

STUDIODESTRO
Piazza Umberto I, 25b
31059 Zero Branco (TV)
T 0422/978418 | www.studiodestro.eu



PRESENTAZIONE

A. LO STUDIO

1. EVOLUZIONE E CRESCITA

Lo studio DESTRO raccoglie l'esperienza di oltre quindici anni nel campo delle infrastrutture idrauliche maturato nell'ambito della libera professione svolta prima come collaboratore presso una società di ingegneria e successivamente come socio fondatore dello studio tecnico associato Ideva Ingegneria.

Lo Studio DESTRO è una struttura dinamica attenta alla qualità del prodotto e alle richieste del committente e che si avvale di competenze specialistiche esterne mediante una rete di consolidati fornitori.

Lo Studio DESTRO opera nel settore pubblico e privato con ruoli di consulenza, progettista, direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza nel campo delle infrastrutture idrauliche, dell'energia rinnovabile da fonte idraulica e dell'ambiente.

2. SEDE E RIFERIMENTI

DENOMINAZIONE STUDIO DESTRO
PROFESSIONISTA Ing. DESTRO Andrea
SEDE Zero Branco, Piazza Umberto I, 25b
WEB www.studiodestro.eu
MAIL segreteria@studiodestro.eu
PEC andrea.destro@ingpec.eu
TELEFONO 0422 / 978418
P.I. 03954270264

3. DOTAZIONE STRUMENTALE

Lo Studio DESTRO dispone della seguente principale dotazione strumentale:

- a) n. 4 postazioni di lavoro collegate a rete aziendale fast ethernet, ciascuna con dotazione minima Intel(R) Core (TM) i5 CPU@2.40 GHz 8,0 GB RAM, sistema operativo Windows 10, monitor 24";
- b) router ADSL in collegamento flat;
- c) unità di back-up dati QNAP NAS TS-220 2x2TB;
- d) Plotter modello HP DesignJet T730 A0;
- e) Multifunzione Developper +227 stampa, scanner, fax (b/n e colori formato A3);
- f) Stampante Ricoh sp 220 nw (b/n formato A4);

- g) Software installati: Ms Office Professional - Autodesk ProAcad cad 2018 – Autodesk autocad LT - Acca Primus v.100e;
- h) Software di calcolo idraulico: EPA SWMM 5.1, EPANET, Hec-RAS, Hec-HMS;

B. ATTIVITA', SETTORI E COMMITTENTI

1. ATTIVITA'

Lo Studio DESTRO svolge le seguenti attività professionali:

- Progettazione, dallo Studio di fattibilità tecnico economica al Progetto Esecutivo
- Valutazioni economiche e finanziarie
- Direzione dei lavori e direzione operativa di cantiere
- Misura e contabilità di cantiere
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione [D.Lgs. 81/2008]
- Consulenza tecnico-amministrativa
- Assistenza a Pubbliche Amministrazioni e R.u.p.

2. SETTORI

Lo Studio DESTRO opera in prevalenza nei seguenti settori dell'ingegneria:

- Acquedotti e fognature
- Bonifica e sistemazione di corsi d'acqua
- Pianificazione idraulica
- Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (fonte idroelettrica)
- Studi di impatto ambientale

3. PRINCIPALI COMMITTENTI PUBBLICI

- Acque Veronesi S.c.ar.l.
- CAFC SpA
- Hydrogea SpA
- Comune di Giavera del Montello

4. PRINCIPALI COMMITTENTI PRIVATI

- Progest SpA
- Celinia srl
- En-Celinia srl
- Enricom srl
- Creare srl
- Geomok srl

C. CURRICULUM**Dati anagrafici**Nato a 1977Residente a

Tel/Fax 0422/978418 | 334/3116520

E-mail andrea@studiodestro.eu

Codice

Fiscale

Partita Iva 03954270264

Titoli di studio e professionali

Laurea Ingegneria Civile indirizzo Idraulica presso l'Università degli Studi di Padova il 16.04.2003

Diploma Maturità geometri all'I.T.S.G. Palladio di Treviso

aa. 2003-2006 Consulente e collaboratore presso AP&P Engineering s.r.l. di San Donà di Piave

aa. 2006-2010 Consulente e collaboratore presso Ingegneria 2P & Associati s.r.l. di San Donà di Piave

dal 2011 Titolare socio dello Studio Tecnico Associato Ideva Ingegneria

dal 2018 Fondazione Studio DESTRO Ingegneria

Albo/ordine e abilitazioni

Ordine Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso – iscritto n. 2612 sez. A dal 28.10.2003

Abilitazioni Professione di Ingegnere presso l'Università di Padova il 27.06.2003
Coordinamento della Sicurezza nei cantieri ai sensi del D.Lgs. 494/96
Coordinamento della Sicurezza nei cantieri ai sensi del D.Lgs. 81/08Attestati Modelli di generazione, propagazione e trasporto per la difesa del territorio – Longarone (BL) – Università degli Studi di Padova
Rischio idraulico – Ordine ingg Treviso
Calcolo delle reti di fognatura con il modello EPA SWMM v.5 – Ordine Ingegneri Padova

