FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Casarin Andrea

Indirizzo residenza

Via E. Bongioanni, 44/A 31044 Montebelluna (TV)

Telefono ufficio

0423.374515

Mobile

347.3754915

E-mail ufficio

ingeastudio@gmail.com

E-mail

andrea.casarin@ingeastudio.it

P.E.C.

andrea.casarin@ingpec.eu

Nazionalità

italiana

Data di nascita

01/10/1977

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di

lavoro

05/2018 ad oggi

LIBERO PROFESSIONISTA e SOCIO



INGEA STUDIO ASSOCIATO

Sede operativa e legale Via San Pio X, 81

31033 Castelfranco Veneto (TV)

• Tipo di azienda o settore

Progettazione strutturale ed idraulica.

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di impianti idroelettrici.

Progettazione di opere geotecniche e di difesa del territorio: sistemazioni arginali, briglie, consolidamento di opere idrauliche, paratie, interventi di ingegneria naturalistica (arce in legno, gabbionate, geosintetici, opere a verde).

Progettazione idraulica e di compatibilità idraulica. Consulenze idrologiche ed idrogeologiche.

Direzione lavori, direzione operativa di cantiere e service alle imprese.

Rilievi topografici tramite stazione totale, GPS, Laserscanner, Fotogrammetria con drone con servizio di operatore abilitato.

Due Diligence tecnico-amministrative di impianti idroelettrici per istituti di credito, tribunali e società.

• Tipo di impiego

Libero professionista e socio legale rappresentante di INGEA STUDIO ASSOCIATO (dal 16/02/2023)

• Principali mansioni e responsabilità

Consulente sulle attività ed i servizi svolti dallo studio.

• Date (da − a)

10/2015 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di

CDB Ingegneria srl Via E.Bongioanni 44/a

lavoro

31044 Montebelluna (TV)

• Tipo di azienda o settore

La societa' ha per attività prevalente la produzione e vendita di energia da fonte idroelettrica.

• Tipo di impiego

Socio amministratore

• Principali mansioni e responsabilità

Attività di amministratore della società e di gestione e supervisione dell'impianto idroelettrico in esercizio sulla Roggia Isacchina superiore in comune di Nove (VI).

Pagina 1 - Curriculum vitae Casarin Andrea

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità

Date (da − a)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità 08/2014 - 31/08/2023

Ponte Capre Energie srl

Via F.lli Virginio e Pietro dal Prà 20/b

36010 Chiuppano (VI)

La Società ha per oggetto lo svolgimento di attività di produzione di energia elettrica, la progettazione, realizzazione e gestione di centrali elettriche e reti elettriche, la progettazione di opere idrauliche, l'intermediazione e mandato di rappresentanza per acquisto e vendita di beni relativi alle energie.

Socio e consulente tecnico

Attività di gestione e supervisione su impianto idroelettrico in esercizio sul Torrente Leogra in comune di Torrebelvicino (VI)

01/2007 ad oggi

Libero Professionista

Studio privato

Titolare

Attività nel settore edilizio, progettazione architettonica e strutturale, coordinamento per la sicurezza sia in fase di progetto che in fase di esecuzione. Progettazione idraulica nel senso più esteso con particolare riferimento alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di impianti idroelettrici, sistemi di fognature e di sistemazioni idraulico-forestali. Valutazioni di compatibilità idraulica. Attività di verifiche geotecniche e progettazione di stabilità dei pendii. Progettazione di sistemi di progettazione idraulica di opere di difesa e vasche di laminazione. Esperto in attività di rilievo topografico con strumentazione propria di tipo GPS-GNSS e rilievi con sistema Laserscan 3D. Misure di portata su corsi d'acqua con metodi conducimetrici.

10/2009 - 03/2010

G.P. General Progetti s.r.l.

Via Querini, 27, 30171 Venezia

Società di ingegneria

Collaborazione

Collaborazione per attività di supporto e assistenza alla direzione lavori. Consulenze per progettazione idraulica e stradale.

