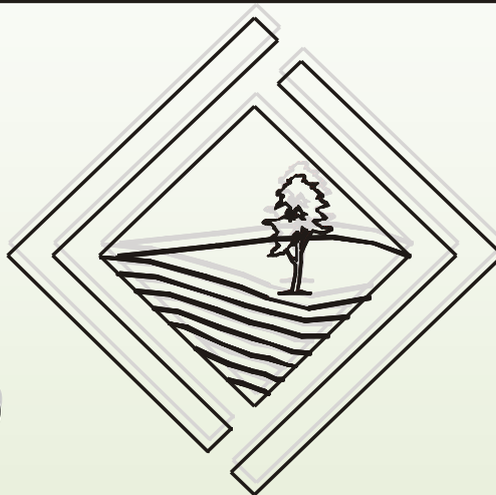


Territorio

Agricoltura



Ambiente

STUDIO BENINCÀ

Curriculum professionale

AGGIORNATO 2018



Sommario

1		
1.	Sede operativa	4
2.	Struttura organizzativa	6
3.	Breve presentazione	8
4.	Ambito Territoriale e del Paesaggio	9
5.	Difesa del suolo, geologico e idrogeologia	10
6.	Agricoltura e ambiente e gestione delle problematiche rurali	11
7.	Analisi settore primario a supporto del PRG	13
8.	Beni culturali ed ambientali e sviluppo socio economico	14
9.	Tutela dell'assetto agronomico e forestale	15
10.	Piani ambientali e gestione delle aree protette, parchi	16
11.	Gestione venatoria	18
12.	Valutazione incidenza ambientale (DGR 3173/2006; DGR 2299/2014 e DGR 1400/2017)	20
13.	Studio di Impatto ambientale (L.R. 10/99 e successive modifiche ed integrazioni, D.Lgs 16 gennaio 2008, n 4)	23
14.	Autorizzazioni per società e gruppi industriali	27
15.	Autorizzazione impianti di energia da fonte rinnovabile	30
16.	Piani ambientali e urbanistici soggetti a V.A.S. (Dir. 2001/42/CE)	33
17.	Piano degli Interventi - P.I. (L.r.11/2004)	37
18.	Sintesi dei lavori di pianificazione e valutazione ambientale strategica	41



Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (art.47
D.P.R. n.445/2000)

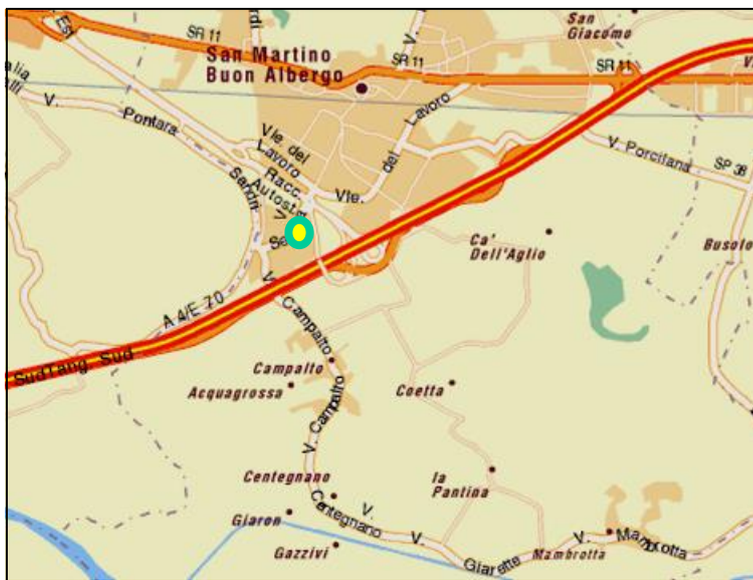
Il sottoscritto Benincà Gino Maurizio, consapevole delle
sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n.445/2000,
in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara che il proprio
curriculum formativo – professionale, è il seguente

Studio Benincà - Associazione tra Professionisti

(dott. agf. Gino Benincà)



1. Sede operativa



UBICAZIONE

Lo “Studio Benincà – Associazione tra professionisti” ha sede in via Serena, 1 del Comune di San Martino Buon Albergo (VR), all’uscita del casello autostradale di Verona EST.

ORARI E RECAPITI

Orario: dal lunedì al venerdì

mattino 8.00 – 12.30

pomeriggio 14.30 – 18.00

Telefono: 045/8799229

Fax: 045/8780829

Mail: info@studiobeninca.it





Lo Studio occupa un edificio di recente ristrutturazione disposto su tre piani e dotato di 11 uffici indipendenti, 20 postazioni operative e 3 sale riunioni

POSTAZIONI OPERATIVE

Il piano terra è occupato da postazioni operative attrezzate per elaborazioni tecniche progettuali, servizi alle aziende agricole



SALE RIUNIONI



Tre ampie sale riunioni una al piano terra e una al secondo piano e un'accogliente spazio conversazione nel piano mansardato.