Ordine Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso – iscritto n. 2612 sez. A dal 28.10.2003

Abilitazioni Professione di Ingegnere presso l'Università di Padova il 27.06.2003

Attestati Coordinamento della Sicurezza nei cantieri ai sensi del D.Lgs. 494/96

Coordinamento della Sicurezza nei cantieri ai sensi del D.Lgs. 81/08

Lavoro in spazi confinati

Modelli di generazione, propagazione e trasporto per la difesa del territorio

– Longarone (BL) – Università degli Studi di Padova

Rischio idraulico – Ordine ingg Treviso

Calcolo delle reti di fognatura con il modello EPA SWMM v.5 – Ordine

Ingegneri Padova

Difesa del suolo e governo delle acque – Ordine ingegneri Venezia

D. PRINCIPALI INCARICHI

Tipologia di incarico	ID Opere	Committente	Descrizione della prestazione e ruolo svolto	Anno di esecuzione della prestazione	Importo dell'opera	Importo dell'incarico professionale (al netto dell'IVA)
Progetto Definitivo-Esecutivo	ID.02	Socket sas	Sfioratore emergenza e vasca dissipatrice impianto idroelettrico Persegara in comune di San Giorgio in Bosco	2019-in corso	100'000.00 €	7'000.00 €
Progetto Esecutivo	ID.02	Creare srl	Deviazione Cavo Valletta e nuove opere collettamento acque meteoriche nell'ambito del comparto PAVI 1 in Comune di Grezzago (MI)	2016-2018	790'000.00 €	14'500.00 €
Progetto Esecutivo (in RTP al 35%)	ID.02	Torrente Muson scarl	Cassa di espansione sul torrente Muson nei comuni di Fonte e Riese Pio X	2017	6'200'000.00 €	33'250.00 €
DL e CSE	ID.02	Comune di montereale Valcellina (PN)	Impianto idroelettrico Roiello 1	2016	100'000.00 €	4'500.00 €
DL	ID.02	Assienergy sas	Impianto idroelettrico Mulino Marcello	2016	250'000.00 €	12'000.00 €
Progetto Definitivo	ID.03	Consorzio di Bonifica Piave	Interventi di sistemazione del bacino delle "Mesteghe" in Comune di Monastier di Treviso (TV)	2015	285'000.00 €	14'500.00 €
Studi e Piani		Comune di Giavera del Montello (TV)	Piano delle Acque del comune di Giavera del Montello (TV)	2019-in corso		12'250.00 €
Studi e Piani		Assienergy sas	Studio della piena del fiume Sile nel tratto di fiume Sile a monte e valle delle derivazioni Assienergy sas	2018		1'500.00 €

Studi e Piani		Socket sas	Studio sfioratore emergenza impianto idroelettrico Persegara in comune di San Giorgio in Bosco	2018-2019		3'500.00 €
Studi e Piani		Creare srl	Verifica Tr 100 anni del tombotto di attraversamento della A4 da parte del Cavo Valletta	2018		2'350.00 €
Progettazione Definitiva-Esecutiva e Direzione dei Lavori CSP CSE	ID.04	Acque Veronesi Scarl	Interconnessioni acquedotto Roncà (VR). Ad oggi svolta la Progettazione Definitiva-Esecutiva	2019-in corso	350'000.00 €	22'751.33 €
CSE	ID.04	Acque Veronesi Scarl	Estensione della rete idrica in località Locara in Comune di San Bonifacio (VR). Ad oggi svolta la Progettazione Definitiva-Esecutiva	in corso	399'917.91 €	13'998.22 €
Progettazione Definitiva-Esecutiva e Direzione dei Lavori	ID.04	Acque Veronesi Scarl	Estensione della rete idrica in località Locara in Comune di San Bonifacio (VR). Ad oggi svolta la Progettazione Definitiva-Esecutiva	2018-in corso	399'917.91 €	13'998.22 €
Progettazione Preliminare, Definitiva-Esecutiva, Direzione dei Lavori, CSE	ID.04	Acque Veronesi Scarl	Adeguamento urgente sistema fognario – depurativo Via Merle nel Comune di Isola Rizza. Ad oggi è in corso la Direzione dei lavori e CSE	2016-in corso	79'353.99 €	10'192.00 €
Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione	ID.05	Hydrogea SpA	Realizzazione di una batteria di filtri a carboni attivi nella centrale dell'acquedotto di via San Daniele a Pordenone	2018-in corso	1'470'000.00 €	15'080.00 €
Progettazione Definitiva, Esecutiva, Direzione dei Lavori, CSE	ID.05	Alto Vicentino Ambiente srl	Collegamento dei depuratori aziendali di via Lago di Molveno e di via Lago di Pusiano a Schio (VI)	2018-in corso	155'500.00 €	10'383.36 €