01/2009 - 04/2018

Ing. Bizzotto Roberto – San Zenone degli Ezzelini (TV)

Libero Professionista - operante nel settore dell'ingegneria civile ed idraulica

Collaborazione

Attività nel settore edilizio, acquisendo esperienza specifica nella progettazione architettonica e strutturale occupandosi inoltre di coordinamento per la sicurezza sia in fase di progetto che in fase di esecuzione. Esperienze nel settore della progettazione idraulica nel senso più esteso con particolare riferimento alla progettazione di impianti idroelettrici, di fognature e di sistemazioni idraulico-forestali.

06/2007-01/2009

Studio di Ingegneria – Betti&Vialli – Ingegneria Civile-idraulica

Via Brennero, 43 – 38122 Trento (TN)

Studio d'ingegneria

Collaborazione

Verifiche di stabilità e sistemazioni di pendii tramite l'utilizzo di un nuovo sistema di elementi prefabbricati tipo ad "ombrello" ERDOX.

Pagina 2 - Curriculum vitae Casarin Andrea Dimensionamento del sistema ERDOX.

- Progettazione e disegno degli elementi strutturali (SAP2000nl)

Progettazione impianti idroelettrici ad acqua fluente

- Studio preliminare
- Rilievi topografici
- Calcoli idrologici ed idraulici
- Calcoli statici
- Computi metrici (Primus)

Progettazione di elementi di ritenuta neve

- Studio preliminare
- Dimensionamento (SAP2000nl) e disegno particolari costruttivi
- Computi metrici (Primus)

Analisi del rischio valanghivo

- Studio preliminare

Modellazione numerica (Aval1D)

- Date (da − a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da − a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da − a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

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)

03/2007-06/2007

Università degli Studi di Trento

Ente pubblico

Università degli studi di Trento, (D.I.C.A - Dipartimento Ingegneria Civile Ambientale), borsa di studio

Attività di ricerca nel settore dell'idraulica fluviale (PRIN 2006 - Morfodinamica e funzionalità dei corsi d'acqua intrecciati").

10/2006 -06/2007

"istituto scolastico Italia" a Montebelluna

Istituto Privato

Insegnante

Insegnante di Fisica e Matematica 4° Liceo Scientifico e Scienze-Geografia 3°Ragioneria

01/06/1995-01/07/1995

Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri "L. Einaudi" Montebelluna (TV)

Ente Pubblico

Stagista

Stage di Geologia con il Prof. R. Friolo.

01/2015

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

Rischio idraulico e mitigazioni

Aggiornamento formativo

- 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

04/11/2019 - 16/11/2019

Betaformazione

Aggiornamento per coordinatore della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione – D.Lgs 81/08 per assolvimento aggiornamento 40 ore di formazione quinquiennale.

Aggiornamento formativo per mantenimento abilitazione all'esercizio dell'attività di CSP e CSE.

01/2015

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

Rischio idraulico e mitigazioni

Aggiornamento formativo

09/2012-04/2013

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

Corso di aggiornamento per coordinamento della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili

(ai sensi del D.Lgs 81/2008 e correttivo D.Lgs 106/2009-All. XIV Aggiornamento formativo

07/2009

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

Corso "Nuove norme tecniche sulle costruzioni DM 14.01.2008"

Aggiornamento formativo

03/2009

H.S. srl di Capannoni (Lucca)

Corso di specializzazione per utilizzo software HEC-RAS per la modellazione idraulica

Esperto di modellazione idraulica

01/2009-03/2009

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

Corso base di Acustica per Ingegneri Operanti nel settore edile

Fondamenti di acustica

- 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)

12/2008

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento

Abilitato per il coordinamento della sicurezza in fase di progetto (CSP) ed esecuzione dei lavori (CSE) secondo il D. Lgs. n. 81 del 2008

Coordinatore della Sicurezza in fase di progetto ed esecuzione

02/2008

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso con n° A3173 nella Sezione A- Settore Civile e Ambientale, Industriale e dell'Informazione.

