



REGIONE  
AUTONOMA  
FRIULI  
VENEZIA  
GIULIA

## Curriculum vitae



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PRESSACCO PAOLO**  
Data di nascita 16 GIUGNO 1971

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 14 febbraio 2005 ad oggi**
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia – Direzione centrale ambiente ed energia
  - Tipo di azienda o settore P. A.
  - Tipo di impiego In servizio in ruolo essendo risultato vincitore di un concorso pubblico per esami per la copertura di 15 posti di specialista tecnico con inquadramento nella categoria D al primo livello; tra i requisiti per l'ammissione al concorso vi erano il possesso del titolo di studio di laurea in ingegneria civile e l'iscrizione al rispettivo Albo professionale
  - Principali mansioni e responsabilità Inizialmente mi sono occupato dell'istruttoria tecnica delle pratiche relative ai contributi regionali di cui alla L.R. 2/2000 e per le opere infrastrutturali. Unitamente a questo ho partecipato alla progettazione di lavori di sistemazione fluviale realizzati sui principali fiumi regionali (Tagliamento e Meduna) di competenza degli uffici provinciali di Pordenone.  
  
Dal 1° luglio 2007 sono stato nominato coordinatore della struttura per la difesa del suolo di Pordenone, oggi facente parte del Servizio difesa del suolo. Questa struttura, che conta su un personale di 9 unità escluso il coordinatore, segue tutta la rete dei corsi d'acqua ricadenti sul territorio provinciale adempiendo a quanto previsto dal R.D. 523/1904 e dal R.D. 2669/1935. In particolare i compiti riguardano le autorizzazioni idrauliche sui beni del demanio idrico regionale, le concessioni e le sdemanializzazioni di beni demaniali, la progettazione e la direzione lavori degli interventi di sistemazione idraulica realizzati direttamente dall'amministrazione regionale e per i quali ricopro anche l'incarico di RUP. Inoltre la struttura svolge compiti di polizia idraulica sulle acque pubbliche ed il servizio di piena sui corsi d'acqua principali della provincia di Pordenone (Tagliamento, Meduna, Cellina, Livenza e Noncello) e per quest'ultime attività ho gestito sino al 2015 un apposito capitolo di spesa in qualità di Funzionario delegato.  
  
Dal 6 settembre 2017 al 31 dicembre 2018 sono stato titolare della *posizione organizzativa "Difesa del suolo per l'ambito territoriale di Pordenone" con delega per l'adozione di atti espressivi di volontà esterna e atti relativi al personale (incarico conferito con Decr. 2650/AMB del 06.09.2017).*  
  
Attualmente sono sempre titolare della posizione organizzativa "Difesa del suolo per l'ambito territoriale di Pordenone" con delega per l'adozione di atti espressivi di volontà esterna e atti relativi al personale (incarico conferito con Decr. 1220/AMB del 28.02.2020).
- Dal settembre 2000 al 13 febbraio 2005**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio tecnico topografico del geom. Canevese Erminio di Sacile (PN) e S.P.A.R.T.A. s.r.l. di Sacile (PN) del geom. Canevese Erminio e del geol. De Biasio Enzo



- Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
      - Principali mansioni e responsabilità
- Studio professionale privato
- Collaborazione continuativa con queste strutture le quali si sono avvalse delle mie competenze professionali di ingegnere civile
- Seguivo la progettazione e la coltivazione delle cave da cui si estrae carbonato di calcio site nella zona pedemontana (comune di Caneva – PN) ma non solo. In particolare mi occupavo della modellazione tridimensionale computerizzata delle porzioni di territorio interessate dall'attività estrattiva, basandomi sulla cartografia tecnica regionale integrata con rilievi topografici. Attraverso la modellazione tridimensionale venivano riprodotte le varie fasi di vita della zona di cava sino a riprodurre quella che sarebbe stata la situazione morfologica finale del territorio una volta ultimata l'attività estrattiva. Unitamente a questo aspetto, seguivo anche tutte le problematiche inerenti i metodi e i dispositivi per lo smaltimento delle acque meteoriche che si raccolgono sull'area di cava. Seguivo anche la regimazione idraulica di rii o torrenti nell'eventualità che l'attività di escavazione interessasse il loro alveo.
- PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI PER LO STUDIO TECNICO TOPOGRAFICO E LA S.P.A.R.T.A.**
- Mineraria sacilese s.p.a. - anno 2003 - 2004  
 Progetto di coltivazione del bacino estrattivo Val Madonna Pedemonte, regimazione idraulica delle acque meteoriche da esso drenate [incarico affidato alla S.P.A.R.T.A. s.r.l.]
- Superbeton s.p.a. - anno 2003  
 Relazione idraulica per la procedura di screening per il progetto di asporto di materiale litoide in accumuli dall'alveo del torrente Meduna sito nei comuni di Arba e Sequals (PN) (incarico affidato agli ingg. Bodi Germana e Pressacco Paolo, dott. Geol. De Biasio Enzo, dott. For. Ceschel Filippo).
- Superbeton s.p.a. - anno 2002  
 Relazione idraulica per la procedura di screening e valutazione d'incidenza per il progetto di asporto di materiale inerte già lavorato e depositato in cumuli giacenti in alveo dei torrenti Cellina e Meduna, in località Campeio nei comuni di Cordenons, San Giorgio della Richinvelda e Vivaro (incarico affidato agli ingg. Bodi Germana e Pressacco Paolo, dott. Geol. De Biasio Enzo, dott. For. Ceschel Filippo).
- Soc. Ind.le e minerale del friuli – S.I.M.F. s.r.l. - anno 2002  
 Progetto di un collettore di scolo delle acque meteoriche drenate nel bacino estrattivo denominato "Col de Fer Est" (incarico affidato all'ing. Paolo Pressacco)
- Comune di Budoia (PN) - anno 2000 / 2001  
 Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, contabilità lavori per la sistemazione di un incrocio stradale sito in località Budoia (PN) (incarico affidato al geom. Erminio Canevese, collaboratore ing. Paolo Pressacco)  
 Importo € 30.987,41