2. Struttura organizzativa

Denominazione: Studio Beninca' - Associazione tra Professionisti

Sede: Via Serena, 1 – 37036 San Martino Buon Albergo (VR)

Codice fiscale e partita IVA: 02494960236

Recapiti: tel. (045) 8799229, fax (045) 8780829, e-mail info@studiobeninca.it

Struttura societaria: Associazione tra professionisti

PEC: ambiente@pec.studiobeninca.it

Fatturato:

Fatturato medio complessivo: € 1.348.734,00

Solo parte urbanistica e VAS, VIA, VinCa, AIA: fatturato medio € 195.596,00

Soci:

Beninca' Agr. Gino, socio, Dottore Agronomo	gino.beninca@studiobeninca.it
Martorana Agr. Pierluigi, socio, Dottore Agronomo	piero.martorana@studiobeninca.it
Beninca' Agr. Alberto, socio, Dottore agronomo	alberto.beninca@studiobeninca.it
De Franceschi Nat. Giacomo, socio, Dottore naturalista	giacomo.defranceschi@studiobeninca.it

Dipendenti e collaboratori di riferimento

- 1) Pavan Nicoletta, perito agrario;
- 2) Rosa Princigalli, amministrativa
- 3) Stefania Vaccari, segreteria;
- 4) Simone Soranzo, geometra;
- 5) Stefano Persona, ingegnere;
- 6) Michele Cordioli, laurea in Scienze Ambientali;
- 7) Sabrina Castellani, laurea in Scienze Forestali ed Ambientali;
- 8) Michelangelo Carotti, laurea in Scienze Agrarie;
- 9) Nicola Masin, perito agrario;
- 10) Ettore Corigliano, perito agrario;
- 11) Alessandro Bocchi, perito agrario (UNICAA);
- 12) Matteo Migliorini, perito agrario (UNICAA);
- 13) Marianna Vaona, laurea magistrale in Giurisprudenza (UNICAA);
- 14) Nicola Falzi, perito agrario (UNICAA);
- 15) Davide Permunion, laurea triennale in Ingegneria per l'ambiente e il territorio;
- 16) Mattia Scarmagnani, perito agrario (UNICAA);
- 17) Simone Lodola, perito agrario (UNICAA);
- 18) **Ing. Idraulico Mauro Resentera - Studi idraulici e progettazione idraulica.**
- 19) **Dott. Geologo Castellaccio – progettazione geotermica**
- 20) **Dott. Geologo Paolo De Rossi – geologia e geotecnica**



Dotazione informatica

Lo Studio Benincà, presso la propria sede, dispone di un adeguato spazio per l'attività di progettazione ed elaborazione con l'ausilio della seguente attrezzatura:

- 16 PC CompaQ workstation DC71000 (processore Intel Pentium 2200 Mhz);
- 2 PC CompaQ Server DC9000 (processore Intel Pentium 1200 Mhz);
- 6 PC HP workstation (processione Intel Quad-Core (2.26 GHz, 8 MB cache, 1066 MHz memory);
- fotocopiatrice/stampante 600 dpi A4/A3 f/r Ricoh Aficio;
- fotocopiatrice/stampante 600 dpi A4/A3 f/r Ricoh Aficio;
- 3 stampante laser Ricoh Aficio CL 5000
- 3 stampanti laser HP Laser Jet 1200
- plotter a colori A3;
- plotter a colori A0 HP designjet 4520;
- 6 scanner colori HP Scanjet;
- pacchetti software:
Winword 7.0, Excel 7.0, Access 7.0, Powerpoint 7.0;
Grafica: Corel Draw 9.0;
GIS: MapInfo 4.02; MapInfo 6.0
GIS: Gcarto 5;
GIS: Geomedia – Intergraph;
CAD: Autocad 2006



3. Breve presentazione

Lo scrivente studio svolge attività di consulenza al mondo rurale dal 1994 e, ad oggi, con un personale di oltre 20 unità fra dipendenti (16) e consulenti che a tempo pieno dedicano la loro consulenza, ha oltre 3.000 clienti per lo più legati al mondo rurale, dell'agricoltura e dell'ambiente in particolare ed oltre 70 istituzioni fra cui enti pubblici, provincie, regioni e società (fra cui il **Genio civile di Verona, la Regione Veneto – ufficio urbanistica**).

In merito alla predisposizione di piani e progetti legati al P.S.R. si contano oltre 120 pratiche/anno attivate e concluse dal 2000 ad oggi; in merito al PATTO territoriale della montagna veronese e del PATTO territoriale del basso veronese e colognese sono oltre una ventina le pratiche attivate e concluse.

In riferimento alla comprovata conoscenza del territorio lo scrivente studio svolge da anni attività nei comuni e recentemente con la LR 11/2004 segue la parte ambientale e la valutazione ambientale strategica di numerosi (oltre 150 tra PAT e/o PATI e PI.)