Ingegnere

10/2007

Università degli Studi di Trento, facoltà di Ingegneria

Superamento esame di stato pel l'abilitazione alla professione

Abilitazione all'esercizio della Professione

01/2007

Università degli Studi di Trento, facoltà di Ingegneria

Laurea in ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (V.O.) con il punteggio di 106/110. Sviluppo lavoro di Tesi su "ANALISI SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI DI NON STAZIONARIETÀ SULLA DINAMICA DI BIFORCAZIONI FLUVIALI".

Relatore: Prof. Ing. Marco Tubino.

Dottore in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio

06/1996

Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri "L. Einaudi" Montebelluna (TV) con il punteggio di 52/60.

Diploma di maturità tecnica

Geometra

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

S. Miori, W. Bertoldi, A. Casarin & M. Tubino. Influence of discharge fluctuations on the morphodynamics of river bifurcations. River Flow 2008: International Conference on Fluvial Hydraulics – Ceşme Izmir (Turkey) – 03 – 05 September 2008.

Madrelingua

italiana

Altre lingue

INGLESE

• Capacità di lettura

Buona

• Capacità di scrittura

Buona

• Capacità di espressione orale

Buona

Capacità e competenze relazionali

Buone capacità relazionali acquisite nelle esperienze di vita in famiglia, ambiente scolastico, universitario, sportivo e lavorativo.

Capacità e competenze organizzative

Buone capacità organizzative di lavoro in cooperazione.

Capacità e competenze tecniche Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Dotazione strumentale:

- Mezzo di trasporto autocarro Mercedes Citan;
- Laser Scanner Faro Focus 3D S-120;
- GNSS Trimble R12i;
- GNSS Topcon GR-5;
- Total Station Trimble S5 e controller TSC7;
- Distanziometro LEICA D510;
- Conductivity meter HD 2016.2 Delta OHM;
- Mulinello idrometrico Corr-Tek tipo OTT C311 completo di aste ed accessori;
- 1 postazione PC desktop;
- 1 postazione Workstation DELL;
- 1 Plotter Canon IPF670;
- 1 Stampante multifunzione Sharp;
- Accessori per esecuzione rilievi (Targhet piani e sferici, treppiedi estensibili).

Licenze software:

- Licenza Meridiana C pro + Post processing vv. 2011 agg. n.5;
- Licenza Thopos 2022 vv. 8.01.00;
- Licenza ProA 2022 s.n. 5T93RC-ATAXER-FU11B2-Z3WB7U;
- Licenza Idracad 2012 vv. 5.5;
- Licenza Aztec MAX 15.0 Licenza n. AIU4399H6;
- Licenza Aztec API++ Platee e Graticci 12.0 Licenza n. AIU4399H6;
- Licenza Acca Certus s.n. 11100820;
- Licenza Acca Primus BIM 2 s.n. 22021703;
- Licenza Pacchetto Office 365 Business;
- Licenza Acronis True Image 2019;
- Licenza S.O. Windows 10-11.

Conoscenze Informatiche:

- Autocad 2D (programma per il disegno vettoriale assistito);
- Sap2000nl (programma agli elementi finiti per il calcolo strutturale);
- Meridiana (programma per elaborazioni topografiche);
- Thopos (programma per elaborazioni topografiche);
- Scene (programma elaborazione dati laser scanner);
- Geoslope (programma per la verifica di stabilità di versanti);
- Hec-ras (programma per la modellazione idraulica);
- Idracad (programma di progettazione idraulica);

- Arcview, Mapinfo, GRASS (programmi applicativi GIS);
- Fortran90, LateX (linguaggi di programmazione);
- Aval1D (modello di calcolo per simulazione valanghe);
- Primus (programma per la gestione dei computi metrici);
- Microsoft Office;
- Photoshop (programma di grafica);

Patente o patenti

В

Ulteriori informazioni

Il sottoscritto con la presente dichiara di acconsentire al trattamento e diffusione dei propri dati personali ai sensi dell'art. 13 del Regolamento europeo (UE) 2016/679 in materia di privacy. Il sottoscritto dichiara inoltre che quanto riportato nel presente curriculum risponde a verità.

