
Presentazione e Curriculum professionale dello STUDIO TECNICO ASSOCIATO IDEVA INGEGNERIA DELL'ING. DESTRO ANDREA E DELL'ING. VALERIO FEDERICO

1. PROFILO.....	2
2. SEDE E RIFERIMENTI.....	2
3. DOTAZIONE STRUMENTALE.....	2
4. I PROFESSIONISTI ASSOCIATI	3
5. ORGANIGRAMMA.....	5
6. SETTORI E ATTIVITA' DI INTERVENTO:.....	6
7. PRINCIPALI LAVORI SVOLTI.....	7

IDEVA INGEGNERIA
Studio Tecnico Associato Ing. Destro e Ing. Valerio
Via Piella, 16/10 - 30020 Novanta di Piave (VE)
Viale D'Adda, 42 - 30026 Portogruaro (VE)
Tel. +39.0421.650326 - F. +39.041.8840113
E-mail: idevaingegneria.it - P.Iva 04030560272

1. PROFILO

IDEVA Ingegneria nasce dalla unione delle decennali esperienze maturate nello svolgimento dell'attività professionale dagli ingegneri Andrea Destro e Federico Valerio, presso una Società di ingegneria di primaria importanza nel settore dell'ingegneria civile e idraulica.

IDEVA Ingegneria si rivolge a Enti pubblici, Società di servizi e privati offrendo consulenze e soluzioni tecniche per attività di pianificazione, progettazione, direzione dei lavori e sicurezza in cantiere nei settori dell'Idraulica, dell'Energia e dell'Ambiente.

2. SEDE E RIFERIMENTI

DENOMINAZIONE	IDEVA Ingegneria
FORMA DI ASSOCIAZIONE	STUDIO TECNICO ASSOCIATO
PROFESSIONISTI	Ing. DESTRO Andrea – Ing. VALERIO Federico
SEDE LEGALE	Portogruaro (VE) , viale Udine 42
SEDE OPERATIVA	Noventa di Piave (VE), via Rialto, 16/10
WEB	www.idevaingegneria.it
MAIL	info@idevaingegneria.it
PEC	mail@pec.idevaingegneria.it
TELEFONO FISSO	0421.309724
TELEFONI MOBILI	334.3116520 - 347.0440159
TELEFAX	041.8840113
C.F. E P.I.	04030560272

3. DOTAZIONE STRUMENTALE

Lo Studio dispone della seguente principale dotazione strumentale:

COMPUTERS	n.6 PC mod. HP G62 MS Windows 7 HP 64-bit Intel Core i3 CPU M350 @2.27 GHz 4,0 GB RAM
PRINTERS	HP T790 PLOTTER OKY MULTIFUNZIONE EPSON B-500DN EPSON AL-C4000
SOFTWARE	Ms Office Professional IdmCAD 2014 EPA SWMM EPA NET Acca Primus Revolution Acca Certus HEC-RAS

4. I PROFESSIONISTI ASSOCIATI

Gli associati che costituiscono IDEVA Ingegneria sono l'ing. Federico Valerio e l'ing. Andrea Destro, di cui si riportano i dati anagrafici, i titoli di studio e le abilitazioni professionali.

ING. ANDREA DESTRO

Dati anagrafici

Nato a	Mirano (VE) il 23.04.1977
Residente a	Zero Branco (TV) in Via Brigata Alpina Cadore, 3A - 31059
Tel/Fax	0421.309724/334.3116520 / 041.8840113
E-mail	a.destro@idevaingegneria.it
Codice Fiscale	DSTNDR77D23F241A
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	Socio dello Studio Tecnico Associato Ideva 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 e 81/08
Attestati	<ul style="list-style-type: none">– Modelli di generazione, propagazione e trasporto per la difesa del territorio – Longarone (BL)– Corso "Il calcolo idraulico delle reti di fognatura con il modello epa - SWMM v.5 – Padova– Corso "Rischio idraulico e mitigazioni" – Treviso– Corso lavori in spazi confinati. Valutazione dei rischi e misure di sicurezza – Vega Formazione– Ingegneria forense settore ambientale e idraulico – Ordine Ingg. Treviso– Corso sulla Difesa del Suolo

