

Studio Tecnico - PINET geom. Daniele Osvaldo



Via

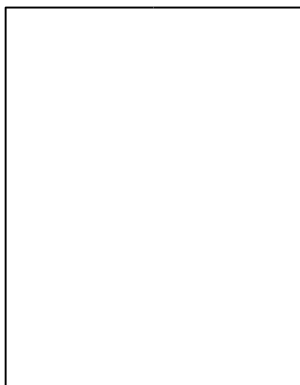
Tel.

CURRICULUM VITAE

Geometra DANIELE OSVALDO PINET, con Studio Professionale

iscritto all'Albo dei Geometri della Valle d'Aosta

INFORMAZIONI PERSONALI



- Nome: Daniele Osvaldo
- Cognome: Pinet
- Data di nascita:
- Nazionalità: Italiana
- Residenza:
- Codice fiscale:

- Recapito Telefonico Personale:

DATI ATTIVITA' PROFESSIONALE

- Tipo: Studio Tecnico Geometra
- Ubicazione
- Partita I.V.A.
- E_mail
- E_mail Posta Certificata:

TITOLI DI STUDIO – ATTESTATI CORSI DI FORMAZIONE - QUALIFICHE

Diploma di maturità Tecnica per Geometri conseguito presso l' Istituto Tecnico per Geometri "Jules Brocherel (AO), Voto: 48/60, Anno Scolastico 1989/90.

Diploma di abilitazione all' Esercizio della Libera Professione di Geometra conseguito presso l' Istituto Tecnico per Geometri "Jules Brocherel (AO)", Sessione d'esami anno 1995.

Attestato di frequenza per il corso di formazione della "Sicurezza nei cantieri temporanei o mobili (D.Leg.vo 494/96) conseguito in collaborazione con il Politecnico di Milano nel novembre 1997, in seguito ha ottenuto gli attestati di frequenza relative agli aggiornamenti alle vigenti normative;

CERTIFICATORE ENERGETICO dal novembre 2011, iscritto nell' Elenco della Regione Autonoma Valle d'Aosta quale soggetto abilitato alla Certificazione Energetica degli Edifici – D.D.G. del 03/03/2011.

ATTIVITA' PROFESSIONALE

Libero Professionista dal 1996, con praticantato dal 1993 al 1995, svolgo la libera professione nel campo della piccola e media progettazione di edifici, infrastrutture e opere pubbliche e impianti sportivi; nella progettazione per il recupero, restauro, ristrutturazione, e risanamento conservativo in ambito di edilizia pubblica e privata; nella progettazione di bonifiche agrarie, impianti di irrigazione a pioggia e regimazioni di corsi d'acqua, collaborazione per la progettazione di piani di lottizzazione; nella redazione di piani di sicurezza e coordinamento della sicurezza nel cantiere, nella topografia:

rilievi catastali, riconfinazioni, piani quotati; nella consulenza tecnica per perizie di stima di beni immobili (fondi rustici e fabbricati) e consulenze tecniche riguardanti azioni di regolamenti di confine; nella consulenza tecnica per redazione di denunce di successione legittime e testamentarie, nonché nell'assistenza tecnica per atti notarili di compravendita, donazione, divisione, ecc.; nel campo catastale: tipi di frazionamento e tipi mappali, accatastamenti con procedura D.O.C.F.A.; nella consulenza tecnica per valutazione immobiliare di fondi rustici e fabbricati; nella consulenza tecnica per espropri di pubblica utilità per enti pubblici e privati; nella direzione e contabilità dei lavori e nella redazione di computi metrici estimativi per lavori edili, nella redazione di rilievi topografici, nella certificazione energetica degli edifici.

ESPERIENZE ED INCARICHI PROFESSIONALI – LAVORI PRIVATI

Incarichi in relazione alle competenze professionali di geometra a partire dal 1996, quali: progettazione, direzione e contabilità lavori; pratiche nel campo catastale e topografico; perizie tecnico estimative, consulenze, successioni, certificazione energetica, sicurezza cantiere, ecc. ecc..

ESPERIENZE ED INCARICHI PROFESSIONALI – LAVORI PUBBLICI

Comune di Ayas: accatastamenti fabbricati ex scuole frazionali; coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relative alla sistemazione del versante franoso di fronte al cimitero di Champoluc;

Comune di Challand Saint Anselme: progettazione e direzione lavori per sistemazione cimitero com.le; progettazione recupero fabbricato ex. Scuola di Tilly; progettazione nuovo marciapiede in loc. Tilly; progettazione e direzione lavori rifacimento tetto ex scuola di

Tollegnaz; progettazione e direzione lavori per realizzazione nuovo parcheggio in fraz.