Montebelluna, 15.11.2023

Ing. Andrea Casarin

Ing. Andrea Casarin

STUDIO ASSOCIATO
Via San Pio X, 81

31033 CASTELFRANCO VENETO (TV) Pec. in geastudio@pec.it C.F./P. IVA 05/896870262~ SDI: TAOW04S

ALLEGATO 1:

ELENCO PRINCIPALI INCARICHI COME LIBERO PROFESSIONISTA ED IN ASSOCIAZIONE PROFESSIONALE

• Date (da – a) 09/2023 ad oggi

• Descrizione incarico | Incarico di redazione del progetto definitivo-esecutivo, coordinatore per la sicurezza,

contabilità e direzione dei lavori di "ripristino del regolare deflusso delle acque, regimazione idraulica e messa in sicurezza stradale in località Busa" – Decreto N.9 del

28/12/2022 - codice CIG n. Z97394CC35

• Committente Comune di Lusiana Conco

Piazza Principe di Piemonte n. 1

36046 Lusiana Conco (VI)

• Stato In corso

• Date (da – a) 09/2023 ad oggi

• Descrizione incarico di redazione del progetto definitivo-esecutivo, coordinatore per la sicurezza, contabilità e direzione dei lavori di "ripristino e messa in sicurezza della sede stradale

e regimazione acque meteoriche in località Crosello" – Decreto N.8 del 28/12/2022 –

codice CIG n. Z80394D99E

Committente Comune di Lusiana Conco

Piazza Principe di Piemonte n. 1

36046 Lusiana Conco (VI)

• Stato In corso

• Date (da – a) 09/2023 ad oggi

• Descrizione incarico | Incarico di redazione del progetto definitivo-esecutivo, coordinatore per la sicurezza,

direzione e contabilità dei lavori di "regimazione idraulica con ripristino del regolare deflusso delle acque e consolidamento spondale con rinforzo stradale in località

Brancio" – Decreto N.7 del 28/12/2022 – codice CIG n. ZF2394D9F3

Committente Comune di Lusiana Conco

Piazza Principe di Piemonte n. 1

36046 Lusiana Conco (VI)

• Stato In corso

• Date (da – a) 03/2023 ad oggi

• Descrizione incarico professionale relativo al servizio di ingegneria finalizzato all'analisi di vulnerabilità sismica del serbatoio in c.a. sito nel Comune di Tarzo (TV) in riferimento

allo stato attuale ed in riferimento agli adeguamenti funzionali previsti.

Denominazione impianto: "Serbatoio Valpiane" CIG ZB63A85421

Via Schiavonesca Priula n. 86

31044 Montebelluna (TV)

• Stato In corso

• Date (da – a) 02/2023 – 04/2023

• Descrizione incarico | Due Diligence su 5 impianti idroelettrici in Piemonte (Valle Orco e Valle Susa).

Incarico per il supporto alle attività di Due Diligence Tecnica.

Committente Zollet Ingegneria Srl

Viale Stazione n. 40

32035 S.Giustina (BL) - Italy

• Stato Concluso

• Date (da – a) | 12/2021-12/2022

• Descrizione incarico | Progettazione esecutiva e direzione lavori delle strutture per la realizzazione di una

platea per installazione di n. 6 autoclavi per la vinificazione.

• Committente Cantina Montelliana e dei colli Asolani Soc. Coop. Agr.

Pagina 8 - Curriculum vitae Casarin Andrea Via Caonada n.1

31044 Montebelluna (TV)

Stato

Concluso

• Date (da – a)

06/2020-12/2021

• Descrizione incarico

Direzione Lavori, contabilità e coordinamento sicurezza in fase di esecuzione per la costruzione del nuovo acquedotto a servizio delle utenze ubicate nel territorio montano del comune di Caltrano. (CIG ZBB2D2CB71)

Committente

Comune di Caltrano

Piazza Dante n. 8

36030 Caltrano (VI)

• Stato Concluso

• Date (da – a)

08/2019-12/2019

• Descrizione incarico

Progetto esecutivo e coordinamento sicurezza in fase di progetto per la costruzione del nuovo acquedotto a servizio delle utenze ubicate nel territorio montano del comune di Caltrano. (CIG Z8129622D5)

• Committente

Comune di Caltrano

Piazza Dante n. 8

36030 Caltrano (VI)

• Stato Concluso

• Date (da – a)