Negli ultimi 6-7 anni inoltre lo Studio ha incrementato le attività connesse alle prestazioni di supporto a progetti ed investimenti che necessitano di autorizzazione provinciale e/o regionale, autorizzazioni ambientali e paesaggistiche in tutti i settori (allevamenti, impianti di depurazione, viabilità, impianti di energia da fonti rinnovabili).

Lo Studio inoltre fornisce collaborazione ad alcuni gruppi di rilevanza regionale e nazionale come: **Veneto strade** per l'autorizzazione di viabilità di livello provinciale e regionale, **Gruppo Famila** e **Gruppo Lando supermercati** per l'autorizzazione di supermercati e rinnovo autorizzazioni, **Gruppo industriale Speedline**, produttore di cerchi in lega leggera, **Gruppo industriale Cascone**, produttore nazionale da suini da ingrasso per il gruppo **Prosciutto di Parma**, **Pastificio Rana** di San Giovanni Lupatoto e altri industriali e gruppi immobiliari di rilevanza regionale e altri minori per l'autorizzazione di aree produttive e residenziale nonché nel campo della logistica.

Per gli opportuni riferimenti si rimanda ai capitoli seguenti che classificano le attività per tipologie e settore.



4. Ambito Territoriale e del Paesaggio

- Studio sull'assetto ed evoluzione dell'agricoltura veronese. Tale studio ha dato origine alla pubblicazione di un libro edito a cura della CIC;
- Studio sui sistemi agricoli marginali. Tale lavoro è stato pubblicato in un libro edito a cura della CIC;
- Studio riguardante l'agricoltura della montagna veronese. Tale lavoro è stato pubblicato in un libro edito a cura della CCIAA di Verona;
- Coprogettista del Documento programmatico relativo al Piano Territoriale Provinciale di Verona;
- Coprogettista del Piano Territoriale Provinciale di Verona.
- Realizzazione del SIT – sistema informativo territoriale del Consorzio di Bonifica Zerpano Adige Guà. 2005
- Analisi agronomica Z.T.O. E4 Comune di Oppeano . Valutazione della possibilità di ampliamento di una Sottozona E4, 2005.
- *Analisi agronomica ZTO D.* Amministrazione Comunale d'Albaredo d'Adige Albaredo d'Adige (Vr)
- coprogettista del "Progetto di riordino di San Giorgio nel comune di Bosco Chiesanuova";
- progettazione e direzione lavori nell'edificazione di fabbricati rurali;
- Relazioni paesaggistiche in campo della progettazione urbana privata e pubblica;
- Studio di inserimento del verde e progetti del verde;



5. Difesa del suolo, geologico e idrogeologia

- Piano di classifica per il riparto degli oneri di bonifica nel Consorzio di Bonifica Adige-Garda;
- Piano di classifica per il riparto degli oneri di bonifica nel Consorzio di Bonifica Agro Veronese-Tartaro-Tione;
- Piano di classifica per il riparto degli oneri di bonifica nel Consorzio di Bonifica Zerpano-Adige-Guà;
- Piano di classifica per il riparto degli oneri di irrigazione nel Consorzio di Bonifica Adige-Garda;
- Piano di classifica per il riparto degli oneri di irrigazione nel Consorzio di Bonifica Agro Veronese-Tartaro-Tione;
- Piano di classifica per il riparto degli oneri di irrigazione nel Consorzio di Bonifica Valli Grandi e Medio Veronese;
- Piano di classifica per il riparto degli oneri di irrigazione nel Consorzio irriguo F. Fibbio (ora aggregato al Consorzio di Bonifica Zerpano-Adige-Guà);
- Piano Generale di Bonifica e di Tutela del Territorio Rurale del Consorzio di Bonifica Adige-Garda;
- Piano Generale di Bonifica e di Tutela del Territorio Rurale del Consorzio di Bonifica Agro Veronese-Tartaro-Tione;
- Piano Generale di Bonifica e di Tutela del Territorio Rurale del Consorzio di Bonifica Valli Grandi e Medio Veronese;
- Piano Generale di Bonifica e di Tutela del Territorio Rurale del Consorzio di Bonifica Zerpano-Adige-Guà;
- Studio del bilancio idrologico delle colture, finalizzato alla progettazione di una rete irrigua, nel comprensorio della val di Cavedine (TN);
- Studio del bilancio idrologico delle colture, finalizzato alla progettazione di una rete irrigua, nel comprensorio Alto Garda e Ledro (TN);
- Studio relativo all'Indagine sulla convenienza economica dell'irrigazione e sui fabbisogni d'acqua nella zona irrigabile collinare e pedecollinare dei Lessini";
- Relazioni economiche agrarie e sul calcolo dei fabbisogni irrigui dei principali progetti presentati dal 1980 ad oggi dai Consorzi di Bonifica Agro-Veronese-Tartaro-Tione, Adige-Garda, Valli Grandi e Medio Veronese, Zerpano-Adige-Guà;
- Studio della vulnerabilità degli acquiferi nel Comune di Cologna Veneta mediante l'applicazione della metodologia "SINTACS".