ING. FEDERICO VALERIO

Dati anagrafici

Nato a	Portogruaro (VE) il 27.08.1975
Residente a	Portogruaro (VE) in Viale Udine, 42 - 30026
Tel/Fax	0421.658926/347.0440159 / 041.8840113
E-mail	f.valerio@idevaingegneria.it
Codice Fiscale	VLRFR75M27G914K
Partita Iva	03425470279

Titoli di studio e professionali

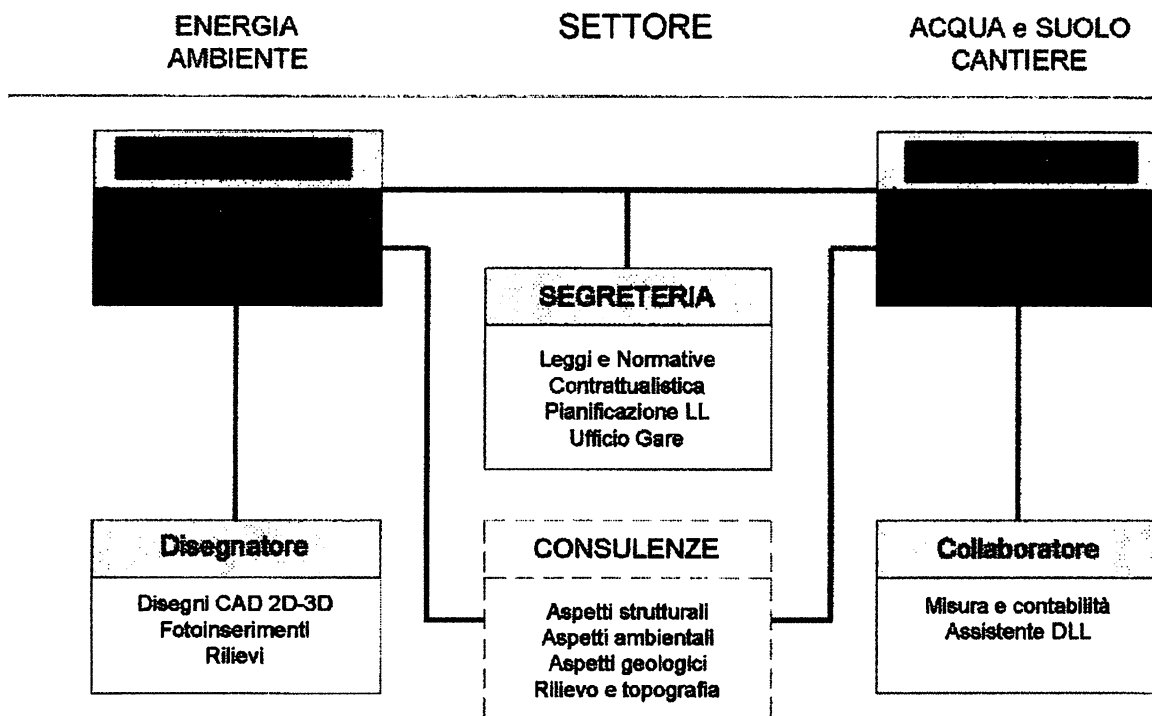
Laurea	<u>Ingegneria Civile indirizzo Idraulica presso l'Università degli Studi di Padova il 06.06.2001</u>
Diploma	Maturità scientifica al Liceo Ginnasio Statale sez. scientifica XXV Aprile di Portogruaro
aa. 2001-2002	Stage presso R.F.I. S.p.A. Direzione Comp.le Infrastruttura di Venezia
aa. 2002-2006	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	Socio dello Studio Tecnico Associato Ideva Ingegneria

Albo/ordine e abilitazioni

Ordine	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia – iscritto n. 3313 sez. A dal 22.09.2002
Abilitazioni	Professione di Ingegnere presso l'Università di Padova il 27.11.2001 Coordinamento della Sicurezza nei cantieri ai sensi del D.Lgs. 494/96 Coordinamento della Sicurezza nei cantieri ai sensi del D.Lgs. 81/08 - aggiornamento
Attestati	<ul style="list-style-type: none">– 4° Convegno Nazionale di Idraulica Urbana (Acqua e Città 2011) - Venezia– Corso sulla Valutazione di Compatibilità Idraulica – Venezia– Acque meteoriche di dilavamento: caratterizzazione e trattamento - Udine– Direzione lavori negli appalti pubblici - Venezia– Esperto di Project Financing - M.I.B. School of Management di Trieste

5. ORGANIGRAMMA

Si riporta di seguito l'organigramma dello Studio associato, i dati anagrafici, i titoli di studio e le abilitazioni professionali degli associati.