07/2021-12/2021

Descrizione incarico

Progetto di estensione della rete gas in Comune di Nove (VI) lungo Via Fraccon, comprensivo di Direzione Lavori e attività di Coordinamento Sicurezza in fase di progetto e di esecuzione

Committente

Pedemontana Patrimonio e Servizi Srl

Via Padre. Roberto n. 50

36055 Nove (VI)

Stato

Concluso

• Date (da – a)

06/2021

• Descrizione incarico

Rilievo topografico di dettaglio su area interessata dal Progetto "DG 01-19 – Lotto 2 SS 309 – Lavori di manutenzione straordinaria del ponte canale di Porto Garibaldi al km 25-300 Porto Garibaldi 2° Stralcio"

• Committente

SINERGO Spa

Via Ca' Bembo n. 152 30030 Martellago (VE)

• Stato

Concluso

• Date (da – a)

01/2021-08/2021

Descrizione incarico

3° stralcio: Progettazione esecutiva e direzione lavori delle strutture per nuova costruzione per l'installazione di un blocco costituito da 10 cisterne per la vinificazione.

Committente

Cantina Sociale Montelliana e dei colli Asolani Soc. Coop. Agr.

• Stato

Concluso

• Date (da – a)

06/2021-06/2022

Descrizione incarico

Due Diligence su progetto per la realizzazione di una centralina idroelettrica sul fiume Meschio in commune di Sacile (PN)

• Committente

A2P Srl

Piazza Brescia n. 10/C 36016 Jesolo (VE)

Stato

01/2021

• Descrizione incarico

Rilievo topografico di dettaglio su area interessata dal Progetto "MIT5 Messa in sicurezza Terraglio – Mestre VE"

Committente

SINERGO Spa

Via Ca' Bembo n. 152 30030 Martellago (VE)

• Stato

Concluso

• Date (da – a)

07/2020

• Descrizione incarico

Rilievo celerimetrico su area interessata dal Progetto "Opere di raddoppio della rampa di uscita dell'autostrada A4 in direzione Milano, alla stazione autostradale di Padova Est"

• Committente

SINERGO Spa

Via Ca' Bembo n. 152 30030 Martellago (VE)

Stato

Concluso

• Date (da – a)

01/2020

• Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su fabbricato residenziale a Londra

Committente

FMG Shapes S.r.l.

Via Fabbrica n. 2

36072 Chiampo (VI)- Italy

• Stato | Concluso

• Date (da – a)

09/2019

Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su fabbricato residenziale a Al Mamzar Dubai

• Committente

Dissegna Domenico Srl

Via Cima XII, n. 10

36060 Romano d'Ezzelino (TV) - Italy

• Stato | Concluso

Date (da − a)

05/2019

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su fabbricato residenziale a Cipro

• Committente

• Descrizione incarico

0039 Interiors Srl Via Roma n. 24

35010 Limena (PD) - Italy

• Stato Concluso

• Date (da – a)

05/2019

Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su ponte stradale a Marghera

• Committente | Altraingegneria Srl

Via dell'Industria n. 23

35010 Borgoricco (PD) - Italy

Stato

Concluso

• Date (da − a)

04/2019

Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su fabbricato edificio di culto in Algeria

Committente

S.G. Arredamenti

Via Lugana n. 5

31037 Castione di Loria (TV) - Italy

Stato

07/2019

• Descrizione incarico

Due Diligence per la valutazione tecnico-economica del progetto di sfruttamento idroelettrico denominato "Pent Avez" in comune di Canazei

• Committente

Amministrazione separata beni di uso civico di Penia - (A.S.U.C. di Penia TN)

Via Streda Roma n. 32

38032 Canazei (TN) - Italy

Stato

Concluso

• Date (da – a)

02/2019

• Descrizione incarico

Progettazione definitiva ed esecutiva per la realizzazione di un nuovo impianto idroelettrico su acquedotto esistente nella tratta tra la vasca di rottura di Santa Maria e il serbatoio di Sessegolo – (CIG12650d87)

Committente

Comune di Schio

Via Pasini n. 33

36015 Schio (VI) - Italy

Stato

In corso

• Date (da – a)

12/2018

• Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su fabbricato residenziale in Austria a Vienna ed in Svizzera a Gstaad.