6. Agricoltura e ambiente e gestione delle problematiche rurali

- Progetto per favorire il recupero, il trattamento, il riutilizzo agronomico e/o lo smaltimento degli effluenti zootecnici;
- rilevamento degli allevamenti zootecnici del comune di: Roverchiara, Bonavigo, Sona, Bussolengo, Lavagno, Veronella, Mezzane di Sotto, Oppeano, Albaredo D'adige....;
- studio degli "Insediamenti Insalubri" del Comune di Cologna Veneta;
- predisposizione di circa 50 piani di concimazione con liquami zootecnici nel territorio Lessineo;
- predisposizione di oltre 500 comunicazioni ai sensi dell'art. 5 della DGR 3733/92;
- incarico da parte dell'Amm/ne Provinciale di Verona "*Per l'elaborazione della cartografia relativa all'attitudine dei suoli all'impiego agronomico di liquami zootecnici*";
- predisposizione del Piano di fertirrigazione del Parco Naturale regionale della Lessinia. *carta dell'attitudine alla fertirrigazione nei territori del parco naturale regionale della Lessinia*) ammesso a contributo con delibera del G.A.L. n. 27 del 17/04/2003;
- rilevamento delle specie arboree presenti nelle aree cittadine del comune di San Bonifacio;
- Studio dendrologico. P.R.G relativo al progetto di riqualificazione di Saline del Comune di Tregnago.
- Studi preliminari per la valutazione del valore paesaggistico ambientale di numerose aree SIC e ZPS del Veneto in relazione alla pianificazione del PRG e PAT
- Collaborazione alla Comunità Montana della Lessinia ed al Parco Naturale Regionale delle Lessinia , al coordinamento di iniziative del GAL Baldo Lessinia, in particolare per il piano "Piano di Sviluppo Locale "Terre Veronesi: dal lago ai monti tra natura cultura e sapori" approvato con D.G.R. 3446 del 31/12/02 " e le seguenti misure:
 - Misura 1.1. Utilizzazione di nuove tecnologie e nuovi know-how per prodotti e servizi
 - Azione 1.1.b. Nuove metodologie organizzative a livello locale
 - Misura 1.4. Piccole Imprese, Artigianato, Turismo rurale e servizi zonali
 - Azione 1.4.b. Valorizzazione del patrimonio turistico rurale
 - Misura 1.3. Valorizzazione dei prodotti locali
 - Azione 1.3.c. Diversificazione delle produzioni agricole e delle attività degli agricoltori
 - Misura 1.3. – Valorizzazione dei prodotti locali
 - Azione 1.3c. Studi di mercato locali e regionali ed analisi dei circuiti di distribuzione
- Predisposizione di oltre 120 pratiche del Piano di Sviluppo Rurale 2000/2006 ed il secondo 2007/2013 (PSR) del quali riportiamo le misure più significative attivate e seguite:
 - Misura 112 - Insediamento di giovani agricoltori: Miglioramento della capacità imprenditoriale e professionale degli addetti al settore agricolo e forestale e sostegno al ricambio generazionale



- Misura 114 - Utilizzo dei servizi di consulenza: Consolidamento e sviluppo della qualità della produzione agricola e forestale; Miglioramento della capacità imprenditoriale e professionale degli addetti al settore agricolo e forestale
- Misura 121 - Ammodernamento delle aziende agricole: Promozione dell'ammodernamento e dell'innovazione nelle imprese e dell'integrazione di filiera
- Misura 131 - Conformità a norme comunitarie rigorose: Promozione dell'ammodernamento e dell'innovazione nelle imprese e dell'integrazione delle filiere per il settore zootecnico
- Misura 311 - Diversificazione in attività non agricole: Mantenimento e/o creazione di nuove opportunità occupazionali e di reddito in aree rurali; Miglioramento dell'attrattività dei territori rurali per le imprese e la popolazione



7. Analisi settore primario a supporto del PRG

- Studio dell'assetto socio-economico e delle tendenze evolutive del settore primario in una serie di comuni finalizzato alla formazione del PRG comunale, in applicazione della L.R. n. 24/85.