Tollegnaz; progettazione preliminare per realizzazione nuovo campo da tzan e strada di collegamento borgate Plesod-Pesan; progettazione e direzione lavori relative al recupero dei forni delle fraz. Tilly e Plesod; redazione frazionamenti relative all'accesso della nuova strada interna di Corliod; redazione perizia di stima per acquisto fabbricato in fraz. Quinçod; Comune di Challand Saint Victor:

progettazione e direzione lavori relative alla messa in sicurezza tratto di strada in loc. Nabian;

progettazione messa in sicurezza strada TarnodChampeille;

Comune di Fontainemore: redazione studio di fattibilità per ampliamento cimitero com.le; R.A.V.A.:

progettazione e direzione lavori relative alla sistemazione del versante franoso in loc. Mouzan nel Comune di Challand St. Anselme; coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relative alla costruzione del nuovo piazzale in loc. Villa;

C.M.F. Sant'Anna con sede in Challand Saint Anselme: progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori relativo alla bonifica e realizzazione nuovo impianto di irrigazione a pioggia in loc. Crest; progettazione sistemazione dei canali irrigui e di scolo detti "Ronchaz", "Pesan-Tilly", "Chatillonet-Corliod"; progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori relative al rifacimento del canale intubato "Tilly-Pra da Fera";

C.M.F. Allesaz-Moussanet-Tollegnaz-Ruvere-Maé con sede in Challand Saint Anselme:

progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori relativo alla bonifica e realizzazione nuovo impianto di irrigazione a pioggia in loc. Maé-Torrettaz; progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori relative al rifacimento dei canali "Brenghette" e "Allesaz"; progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori relativo al completamento della bonifica in loc. Tollegnaz;

C.M.F. Quinçod-Pesan-Orbeillaz-Arbaz con sede in Challand Saint Anselme:

progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori relativo alla bonifica e realizzazione nuova pista in loc. Pesan; progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori alla sistemazione dei canali irrigui detti "Rivetta di Orbeillaz" e "Rivetta di Quinçod"; a valle del Ru Herbal; progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e

contabilità lavori alla sistemazione dei canali irrigui situati a valle del Ru d'Arlaz; progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori relativo alla realizzazione nuova pista in loc. Orbeillaz;

C.M.F. Chasten con sede in Challand Saint Anselme: progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori alla prosecuzione della pista interpoderale "Val de Chasten";

C.M.F. Ru Herbal con sede in Challand Saint Victor: progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori sistemazione piste interpoderali consortili; progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori relative al ripristino di alcuni canali irrigui;

C.M.F. Brusson: progettazione, coordinamento sicurezza, direzione e contabilità lavori alla realizzazione nuova pista interpoderale “Servaz-Crespin”; coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo alla costruzione dell’acquedotto rurale in loc. Fontanasc;

C.M.F. Torgnon: coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo alla bonifica agraria in loc. Montey e Mognod; coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo alla ricostruzione dell’acquedotto rurale in loc. Nozon;

C.M.F. Chamois: coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo alla sistemazione dei smottamenti in loc. Novalles.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

LINGUE

Madrelingua italiano. Altre lingue inglese e francese tecnico, capacità di lettura, di scrittura e di espressione orale 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. Competenza relazionale acquisita nel corso degli anni, durante lo svolgimento di lavori professionali in team.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Coordinamento di persone, progettazione e programmazione di tempi e lavoro. Competenza relazionale acquisita nel corso degli anni, durante lo svolgimento di lavori professionali in team.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Utilizzazione delle normali attrezzature hardware ed utilizzazione delle procedure software normalmente utilizzate nello svolgimento della professione.

APPARECCHIATURE E STRUMENTAZIONE PROFESSIONALE

Studio attrezzato da stampanti laser, plotter, computers con idonei software professionali

Microsoft Office, Autodesk, Leonardo, Euclide Sicurezza, Euclide cantieri, Primus,

TerMus, D.E.A.S., ecc. software ministeriali Pregeo, D.o.c.f.a., Nota, Voltura, ecc.

Strumentazione Topografica TPS Stazione Totale Elettronica SET5 SOKKIA.

Strumentazione Topografica GPS Leica Viva Antenna RTK RoverGS14.

Verrès, li giugno 2018

In fede:

Geom. Daniele O. Pinet