Committente

S.G. Arredamenti

Via Lugana n. 5

31037 Castione di Loria (TV) - Italy

Stato

Concluso

• Date (da – a)

11/2018

• Descrizione incarico

Redazione studio idrologico-idraulico per pratica di regolarizzazione concessione di derivazione d'acqua presso il Genio Civile di Treviso.

Committente

Molino Zanardo

Via Roma n. 31

31030 Carbonera (TV) - Italy

• Stato

Concluso

• Date (da – a)

09/2018

• Descrizione incarico

Consulenza tecnica su Due Diligence impianti idroelettrici in provincia di Sondrio.

Committente

Zollet Ingegneria Srl Viale Stazione n. 40

32035 S.Giustina (BL) - Italy

Stato

Concluso

• Date (da – a)

08/2018

• Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su fabbricato residenziale in Inghilterra - Londra

Committente

Fucina Artistica Boranga Wrought Iron srl

Viale XXX Aprile n. 17

31044 Montebelluna (TV) - Italy

Stato

Concluso

• Date (da – a)

07/2018

• Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su fabbricato residenziale in Cina- Shantou Shenzhen

• Committente

FMG Shapes Srl

Via Fabbrica n. 2 36072 Chiampo (VI)- Italy

Stato

06/2018

• Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su fabbricato residenziale in Uzbekistan-Tashkent.

Committente

Fucina Artistica Boranga Wrought Iron srl

Viale XXX Aprile n. 17

31044 Montebelluna (TV) - Italy

Stato

Concluso

• Date (da - a)

02/2018

• Descrizione incarico

Progettazione esecutiva e direzione lavori delle strutture per la realizzazione di una platea per la modifica e la sostituzione di cisterne per la vinificazione.

• Committente

Cantina Sociale Montelliana e dei colli Asolani Soc. Coop. Agr.

• Stato Concluso

• Date (da - a)

02/2018-05/2018

• Descrizione incarico

Studio di fattibilità per sviluppo e realizzazione di nuovi impianti idroelettrici su acquedotti esistenti in comune di Schio. (CIG Z6421EBBC4)

Committente

Comune di Schio

Via Pasini n. 33 36015 Schio (VI)

Stato Concluso

• Date (da – a)

11/2017-08/2018

• Descrizione incarico

Progetto definitivo per costruzione nuovo acquedotto a servizio delle utenze ubicate nel territorio montano del comune di Caltrano. (CIG Z5820CA1C7)

Committente

Comune di Caltrano Piazza Dante n. 8

36030 Caltrano (VI)

Stato

Concluso

• Date (da - a)

• Descrizione incarico

02/2018

Direzione lavori strutturale su interventi di miglioramento strutturale su compendio immobiliare artigianale in Comune di Follina (TV).

Committente

Compagnia Milanese d'Investimenti Spa

Via Zaccaria n. 3

20122 Milano (MI)

Stato

Concluso

• Date (da – a)

10/2017

• Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su Torre campanaria e sagrato esterno in Comune di Fregona (TV).

Committente

Parrocchia "Santa Maria Assunta"

Via Indipendenza n. 2

31010 Fregona (TV)

Stato

Concluso

Date (da – a)

10/2016-01/2018

• Descrizione incarico

Interventi di miglioramento strutturale su ciminiera in muratura in Comune di Follina (TV).

• Committente

Compagnia Milanese d'Investimenti Spa

Via Zaccaria n. 3

20122 Milano (MI)

Stato

03/2017-06/2017

• Descrizione incarico

Progetto di un impianto idroelettrico dotato di turbina a coclea inserito sulla Roggia Munara in località Pozzetto – Cittadella (PD). Calcolo strutture e Direzione lavori.

Committente

Manilu Srl

Via della Pila n. 16 36040 Torri di Quartesolo (VI)

Stato

Concluso

• Date (da – a)

12/2016

Privato

• Descrizione incarico

Autorizzazione per costruzione ponte tubo per attraversamento canale in Comune di Volpago del Montello (TV).