Comuni già elaborati: *Brenzona, Ferrara di Monte Baldo, San Zeno di Montagna, Caprino Veronese, Torri del Benaco, Rivoli Veronese, Fumane, Sant'Anna d'Alfaedo, Velo Veronese, Cerro Veronese, Grezzana, Negrar, Verona, Mezzane di Sotto, Illasi, Cazzano di Tramigna, Montecchia di Crosara, Roncà, Lavagno, Caldiero, San Martino Buon Albergo, San Mauro di Saline, San Bonifacio, Belfiore, Arcole, Zimella, Veronella, Cologna Veneta, Roveredo di Guà, Albaredo d'Adige, Roverchiara, Angiari, Sanguinetto, Nogara, Gazzo Veronese, Sorgà, Trevenzuolo, Nogarole Rocca, Mozzecane, Bovolone, Buttapietra, Castel d'Azzano, Sommacampagna, Sona, Monteforte d'Alpone, Pescantina, Fumane, Lavagno, Castagnaro, Erbezzo, Negrar, Vigasio e Concamarise* in Provincia di Verona e Megliadino San Vitale (PD).



8. Beni culturali ed ambientali e sviluppo socio economico

- Piano pluriennale di sviluppo socio-economico della Comunità Montana della Lessinia 1996-2000.
- Coprogettista del “Piano pluriennale di sviluppo socio-economico della Comunità Montana della Lessinia 2000-2006”;



9. Tutela dell'assetto agronomico e forestale

- Progetto di ricomposizione ambientale della "Cava Casona".
- Coprogettista dei progetti, secondo l'obiettivo 5b Reg. (CEE) 2052/88:
 - Mis. 5.2.: Progetto di miglioramento e valorizzazione della qualità nella filiera del formaggio monte veronese;
 - Mis. 5.2.: Miglioramento e valorizzazione della qualità nella filiera zootecnica bovino da carne;
 - Progetto integrato di filiera per il miglioramento e la valorizzazione della patata tipica dell'area del Guà;
 - Mis. 5.6.: Allevamenti avicoli, razionalizzazione e adeguamento delle strutture;
 - Mis. 5.9.: Allevamenti avicoli, tutela dell'ambiente rurale;
- Progetto di ricomposizione ambientale di decine di attività estrattive e relazioni paesaggistiche e Vinca per le istanze di rinnovo e proroga in Lessinia ma anche a Valeggio sul Mincio.



10. Piani ambientali e gestione delle aree protette, parchi

- **Committente Comune di Tombolo:**
 - **VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA** del “Piano ambientale della Palude di Onara” regolarmente conclusa con **PARERE n. 18 del 22 Marzo 2012**
- **Committente Parco naturale regionale della Lessinia**
 - coprogettista del PIANO AMBIENTALE del **Parco naturale regionale della Lessinia**, anno 1992-1995
- **Committente Parco naturale regionale della Lessinia**
 - “**realizzazione** della Carta dell'attitudine alla fertirrigazione nei territori del Parco Naturale Regionale della Lessinia - 2° stralcio”. Azione 1.1.b "Nuove metodologie organizzative a livello locale - PSL 2000-2006 GAL - Baldo Lessinia, in attuazione alle norme del Piano ambientale
- **Committente Parco naturale regionale della Lessinia**
 - predisposizione della “Valutazione di incidenza Ambientale” (D.G.R n. 2803 del 4 ottobre 2002) relativa al “Piano parcheggi del parco naturale regionale della Lessinia”.
- **Committente Comunità montana della Lessinia e Parco naturale regionale della Lessinia.**
 - **Stesura del II PIANO PLURIENNALE DI SVILUPPO SOCIO-ECONOMICO della Comunità Montana della Lessinia** costituisce il documento programmatico di opere ed interventi nel territorio di competenza attraverso il quale vengono individuati gli strumenti idonei al proseguimento degli obiettivi di sviluppo socio-economico, nel caso specifico per il periodo 2006-2010.
- **Committente Comunità montana della Lessinia e Parco naturale regionale della Lessinia.**
 - **Stesura del progetto** “Valorizzazione e salvaguardia del territorio e delle attività tipiche della montagna veronese: studio del ruolo dell'azienda agricola/zootecnica nella tutela del territorio della montagna veronese ed analisi degli aspetti economico-ambientali in un'azienda tipo.”
- **Committente Comune di Gazzo Veronese (VR) 30-07-2015 I**
 - Incarico per la redazione del **Piano di gestione** della Rete Natura 2000 quale strumento attuativo del Piano Ambientale della Palude del Busatello , art 27 legge n. 40 del 1984.
- **Committente Comune di Gazzo Veronese (VR) 30-07-2015.**
 - Incarico per la redazione della Valutazione Ambientale strategica del **Piano di gestione** del Piano Ambientale della Palude del Busatello , art 27 legge n. 40 del 1984.



- **Committente Comune di Costermano. (VR) 04-04-2017.**
 - Incarico per la redazione del Piano Ambientale del parco del Comune di Costermano in corso di istituzione (art 27 legge n. 40 del 1984.)

- **Committente Comune di Costermano. (VR) 04-04-2017**
 - Incarico per la redazione della Valutazione ambientale strategica della Variante al PAT di recepimento del Piano Ambientale del parco del Comune di Costermano(art 27 legge n. 40 del 1984.)