**PRINCIPALI SITI ESTRATTIVI SEGUITI PER LO STUDIO TECNICO TOPOGRAFICO E LA S.P.A.R.T.A.**

- Cava "Vallon" – Sarone di Caneva (PN) – Ditta "Cava di Sarone s.r.l."
  - Cava "La Mata" – Sarone di Caneva (PN) – Ditta "CPS s.r.l." [Gruppo Grigolin]
  - Cava "Livenzetta" – Sarone di Caneva (PN) – Ditta "Livenzetta s.r.l."
  - Cava "Val Madonna" – Caneva (PN) – Ditta "Mineraria Sacilese s.p.a. e Ros Giacomo & Figli s.p.a."
  - Cava "Pedemonte" – Caneva (PN) – Ditta "Mineraria Sacilese s.p.a."
  - Cava "Miniera Costa Alta" – Carpanè di San Nazario (VI) – Ditta "Granulati Dolomitici Peroglio s.r.l." [Gruppo Mosole]
  - Cava "Monte Sei Busi" – Fogliano e Redipuglia (GO) – Ditta "Granulati calcarei Redipuglia s.r.l." [Gruppo Mosole]
- Cava "Santo Chiodo" – Spoleto (PG) – Ditta "Cementir - Cementerie del Tirreno"*

**Dal giugno 1998 all'agosto 2000**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
        - Principali mansioni e responsabilità
- Studio di ingegneria e progettazione architettonica CESCUTTI ASSOCIATI di Pordenone
- Studio professionale privato
- Collaborazione continuativa con questo studio il quale si è avvalso delle mie competenze professionali di ingegnere civile
- Seguivo la progettazione di fabbricati residenziali (nuovi e da ristrutturare), reti tecnologiche, fognature, impianti di depurazione civili e industriali, calcoli strutturali,



computi metrici estimativi, Direzione Lavori (sopralluoghi e redazione dei relativi verbali e dei documenti di contabilità: giornale lavori, verbali di consegna e fine lavori etc., libretti misure, registro e sommario della contabilità, S.A.L., certificati di pagamento, relazione sul conto finale e certificato di regolare esecuzione), perizie suppletive e di variante (relazione sulla variazione dei lavori, elenco nuovi prezzi, nuovo computo metrico, liste lavori e materiali in economia, quadro economico, quadro di confronto).

#### PRINCIPALI INCARICHI SVOLTI PER LA CESCUTTI ASSOCIATI

Arch. Mario Magrin – anno 2000 – Redazione dei seguenti elaborati per il progetto definitivo ed esecutivo per il ripristino della funzionalità idraulica della rete minore di scolo delle acque in comune di Travesio (PN):

- relazione idraulica,
  - relazione di calcolo e disegni strutturali c.a.,
  - disegni manufatto di scarico sul torrente Cosa,
  - elenco prezzi e computo metrico estimativo
- (incarico affidato agli ingg. Michele Bernard e Paolo Pressacco)  
Importo € 222.076,47

V<sup>A</sup> Comunità Montana – anno 2000 – Progettazione esecutiva per i lavori di ripristino della funzionalità idraulica della rete minore di scolo delle acque in comune di Travesio (PN). (incarico affidato all'ing. Michele Bernard, collaboratore ing. Paolo Pressacco)  
Importo € 77.468,53

Comune di San Giorgio della Richinvelda (PN) - anno 1999 / 2000 – Progettazione preliminare ed esecutiva, direzione e contabilità dei lavori per la realizzazione di un collettore fognario in località Rauscedo – stralcio dell' XI° lotto. (incarico affidato all'ing. Stefano Cescutti, collaboratore ing. Paolo Pressacco)  
Importo € 72.303,97