• Committente

• Stato Concluso

• Date (da – a)

12/2016

• Descrizione incarico

Valutazione di compatibilità idraulica in Comune di Montebelluna (TV) per realizzazione Piano Urbanistico Attuativo.

Committente

Mediatec Srl

Vicolo Boccacavalla n. 3H 31044 Montebelluna (TV)

Stato

Concluso

Date (da – a)

11/2016-05/2017

• Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D su compendio immobiliare artigianale in comune di Follina (TV).

Committente

Compagnia Milanese d'Investimenti Spa

Via Zaccaria n. 3 20122 Milano (MI)

Stato

Concluso

• Date (da – a)

• Descrizione incarico

09/2016

Valutazione di compatibilità idraulica in Comune di Nervesa della Battaglia (TV) per realizzazione Piano di lottizzazione.

Committente

Doimo Cucine Spa

Via Schiavonesca Nuova n. 78

31051 Nervesa della Battaglia (TV)

Stato

Concluso

• Date (da – a)

07/2016-08/2016

• Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione Laser Scanner 3D lavori ampliamento Terminal aereo portuale di Fiumicino (RM).

Committente

Crestani 2000 Srl

Via Anconetta n. 78 36063 Marostica (VI)

• Stato

Concluso

Date (da − a)

03/2016-07/2016

• Descrizione incarico

Coordinamento Sicurezza in Fase di Progetto e di Esecuzione per costruzione centrale idroelettrica e regimazione idraulica sulla Roggia Armedola in Comune di San Pietro in Gù (PD).

• Committente

Tecnerga Srl

Via al Ponte n.

38082 Cimego (TN)

Stato

02/2016

• Descrizione incarico

2° stralcio: Progettazione esecutiva e direzione lavori delle strutture per la realizzazione di una platea per installazione serbatoi di vinificazione.

Committente

Cantina Sociale Montelliana e dei colli Asolani Soc. Coop. Agr.

Stato

Concluso

• Date (da – a)

01/2016-07/2016

• Descrizione incarico

Rilievi topografici con strumentazione GPS della rete gas del Comune di Nove (VI)

• Committente Pedemontana Distribuzione Gas Srl

Via Padre Roberto n. 50

36055 Nove (VI)

• Stato Concluso

• Date (da – a)

10/2015

Descrizione incarico

Valutazione di compatibilità idraulica in Comune di Volpago del Montello (TV) per realizzazione nuovo capannone industriale.

Committente I

Immobiliare Volpaghese Sas Via Schiavonesca Nuova n. 27

31040 Volpago del Montello (TV)

• Stato | Concluso

• Date (da – a)

06/2015-05/2016

• Descrizione incarico

Progettazione definitiva ed esecutiva drenaggio acque meteoriche e illuminazione pubblica sistemazioni piazze nel comune di Montebelluna (TV).

Progetto Arcipelago (Corso Mazzini, Area Monumento ai caduti, Piazza Monnet, Piazza Marconi, Piazza Negrelli. (CIG ZAF14EF3FB)

Committente

Comune di Montebelluna

Corso Mazzini n. 118

31044 Montebelluna (TV)

• Stato | Concluso

• Date (da – a)

• Descrizione incarico

• Descrizione incarico

04/2015

1° stralcio: Progettazione esecutiva e direzione lavori delle strutture per la realizzazione di una platea per installazione serbatoi di vinificazione

Committente

Stato

Cantina Sociale Montelliana e dei colli Asolani Soc. Coop. Agr.

Concluso

• Date (da – a)

03/2015

Centrale micro-idroelettrica a vite di Archimede sul Canale Unico in comune di Nove (VI) - Assistenza al progetto esecutivo per gara di appalto pubblico, Contabilità progetto e lavori.

• Committente

Pedemontana Servizi Via Padre Roberto n. 50

26055 N () ()

36055 Nove (VI)

Stato

Concluso

Date (da – a)

10/2013

Descrizione incarico

Progetto impianto idroelettrico ad acqua fluente nei comuni di Bra e Cherasco (CN) sul Canale Pertusata – Assistenza al progetto definitivo per richiesta di concessione ad uso idroelettrico.