11. Gestione venatoria

- **Committente azienda faunistico venatoria (AFV) e aziende agri turistico venatorie (AATV) Anno 2007**

- Predisposizione documentazione di rinnovo della concessione dell'Azienda faunistico-venatoria in provincia di Verona in conformità alle disposizioni contenute nel regolamento di attuazione del Piano faunistico-venatorio 2007-2012 (Allegato A, Art. 33 e 34 - Legge Regionale 5 gennaio 2007, n. 1 (Piano Faunistico-venatorio regionale 2007-2012):
- Le 9 aziende che hanno ottenuto regolare disciplinare di concessione sono:

Tipo	Denominazione	Referente
AFV	Feniletto	Pastificio Rana di Gianluca Rana
AATV	Isola	Raffaele Marcazzan
AATV	La Cubana	Roberto Pizzoli
AATV	La Fiorita	Paolo Minozzi
AFV	La Rocchetta	Giuseppe Ederle
AFV	Rivalunga	Andrea Ederle
AFV	San Martino	Giangaetano Delaini
AFV	Tenuta Cervi	Istituto Provolo
AFV	Vallechiara	Monzardo Renzo

- **Committente azienda faunistico venatoria (AFV)**

Redazione di **programma di conservazione e miglioramento ambientali** (anno 2009-2010-2011-2012) per 6 aziende faunistico venatorie

Tipo	Denominazione	Referente
AFV	Feniletto	Pastificio Rana di Gianluca Rana
AFV	La Rocchetta	Giuseppe Ederle
AFV	Rivalunga	Andrea Ederle
AFV	San Martino	Giangaetano Delaini
AFV	Tenuta Cervi	Istituto Provolo (don Robert Frainer)
AFV	Vallechiara	Monzardo Renzo

- **Committente azienda faunistico venatoria (AFV)**

Redazione di **Piano annuale di assestamento** faunistico e di gestione della fauna soggetta a prelievo (anno 2009-2010-2011-2012) per 6 aziende faunistico venatorie

Tipo	Denominazione	Referente
AFV	Feniletto	Pastificio Rana di Gianluca Rana
AFV	La Rocchetta	Giuseppe Ederle



AFV	Rivalunga	Andrea Ederle
AFV	San Martino	Giangaetano Delaini
AFV	Tenuta Cervi	Istituto Provolo
AFV	Vallechiara	Monzardo Renzo



12. Valutazione incidenza ambientale (DGR 3173/2006; DGR 2299/2014 e DGR 1400/2017)

Vengono di seguito elencati solo i principali incarichi; viene tralasciata la citazione delle numerose relazioni redatte mensilmente per piani e progetto che direttamente e/o indirettamente interessano la Rete Natura 2000, relativamente a progetti di lieve entità (*costruzione, modifiche su abitazioni, variati comunali di lievi entità e tutti i piani urbanistici che sono elencati invece nella sezione dedicata del curriculum*)

Anni – Ante 2005

- predisposizione relazioni di Valutazione di Incidenza Ambientale relativamente progetti (progetti di riapertura e ampliamento cave in Lessinia) inseriti in aree S.I.C. secondo quanto indicato dalla normativa regionale;
- predisposizione relazione di Valutazione di Incidenza Ambientale relativamente al *Progetto di Arredo e accessibilità ai centri urbani a San Giorgio (Bosco Chiesanuova)*;
- predisposizione relazione di Valutazione di Incidenza Ambientale relativamente al P.R.G. di Fumane;
- Predisposizione relazione tecnica di “Valutazione di incidenza ambientale” relativa alla variante parziale del PRG di Vigasio per il sito di interesse comunitario IT3210008 – “Fontanili di Povegliano” secondo quanto indicato dalla normativa regionale vigente (D.G.R. n. 2803 del 4 ottobre 2002).
- Predisposizione relazione tecnica di “Valutazione di incidenza ambientale” relativa alla variante parziale del PRG di Oppeano per il sito di interesse comunitario IT3210014 – “Palude del Feniletto” secondo quanto indicato dalla normativa regionale vigente (D.G.R. n. 2803 del 4 ottobre 2002).
- Predisposizione relazione tecnica di “Valutazione di incidenza ambientale” relativa alla variante generale del PRG di Cerea per il sito di interesse comunitario “Palude del Brusà” (SIC n° IT 3210016) secondo quanto indicato dalla normativa regionale vigente (D.G.R. n. 2803 del 4 ottobre 2002).
- “Valutazione di Incidenza Ambientale” relativa al “Piano parcheggi e aree di sosta” ai sensi della D.G.R.V n° 2803 del 04.10.2002. Parco naturale regionale della Lessinia. 2004
- Approfondimento di alcuni aspetti relativi agli impatti sull’ambiente di un elettrodotto in progetto in Comune di Bussolengo (Vr).
- predisposizione relazione di Valutazione di Impatto Ambientale dell'ampliamento del “Centro zootecnico per l’ingrasso dei suini” in comune di Sorgà;