6. SETTORI E ATTIVITA' DI INTERVENTO:

IDEVA Ingegneria opera in prevalenza nei seguenti settori dell'ingegneria:

- Acquedotti e irrigazione
- Fognature e smaltimento acque reflue
- Sistemi di collettamento acque meteoriche
- Bonifica e sistemazione di corsi d'acqua
- Sistemi di riqualifica paesaggistica dei corsi d'acqua
- Valutazioni di compatibilità idraulica
- Piani delle acque comunali e di bacino
- Studi idraulici di supporto a nuovi interventi edificatori
- Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (fonte idroelettrica e fonte solare)
- Sistemi di riqualifica ambientale nell'ambito dell'utilizzo dei corsi d'acqua
- Pianificazione territoriale per le valenze idrauliche e ambientali

IDEVA Ingegneria sviluppa le seguenti attività:

- Studi di fattibilità tecnica
- Valutazioni economico-finanziarie
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva
- 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.

7. PRINCIPALI LAVORI SVOLTI

Di seguito, per alcune tipologie di prestazioni, si riporta un elenco riassuntivo dei principali lavori svolti.

Acquedotti e fognature

	<i>Tipologia di incarico</i>	<i>ID. opere ex DM 17.06.2016</i>	<i>Committente</i>	<i>Descrizione della prestazione e ruolo svolto</i>	<i>Anno di esecuzione prestazione</i>	<i>Importo dell'opera</i>	<i>Importo dell'incarico professionale (al netto dell'IVA)</i>
01	PROGETTAZIONE CSP DIREZIONE LL CSE	D.04	Acque Veronesi Sca r l	Adeguamento urgente sistema fognario-depurativo via Merle in Comune di Isola Rizza <i>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, CSP, CSE e Direttore dei lavori.</i>	2017	79.353,99	9.800,00
02	PROGETTAZIONE CSP DIREZIONE LL CSE	D.04	LTA S.p.A.	Interventi di eliminazione dei piccoli impianti di depurazione con conferimento dei reflui al depuratore di viale Venezia, rifacimento della linea di acquedotto in via Beccaria, via Savonarola e via Vico in comune di Portogruaro. <i>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, CSP, CSE e Direttore dei lavori.</i>	2015 - 2016	745.098,00	26.500,00
03	PROGETTAZIONE CSP	D.05	Piave Servizi S.r.l.	Ampliamento della rete fognaria in Comune di Marcon (Ve) 5 ^ Stralcio. <i>Service di progettazione esecutiva, CSP</i>	2015	992.823,00	16.500,00

	Tipologia di incarico	ID. opere ex DM 17.06.2016	Committente	Descrizione della prestazione e ruolo svolto	Anno di esecuzione prestazione	Importo dell'opera	Importo dell'incarico professionale (al netto dell'IVA)
04	PROGETTAZIONE CSP	D.04	ETRA S.p.A.	Adeguamento e riqualifica funzionale del sistema fognario della zona di ricarica dell'altopiano di Asiago - P1054, nei comuni di Roana, Rotzo e Asiago (P1054). <i>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, CSP.</i>	2015	947.174,00	27.450,00
05	CSE	D.04	Alto Trevigiano Servizi S.r.l.	Lavori di realizzazione del collettore fognario Cornuda- Salvatronda - 1° Stralcio 2° Lotto. <i>Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione.</i>	2015	1.366.755,00	13.630,00
06	PROGETTAZIONE CSP DIREZIONE LL CSE	D.05	Comune di Vicenza	Interventi urgenti di salvaguardia idraulica sulle condotte di acqua meteorica e sugli scarichi in Fiume Bacchiglione per Contrà delle Chioare, Stradella dei Munari e Parco Querini, in Comune di Vicenza [Stralcio 1 e Stralcio 2] <i>Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, CSP, CSE e Direttore dei lavori</i>	2013	387.600,00	23.200,00
07	CSE	D.04	Alto Trevigiano Servizi S.r.l.	Lavori di manutenzione ordinaria e realizzazione allacciamenti con servizio di pronto intervento sulle reti di acquedotto e	2012-2013	980.000,00	7.300,00