Committente

Idroelettrica Biale srl

Corso Nizza n.72

12100 Cuneo (CN)

Stato

06/2013

• Descrizione incarico

Progetto impianto idroelettrico ad acqua fluente sul torrente Mogliana in località "San Siro Foce" in comune di Mezzanego (GE). – Progetto definitivo per richiesta di concessione ad uso idroelettrico.

Committente

SEAM srl -Società Energetica Alpi del Mare

Corso Garibaldi n.126

18038 - Sanremo (IM)

• Stato In corso

• Date (da – a)

05/2013

• Descrizione incarico

Progetto impianto idroelettrico a vite di Archimede sul canale del Bosco in comune di Volpago del Montello (TV) – Assistenza alla redazione del progetto definitivo per richiesta di concessione ad uso idroelettrico, progetto esecutivo.

Direzione Lavori

• Committente Brenta Lavori srl

Via Boschi n.60

35014 - Fontaniva (PD)

• Stato Concluso

• Date (da – a)

03/2013

• Descrizione incarico

Progetto impianto idroelettrico ad acqua fluente sul Rio Valle Sterpa in comune di Valli del Pasubio (VI). – Progetto definitivo per richiesta di concessione ad uso idroelettrico.

• Committente En Blu srl

Via Trento n.1/b

37047 - San Bonifacio (VR)

• Stato Concluso

• Date (da – a)

10/2012

• Descrizione incarico

Progetto impianto idroelettrico ad acqua fluente sul torrente Leogra in località "Ponte Capre" in comune di Torrebelvicino (VI). – Assistenza alla redazione del progetto definitivo per richiesta di concessione ad uso idroelettrico, progetto esecutivo, assistenza alla DL.

• Committente

Acquajona srl

Via F.lli Virginio e Pietro Dal Prà

36010 - Chiuppano (VI)

• Stato

Concluso

• Date (da – a)

07/2012

Descrizione incarico

Progetto impianto idroelettrico ad acqua fluente sul torrente Soligo in località "Tre Ponti" in comune di Follina (TV). – Progetto definitivo per richiesta di concessione ad uso idroelettrico.

Committente

Privato

Stato

Concluso

• Date (da – a)

06/2012

• Descrizione incarico

Progetto impianto idroelettrico ad acqua fluente sul torrente Cismon in comune di Cismon del Grappa (VI). – Progetto definitivo per richiesta di concessione ad uso idroelettrico.

• Committente

LAP Omnia Rewind unipersonale

Stato

Concluso

• Date (da – a)

05/2012

• Descrizione incarico

Collaborazione con studio Ing. Favretto Mirko per redazione progetto definitivo impianto idroelettrico sul torrente Bordina in Comune di La Valle Agordina (BL).

Committente

Stato

EnBlu Srl Concluso

- Descrizione incarico
 - Committente

• Stato

• Date (da – a)

• Descrizione incarico

Committente

• Stato

• Date (da – a)

• Descrizione incarico

Committente

Stato

• Date (da – a)

• Descrizione incarico

Committente

Stato

10/2010

Redazione della Carta della Pericolosità Valanghiva (gruppo 1) nel Comune di Tonadico P.A.T. Provincia Autonoma di Trento - Dipartimento Protezione Civile e Infrastrutture. Incarico N°142 del 01 giugno 2010

Concluso

03/2010

Redazione della Carta della Pericolosità Valanghiva (gruppo 3) nel Comune di Canal San Bovo

P.A.T. Provincia Autonoma di Trento - Dipartimento Protezione Civile e Infrastrutture. Incarico N°114 del 07 settembre 2009

Concluso

09/2010

Redazione studio di fattibilità e progetto preliminare per richiesta di concessione ad uso idroelettrico nel comune di San Giorgio in Bosco (PD).

Privato

Concluso

11/2009

Progetto impianto idroelettrico ad acqua fluente sul canale Persegara in comune di San Giorgio in Bosco (PD). – Studio di fattibilità e progetto definitivo per richiesta di concessione ad uso idroelettrico.

Privato