Anni – Post 2005

Titolo progetto	Committente	Anno
Valutazione di Incidenza Ambientale (DGR 3173/2006) in	Veneto Strade	2005



ordine al progetto <i>“Riqualificazione dell’assetto viario in variante alla S.P. 58 Cessalto/Ceggia”</i>		
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 10.000	
Valutazione di Incidenza Ambientale per il sito di interesse comunitario “Palude del Brusà” (SIC n° IT 3210016) relativo al progetto di realizzazione della S.R. n. 10 . Variante di Cerea e Sanguinetto.	Veneto strade	2006
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 6.000,00	
Nuova Valutazione di Incidenza Ambientale (DGR 3173/2006) in ordine al nuovo progetto <i>“Riqualificazione dell’assetto viario in variante alla S.P. 58 Cessalto/Ceggia”</i>	Veneto Strade	2008
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 10.000	
Valutazione di incidenza ambientale (DGR 3173/2006) relativa al progetto “Nuovo assetto viario di San Giuliano in comune di Venezia”.	Veneto Strade	2007
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 10.000	



<i>Valutazione di incidenza ambientale relativa al progetto "RIQUALIFICAZIONE DELLA LOCALITA' MALGA LOBBIA – VIABILITÀ A SERVIZIO DELLA PISTA E DELLE MALGHE" (DGR 3173/2006)</i>	Comune di Selva di Progno, progettista incaricato	2009
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 9.000	
<i>Valutazione di Incidenza Ambientale (DGR 3173/2006) in ordine al progetto "Collegamento tra la nuova viabilità basso lago di Garda e la S.R. 450"</i>	Veneto Strade	2009
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 5.000,00	
<i>Valutazione di Incidenza Ambientale (DGR 3173/2006) in ordine al progetto "Circonvallazione Ronco all'Adige"</i>	Veneto Strade	2010
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 5.000,00	

Anni – Post 2011

<i>Valutazione di Incidenza Ambientale (DGR 2299/2014 e DGR 1700/2017)</i>	Privati e amministrazioni comunale	2011-2017
Tipo prestazione	Redazione relazione di screening, dichiarazioni di non incidenza: Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
N° oltre 10 al mese di media	Importo annuo totale medio	
	€ 70.000	

**13. Studio di Impatto ambientale (L.R. 10/99 e successive modifiche ed integrazioni, D.Lgs 16 gennaio 2008, n 4)**

Titolo progetto	Committente	Anno
Società Agricola Allevamenti Cascone	Privato	2015-2016
Tipo prestazione Progetto Finale Emilia	VIA, AIA regionale	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 26.000,00	

Società Agricola Allevamenti Cascone	Privato	2015
Tipo prestazione Progetto CENESELLI	VIA, AIA regionale	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 21.000,00	

Società Agricola Grigolini (zevio)	Privato	2014
Tipo prestazione Progetto nuovo capannone	VIA, AIA provinciale	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 6.000,00	

Società Agricole Varie	Privato	2014-2015
Tipo prestazione Adeguamento AIA e VIA provinciale per 6 allevamenti	VIA, AIA provinciale	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 18.000	



Titolo progetto	Committente	Anno
Aggiornamento dello Studio di Impatto Ambientale (L.R. 10/99) già redatto relativo al nuovo progetto di realizzazione della S.R. n. 10 . Variante di Cerea e Sanguinetto.	Veneto Strade	2010
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 15.000,00	
Studio di impatto ambientale relativo al "Progetto di realizzazione di un allevamento di suini in Località Corte Palù", nel Comune di Nogarole Rocca (VR)	Privato	2005
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 15.000,00	
Studio di Impatto Ambientale relativo al <i>primo impianto eolico in regione Veneto costituito da un generatore tripala di 1350 Kw dell'altezza totale di 103 m.; l'iter autorizzativo comprese le pratiche e la documentazione tecnico-progettuale legate a V.I.A.</i> Comune di Badia Calavena - Progetto a Regia Regionale	Regione Veneto Comune di Badia Calavena	2007/2009
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 96.214,05	



Studio di Impatto Ambientale (L.R. 10/99) relativo ai <i>“Lavori di ripristino strutturale del sistema arginale del Collettore Terrazzo e rete collegata”</i> elaborato dal Consorzio di Bonifica Zerpano Adige Guà.	Consorzio di Bonifica Zerpano Adige Guà	2007
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 14.699.00	
Studio di Impatto Ambientale (L.R. 10/99) relativo ai <i>Dispositivi di attenuazione dei picchi di piena della Roggia di Arzignano e Chiampo – Studio di impatto ambientale</i> elaborato dal Consorzio di Bonifica Zerpano Adige Guà	Consorzio di Bonifica Zerpano Adige Guà	2005
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 20.448.00	
Studio di Impatto Ambientale, AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale) relativo al progetto <i>“Centro zootecnico per ingrasso suini (22.000 capi circa) e impianto biogas per produzione energia”</i> in comune di Bondeno.	Privato	2006-2009
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 45.000.00	
Studio di Impatto Ambientale, AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale) relativo al progetto <i>“Centro zootecnico per ingrasso suini (25.000 capi circa), impianto biogas per produzione energia e deputare da 60.000 ab/equivalenti”</i> in comune di Ceneselli	Privato	2007-2009
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 26.000.00	



