

# STUDIO PD s.r.l. – società di ingegneria

Corso Viganò n. 5 - 15011 ACQUI TERME (AL) - Tel. 0144/323777 - Fax 0144/356944 – e-mail info@studiopd.eu  
Partita I.V.A. 01377640063

---

## PROGETTAZIONE e CONSULENZA

Acqui Terme, 19/04/2021.

Spett.le  
**Comune di Cavallermaggiore**  
Via Roma n. 104  
12030 – CAVALLERMAGGIORE (CN)

**OGGETTO:** **Realizzazione di passaggio per pesci per il superamento della traversa fluviale sul torrente Mellea, a monte della confluenza nel torrente Maira.**  
PROGETTAZIONE DEFINITIVA ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

### **RELAZIONE SULLA PROFESSIONALITA' E ADEGUATEZZA DELL'OFFERTA DESUNTA ALCUNI DEI SERVIZI SVOLTI NEGLI ULTIMI 10 ANNI RELATIVI A INTERVENTI AFFINI A QUELLI OGGETTO DELL'AFFIDAMENTO.**

Lo STUDIO PD è stato fondato nel 1988 con la forma di Associazione Professionale, tra l'Ingegnere Claudio Dessino ed il Geometra Franco Piana, entrambe con una lunga esperienza professionale alle spalle, cui si è aggiunto il Geometra Angelo Guerra nell'anno 2000. Nel 2004 al fine di dotarsi di una struttura societaria più consona all'attività dello studio, lo stesso ha assunto la forma societaria di società di capitale a responsabilità limitata, con personale tecnico interno composto mediamente da n. 2 ingegneri abilitati e n. 2 geometri abilitati, oltre a diversi collaboratori esterni iscritti ai rispettivi albi professionali.

Nel corso di numerosi anni di attività professionale, lo studio è riuscito a creare una struttura articolata, con competenze sia in campo tecnico, che nella consulenza ed assistenza alle imprese.

In campo tecnico opera nel settore dell'edilizia civile e rurale, dell'ingegneria civile e industriale ed è particolarmente specializzato in quello delle infrastrutture collettive pubbliche e private, nonché delle procedure autorizzative e di Valutazione di Impatto Ambientale. Nell'ultimo decennio, l'attività dello Studio si è indirizzata anche su progetti integrati in ambito territoriale e su quelli di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili, con particolare riferimento alla progettazione e realizzazione di centrali idroelettriche.

La consulenza ed assistenza tecnica fornita alle imprese dei vari settori economici: agroindustria - industria - artigianato - commercio - turismo – agricoltura, è volta a consentire alle stesse di beneficiare delle agevolazioni previste dalla normativa comunitaria, nazionale e regionale (contributi a fondo perduto - in conto interessi – bonus fiscali), per la realizzazione dei propri programmi di investimento aziendali.

Da molti anni la nostra struttura si occupa della progettazione e direzione lavori di grandi opere irrigue e di bonifica, acquedottistiche e di sistemazione di corsi d'acqua. Tra i più importanti servizi di progettazione svolti negli ultimi dieci anni, affini a quello oggetto dell'affidamento e identificabili nella Categoria "Idraulica" del D.M. 17.06.2016, elenchiamo quelli relativi ai seguenti interventi:

# STUDIO PD s.r.l. – società di ingegneria

Corso Viganò n. 5 - 15011 ACQUI TERME (AL) - Tel. 0144/323777 - Fax 0144/356944 – e-mail info@studiopd.eu  
Partita I.V.A. 01377640063

## PROGETTAZIONE e CONSULENZA

COMMITTENTE		Durata servizio	Tipo servizio reso	Importi
Consorzio Irriguo di secondo grado Valle Gesso - con sede in Bene Vagienna (CN)		2012 -2016	<b>Progetto, direzione lavori e coordinamento della sicurezza</b> Lavori necessari per l'utilizzo degli esistenti canali Naviglio e Vermenagna per il trasferimento di acqua proveniente dai rilasci Enel della Valle Gesso. OPERE DI 2^ FASE – condotte di interconnessione e messa in sicurezza canali	€ 5.612.709,03 (importo collaudo)
Consorzio di Irrigazione Bealera Maestra - Destra Stura - con sede in Bene Vagienna (CN)		2016 - in corso	<b>Progetto, direzione lavori e coordinamento della sicurezza</b> 1° Lotto funzionale delle opere di razionalizzazione, riorganizzazione e ristrutturazione degli impianti irrigui - Compensori di Castelletto Stura e Montanera	€ 16.098.528,01 (importo di progetto)
Consorzio Irriguo di secondo grado Valle Gesso - con sede in Bene Vagienna (CN)		2018 - in corso	<b>Progetto, direzione lavori e coordinamento della sicurezza</b> Unificazione delle prese in sponda destra del torrente gesso ed efficientamento della derivazione mediante la realizzazione di uno sbarramento fluviale in località "ponte di ferro" a confine tra i comuni di Roccavione, Borgo San Dalmazzo e Boves	€ 5.507.835,14 (importo progetto)
Comune di Bene Vagienna (CN)		2019 - 2020	<b>Progetto, direzione lavori e coordinamento della sicurezza</b> Interventi di messa in sicurezza del territorio - Realizzazione scaricatori sul canale Sarmassa e relative opere accessorie per messa in sicurezza area tra le località San Bernardo e Podio del Comune di Bene Vagienna	€ 434.581,12 (importo progetto)
Comune di Pezzolo Valle Uzzone (CN)		2020 - in corso	<b>Progetto, direzione lavori e coordinamento della sicurezza</b> Lavori di salvaguardia e tutela del territorio - Interventi di consolidamento strade comunali interessate da dissesto idrogeologico, con ripristino della viabilità	€ 283.345,77 (importo progetto)

# STUDIO PD s.r.l. – società di ingegneria

Corso Viganò n. 5 - 15011 ACQUI TERME (AL) - Tel. 0144/323777 - Fax 0144/356944 – e-mail info@studiopd.eu  
Partita I.V.A. 01377640063

---

## PROGETTAZIONE e CONSULENZA

### **STRUMENTI INFORMATICI MESSI A DISPOSIZIONE PER LO SVILUPPO E LA GESTIONE DEL PROGETTO**

Gli strumenti informatici messi a disposizione dallo Studio PD s.r.l. per lo sviluppo del progetto sono i seguenti:

- Microsoft Office 365 (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, OneDrive, OneNote, SharePoint, Teams, Bookings)
- Adobe Acrobat Reader
- AutoCAD LT – AUTODESK
- PriMus - ACCA SOFTWARE
- PriMus-K - ACCA SOFTWARE
- PriMus-C - ACCA SOFTWARE
- CerTus - ACCA SOFTWARE
- ManTus-P - ACCA SOFTWARE
- QGIS - Geographic Information System
- HEC-RAS - Hydrologic Engineering Center

Timbro e Firma

**STUDIO PD s r l**  
**società di ingegneria**  
Corso Viganò n. 5 - 15011 ACQUI TERME AL  
Tel. 0144/323777 Fax 0144/356944  
C.F. - Partita I.V.A. 01377640063  
PROGETTAZIONE e CONSULENZA

