Vinadio, Diocesi di Cuneo, Santuario di San Magno in Castelmagno)

- Data
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

gennaio 2008 - giugno 2009
 consulente per la Società AGENGRANDA S.p.A.
 Diagnosi energetica di edifici municipali e scolastici per conto dei Comuni di Cuneo e di
 Fossano
 Studi idrologici e di fattibilità installazione rotori su canali irrigui per produzione energia
 elettrica

- Data
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

novembre 2005 - ottobre 2008
 consulente per la Società ACQUE GRANDA S.p.A.
 Censimento dei Consorzi Irrigui di I grado e II grado della Provincia di Cuneo nell'ambito
 del Sistema della Bonifica e Irrigazione (SIBI) ai sensi della L.R. 21/99 su coordinamento
 della regione Piemonte, direzione Territorio Rurale (resp. Dott. Franco Olivero)
 Calcolo Deflusso Minimo Vitale per vari Consorzi irrigui di I grado della Provincia di Cuneo

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

Luglio 2004 - Agosto 2005
 ACQUE GRANDA S.p.A.
 sede legale in C.so Nizza, 21 - c.a.p. 12100 CUNEO
 attività di studio, consulenza e progettazione di Infrastrutture destinate all'utilizzo delle
 risorse idriche in Provincia di Cuneo

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Contratto di collaborazione
 consulenza e supporto nel coordinamento dei Comitati Tecnici "Valle Maira" e "Valle
 Stura" finalizzati all'elaborazione del Piano regionale per le attività di Bonifica e irrigazione
 (L.R. 21/99)

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- oggetto della Borsa di Studio

supporto nello studio di fattibilità relativo ai lavori necessari per l'utilizzo dei canali Naviglio e Vermenagna

Novembre 2003 - Novembre 2004
 Politecnico di Torino - Sede di Mondovì
 Via Cottolengo, 29 - c.a.p. 12084 MONDOVI' (CN)
 Borsa di Studio di durata annuale
 "I sovraccanoni idroelettrici a favore dei Bacini Imbriferi Montani e degli Enti Rivieraschi" in collaborazione con la REGIONE PIEMONTE - Direzione Pianificazione delle Risorse Idriche (resp. Ing. Walter MATTALIA)
 Responsabile scientifico: prof. Sebastiano Teresio SORDO

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2003 - Aprile 2004
 COMUNE di MOIOLA
 sede Municipio Via Roma, 19 - c.a.p. 12010 MOIOLA (CN)
 servizio civile obbligatorio
 supporto nelle attività dell'ufficio tecnico e dell'ufficio protocollo
 supporto nell'attività di numerazione civica
 supporto nelle attività di direzione lavori nel settore delle costruzioni civili

Istruzione e formazione

- Data
- Tipo di abilitazione

Gennaio 2013
 Inserimento nell'Elenco Collaudatori opere strutturali di cui alla Legge 5/11/1971 n. 1086

- Data
- Tipo di abilitazione

settembre 2003
 Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere ed iscritto presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo n. matr. A1531

- Data
- Istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

maggio 2003
 Politecnico di Torino - Facoltà di Ingegneria Civile
 Laurea in Ingegneria civile - indirizzo idraulica - con votazione 107/110 discutendo la Tesi a carattere sperimentale dal titolo "Sulla morfodinamica a lungo termine dei fiumi meandriiformi".
 Relatori: prof. ing. Luca RIDOLFI, prof. ing. Amilcare PORPORATO, ing. Paolo PERONA, ing. Carlo CAMPOREALE

- Date
- Istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

luglio 1996
 Liceo Scientifico "G. Peano" di Cuneo
 Diploma di Maturità Scientifica, con votazione 60/60

Corsi e convegni

- Data
- Organizzazione
- titolo conseguito

Novembre 2015
 Coordinamento Misericordie Piemonte
 Attestato di idoneità conseguito presso Il Coordinamento Misericordie Piemonte sede di Cuneo, Corso di formazione per l'utilizzo dei defibrillatori semiautomatici esterni (AED) (4 ore), autorizzazione alla defibrillazione con AED Regione Piemonte n. 43550

- Data
- Organizzazione
- Convegno

Novembre 2015
 Ordine Ingegneri Cuneo e URBIP
 Gestione delle Acque e tutela del territorio

- Data
- Organizzazione
- Corso

Ottobre 2015
 Ordine Ingegneri Cuneo e Comune di Vinadio
 Nuove procedure informatizzate per la presentazione delle pratiche di sportello unico per l'edilizia