Comune di Pulfero (UD) - anno 1999 – Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per la realizzazione della rete di fognatura nera e dell'impianto di depurazione per le località di Linder, Loch, Pulfero e Brischis (incarico affidato all'ing. Stefano Cescutti, collaboratore ing. Paolo Pressacco)  
Importo € 774.685,35

Base USAF di Aviano (PN) - anno 1999 – Rilievo puntuale della rete fognaria a servizio della zona circostante la caserma Zappala, sita all'interno del perimetro di pertinenza della base militare USAF di Aviano; rilievo dello stato di fatto e verifica della funzionalità idraulica (incarico affidato all'ing. Stefano Cescutti, collaboratore ing. Paolo Pressacco)

Comune di Cavasso Nuovo (PN) – anno 1998 / 2000 – Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione lavori per la ristrutturazione dell'impianto di depurazione a servizio della frazione di Orgnese, comune di Cavasso Nuovo (PN) (incarico affidato all'ing. Pietro Cescutti, collaboratore ing. Paolo Pressacco)  
Importo € 19.108,91

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

### ***Dall' ottobre 1990 al marzo 1998***

Università degli Studi di Padova

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE - Indirizzo: Idraulica

LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE

Esame di stato per l'esercizio della professione superato nella sessione primaverile dell'anno 1998 presso l' Università degli Studi di Padova

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone dal 22 luglio 1998 con il numero 719

### ***Dal 1985 al 1990***

ITIS "G. Galilei" di Conegliano (TV)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità

DIPLOMA DI PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO - Specializzazione: Elettronica Industriale



professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

MATURITÀ TECNICA

### **Corsi di formazione**

marzo – giugno 1999

Corso di formazione professionale per Sicurezza nei Cantieri Edili (D.Lgs. 494/96) della durata di 120 ore complessive organizzato dallo I.A.L. in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone e conseguimento dell'abilitazione (notificata all'Azienda per i Servizi Sanitari di Pordenone nel mese di luglio 1999) a svolgere incarichi professionali come coordinatore sia per la progettazione che per l'esecuzione per la Sicurezza nei Cantieri Edili ai sensi del D.Lgs. 14 agosto 1996 n. 494

marzo – giugno 2005

Corso di formazione professionale in materia di prevenzione incendi (legge 818/84) con iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno dei professionisti abilitati al numero PN00719I00170

### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

#### **PERSONALI**

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

#### **ALTRE LINGUE**

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

#### **INGLESE**

SCOLASTICO

SCOLASTICO

SCOLASTICO

#### **SPAGNOLO**

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

### **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.*

DA SEMPRE SONO ABITUATO A SVILUPPARE BUONI RAPPORTI DI RELAZIONE CON LE ALTRE PERSONE E QUESTO SIN DALL'AMBITO SCOLASTICO E NELL'ATTIVITÀ SPORTIVA GIOVANILE. TALI CAPACITÀ SI SONO AFFINATE IN AMBITO UNIVERSITARIO E LE HO COLTIVATE SINO AD OGGI IN AMBITO LAVORATIVO POICHÉ IN QUESTO AMBITO LA COLLABORAZIONE E L'INTERAZIONE CON COLLEGHI DI LAVORO E UTENTI È ALL'ORDINE DEL GIORNO.

### **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.*

Dal 1° luglio 2007 al 5 settembre 2017 ho svolto la funzione di coordinatore della Struttura stabile difesa del suolo di Pordenone, oggi facente parte del Servizio difesa del suolo. Il coordinamento riguardava sia l'attività della struttura sia il personale assegnato (10 unità) e comportava anche, su delega del Direttore del Servizio, la gestione del personale medesimo per quanto riguarda le missioni, i permessi e le ferie. L'attività di coordinamento mi portava anche a curare i rapporti con le omologhe strutture provinciali esistenti all'interno del medesimo servizio, nonché con gli altri servizi dell'amministrazione regionale.

Dal 6 settembre 2017 al 31 dicembre 2018 mi è stato conferito l'incarico di posizione organizzativa "Difesa del suolo per l'ambito territoriale di Pordenone" con delega per l'adozione di atti espressivi di volontà esterna e atti relativi al personale



*Dal 28 febbraio 2020 mi è stato nuovamente conferito l'incarico di posizione organizzativa "Difesa del suolo per l'ambito territoriale di Pordenone" con delega per l'adozione di atti espressivi di volontà esterna e atti relativi al personale*

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

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

Buona pratica nell'uso del p.c., conoscenza uso Microsoft Office (Word & Excel), Autocad (2D e 3D), outlook express, internet explorer, mandato informatico regionale, visualizzatore cartografico regionale

Pordenone, 6 ottobre 2020

Paolo Pressacco