Tipologia di incarico	ID. opere ex DM 17.06.2016	Committente	Descrizione della prestazione e ruolo svolto	Anno di esecuzione prestazione	Importo dell'opera	Importo dell'incarico professionale (al netto dell'IVA)
			fognatura area ovest – anno 2012 <i>Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione.</i>			
08 PROGETTAZIONE	D.04	Azienda Sile- Piave S.p.A.	Costruzione condotta fognaria per eliminazione del depuratore di Marteggia e collettamento al depuratore di Meolo capoluogo. <i>Progettazione preliminare.</i>	2012	862.513,00	1.650,00

Impianti idroelettrici

- 2011-2017 – Privato – Impianto idroelettrico Torre con utilizzo delle acque del t. Torre in Comune di Lusevera (UD) – Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo, DLL
- 2016 – Comune di Montereale Valcellina – Impianto idroelettrico su acquedotto Roiello 1 in frazione San Leonardo in Comune di Montereale Valcellina (PN) – DLL e CSE
- 2015 – Privato – Impianto idroelettrico Palug in Comune di Malborghetto Valbruna (UD) con utilizzo delle acque del rio Palug – Progetto Preliminare
- 2014 – Comune di Tarvisio – Impianto idroelettrico Bartolo Alto in Comune di Tarvisio con utilizzo delle acque del rio Bartolo – Progetto Definitivo
- 2014 – Privato – Impianto idroelettrico "Cunettone" in Comune di Santo Stefano di Cadore con utilizzo delle acque del fiume Piave. Progetto Definitivo

Bonifica e difesa del suolo

- 2014 – Consorzio di bonifica Piave – Interventi di sistemazione del bacino "delle Mesteghe" nei Comuni di Meolo e Monastier di Treviso mediante realizzazione di nuovo impianto idrovoro – Progetto Definitivo
- 2014 – Consorzio di Bonifica Acque Risorgive – Interventi strutturali in rete minore di bonifica. Ricallibratura e sostegni su sottobacino del Marzenego II° Stralcio - Ramo di Noale e Rio Storto a monte di Maerne – Progetto Esecutivo

- 2014 – Imprese di costruzioni – REGIONE del VENETO, gara n.2 - Cassa di espansione sul torrente Muson nei Comuni di Fonte e Riese Pio X* – redazione della offerta economicamente vantaggiosa
- 2012 - Consorzio di bonifica Adige Euganeo - Incremento invasi nel Canale dei Cuori e diaframmatatura argini nei Comuni di Cavarzere, Cona e Chioggia – DLL e CSE
- 2012 – Consorzio di bonifica Acque Risorgive – Interventi di manutenzione straordinaria dell'impianto idrovoro Carmason – Progetto Preliminare, Definitivo, Esecutivo

Piani delle Acque – rilievo, modellazione idraulica e proposte di piano

- 2015 – Consorzio di Bonifica Bacchiglione – Piano delle Acque del Comune di Teolo (PD) (IC)
- 2014 – Comune di Portogruaro (VE) - Piano delle Acque comunale (rilievi topografici, implementazione di database cartografico ed analisi idrauliche – analisi e progettazione interventi di Piano)
- 2013 – Comune di Vigonovo (VE) - Piano delle Acque comunale (rilievi topografici, implementazione di database cartografico ed analisi idrauliche – analisi e progettazione interventi di Piano)
- 2012 – Comune di Marostica (VI) - Piano delle Acque comunale (consulenza e supporto specialistico per rilievi e implementazione di database cartografico)
- 2010 – Comune di Campagnalupia (VE) – Piano delle Acque comunale (rilievo topografico, implementazione database, analisi idrauliche)

IDEVA INGEGNERIA
Studio Tecnico Ass.to di Ing. Destro e Ing. Valerio
SO. Via Rialto, 16/10 - 30020 Noventa di Piave (VE)
SL. Viale Udine, 42 - 30026 Portogruaro (VE)
T. +39.0421.658926 - F. +39.041.8940113
info@idevaingegneria.it - P.IVA 04030560272