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Ottobre 2015 Ordine Ingegneri Cuneo e Cadline Software srl Recupero abitativo dei sottotetti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Ottobre 2015 Ordine Ingegneri Cuneo e HILTI ITALIA Sistemi di ancoraggio su muratura e realizzazione di solai collaboranti nel consolidamento e nelle nuove strutture</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Ottobre 2015 Ordine Ingegneri Cuneo e FISCHERFORMAZIONE Il fissaggio e il rinforzo nella costruzione e nel recupero della carpenteria legno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Giugno 2015 Ordine Ingegneri Cuneo e FISCHERFORMAZIONE Tecniche del Fissaggio Strutturale: gli strumenti per la progettazione avanzata</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Maggio 2015 Ordine Ingegneri Cuneo e REGO La sicurezza in fase di manutenzione e messa in sicurezza delle coperture</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Febbraio 2015 Ordine Ingegneri Cuneo Nuove procedure informatizzate per la presentazione delle pratiche di sportello unico per l'edilizia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • titolo conseguito 	<p>novembre 2014 Beta Formazione (Patrocinio Ordine Ingegneri della provincia di Cuneo) Aggiornamento al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori (D. Lgs 81/2008 e s.m.i.) corso di aggiornamento completo: 40 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Giugno 2014 Ordine Ingegneri Cuneo Il progetto delle armature in zona sismica: sintesi di un'esperienza. Indagine e miglioramento sismico delle strutture in c.a.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Giugno 2014 Percorsi e Ordine Ingegneri Cuneo Progettare e calcolare col legno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Maggio 2014 Ordine Ingegneri Cuneo – Collegio dei geometri di Cuneo e di Mondovì Trattamento, convogliamento della acque meteoriche e riutilizzo acque piovane e grigie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Maggio 2014 Ordine Ingegneri Cuneo Le parcelle professionali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Maggio 2014 AON e Ordine Ingegneri Cuneo RC professionale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Aprile 2014 DRC e Engineering Controls s.r.l. Vulnerabilità sismica degli edifici esistenti</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Febbraio 2014 Avan Service "Le strutture esistenti: diagnosi, prognosi, interventi"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Marzo 2013 Ente Scuola per l'addestramento professionale edile - Cuneo Aggiornamento al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori (D. Lgs 81/2008 e s.m.i.) Modulo "Illustrazione di un PSC, di un POS, di un PIMUS, dei verbali" 4 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Febbraio 2013 Ente Scuola per l'addestramento professionale edile - Cuneo Aggiornamento al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori (D. Lgs 81/2008 e s.m.i.) Modulo "I contenuti minimi del PSC, PSS, POS, PIMUS" 4 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Gennaio 2013 Ente Scuola per l'addestramento professionale edile - Cuneo Aggiornamento al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori (D. Lgs 81/2008 e s.m.i.) Modulo "La legislazione specifica: il titolo IV capo II" 4 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Dicembre 2012 Ente Scuola per l'addestramento professionale edile - Cuneo Aggiornamento al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori (D. Lgs 81/2008 e s.m.i.) Modulo "Profili di responsabilità penale" 4 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>Novembre 2012 Ente Scuola per l'addestramento professionale edile - Cuneo Aggiornamento al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori (D. Lgs 81/2008 e s.m.i.) Modulo "Obblighi delle imprese affidatarie, obblighi dei coordinatori della sicurezza" 4 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • titolo conseguito 	<p>luglio 2010 FORMONT - Peveragno Attestato di idoneità tecnica per l'incarico di addetto anti-incendio conseguito presso il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Cuneo, Corso addetto antincendio e gestione delle emergenze - livello di rischio elevato (D. Lgs. 81/08 e D.M. 10/03/98) (17 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • titolo conseguito 	<p>settembre 2009 Ente Scuola per l'addestramento professionale edile - Cuneo Aggiornamento al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori (D. Lgs 81/2008 e s.m.i.) (4 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>gennaio 2007 F.I.O.P.A. "Corso di approfondimento costruzioni in legno" - docente prof. R. Rossetti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • Corso 	<p>dicembre 2006 F.I.O.P.A. "Corso di approfondimento costruzioni in C.A. agli stati limite" - docente prof. F. Biasioli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Organizzazione • titolo conseguito 	<p>febbraio 2005 Ente Scuola per l'addestramento professionale edile - Cuneo Formazione al ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori (D. Lgs 494/96 e s.m.i.) (120 ore)</p>
<p>attività di ricerca e incarichi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date • Ente • Carica ricoperta 	<p>giugno 2008 ad oggi Comune di MOIOLA (CN) Membro Commissione Edilizia</p>

- Organizzazione
 - Corso
 - Date
- mansioni svolte

Capacità e competenze personali

- Lingue straniere
- Conoscenza
 - Esami di lingua

Capacità e competenze tecniche

Attrezzature e programmi tecnici

- Attrezzature
- Programmi tecnici

Esperienze amministrative

- Date
- Ente
- Carica ricoperta

Note

Politecnico di Torino – sede di Mondovì
 "Protezione idraulica del territorio" - Laurea in ingegneria Civile per la gestione delle acque
 Marzo - giugno 2008, Marzo - giugno 2009
 assistenza nelle esercitazioni (Docente Ing. Paolo Galfrè)

Inglese

Discreta

P.E.T. Certificate - University of Cambridge, maggio 1998

Competenze informatiche:

- Applicativi in ambiente Windows: Word, Excel, Power Point, Access;
- Programmi di progettazione con licenza autonoma: AutoCad (2D), Dolmen, Primus;
- Programmi gestione della cartografia: Arcview;
- Programmi Internet: Internet Explorer, Outlook Express, Mozilla Firefox;
- Linguaggi di programmazione: Qbasic, Fortran;

Sclerometro, plotter professionale fino a stampe 910 mm

Programmi con licenza: pacchetto Microsoft office, Autocad, PRIMUS, Dolmen

maggio 2011 ad oggi

V.B.C. Valle Stura A.s.d. (Associazione sportiva dilettantistica)

Vicepresidente

maggio 2006 - maggio 2011

Comune di VINADIO (CN)

Assessore con deleghe alle Risorse Idriche e all'Ambiente

aprile 1997 - maggio 2001

Comune di VINADIO (CN)

Assessore con deleghe al turismo, alle associazioni di volontariato e alle politiche giovanili

aprile 1995 - novembre 1996

Pro-Loco di VINADIO (CN)

Presidente

Autorizzo espressamente il trattamento dei dati personali forniti ai sensi del D.Lgs. 196/2003

Data aggiornamento: 02/02/2016

Firma
 ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 11551 Dott. Ing. Danilo Degioanni