Studio di Impatto Ambientale - predisposizione della "Verifica di assoggettabilità, ai sensi dell'art. 20 del D.L. 16 gennaio 2008 n° 4, della Variante alla strada provinciale SP 1 della sinistra Piave"	Veneto Strade	2008
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 22.500,00	
Studio di Impatto Ambientale - predisposizione della "Verifica di assoggettabilità, ai sensi del D.L. 16 gennaio 2008 n° 4, "Allargamento, rettifica e messa in sicurezza della strada comunale Selva – Campofontana detta Delle Rive	Comune di Selva di Progno	2009
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 5.000,00	
Studio di Impatto Ambientale - predisposizione della "Verifica di assoggettabilità, ai sensi del D.L. 16 gennaio 2008 n° 4, "Collegamento tra la nuova viabilità basso lago di Garda e la S.R. 450 "	Veneto Strade	2010
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 20.000,00	
Studio di Impatto Ambientale - predisposizione della "Verifica di assoggettabilità, ai sensi del D.L. 16 gennaio 2008 n° 4, "Circonvallazione Ronco all'Adige"	Veneto Strade	2010-2011
Tipo prestazione	Estensione completa, coordinamento, sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto con organismi preposti	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 20.000,00	

**14. Autorizzazioni per società e gruppi industriali**

Titolo progetto	Committente	Anno
Gruppo NARDO	Privato	2016
<i>Centro Commerciale GRUPPO LANDO - IPERMECRATI</i> Predisposizione documentazione necessaria ai fini dell'ottenimento del parere VIA (screening) VAS nonché altre relazioni necessarie. Procedura di apertura di grande struttura di vendita, inferiore a 8000 mq. Prestazioni per autorizzazione PUA ed edificio commerciale comprese autorizzazioni commerciali. Loc. SANTA MARIA DI SALA	VIA, AIA regionale	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 77.000,00	

Titolo progetto	Committente	Anno
Gruppo SPEEDLINE	Privato	2016
Predisposizione documentazione necessaria ai fini dell'ottenimento del parere VINCA (screening) per ampliamento capannone produttivo cerchi in lega . SANTA MARIA DI SALA	VINCA	
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 2.500,00	

Titolo progetto	Committente	Anno
Gruppo FIOCCO CORRADO	Privato	2016
Predisposizione documentazione necessaria ai fini dell'ottenimento del parere VAS per il PUA LOGISTICO A Zevio della superficie di 94.426 mq	VINCA, VAS, Studio del traffico	



Importo lavori (Iva esclusa)	€ 8.000,00
------------------------------	------------

Titolo progetto	Committente	Anno
Gruppo Famila - BRENDOLAN	Privato	2015

*Centro Commerciale GRUPPO Famila a
Gonzaga (MN) Predisposizione
"Rapporto di impatto" (DGR
18/12/03/715701)*

VIA, AIA regionale

Importo lavori (Iva esclusa)	€ 25.000,00
------------------------------	-------------

Titolo progetto	Committente	Anno
CATTOLICA ASSICURAZIONI	Privato	2014

*P.A.T. Roncade Variante 2014 e Piano degli
Interventi – Consegna documentazione – Rapporto
Ambientale (V.A.S) – Decreto legislativo n. 4 del 16
gennaio 2008, D.g.r.v. 791/2009*

Estensione completa, coordinamento,
sopralluogo, partecipazione riunioni e contatto
con organismi preposti

Importo lavori (Iva esclusa)	€ 90.000,00
------------------------------	-------------

Titolo progetto	Committente	Anno
Gruppo Famila - BRENDOLAN	Privato	2006

*Centro Commerciale GRUPPO Famila a
Legnago*

Provinciale

Piano del verde

Importo lavori (Iva esclusa)	€ 5.000,00
------------------------------	------------



Titolo progetto	Committente	Anno
Gruppo Famila - BRENDOLAN	Privato	2006
<i>Centro Commerciale GRUPPO Famila a San Giovanni lupatoto</i>	Provinciale	
<i>Piano del verde</i>		
Importo lavori (Iva esclusa)	€ 5.000,00	



15. Autorizzazione impianti di energia da fonte rinnovabile

Lo scrivente studio da alcuni anni segue direttamente la progettazione preliminare ed esecutiva, la direzione lavori, iter autorizzativo, i Piani di gestione delle deiezione, A.I.A, e la V.I.A di impianti di cogenerazione:

IMPIANTI DI IDROELETTRICI

- *Studio di Impatto Ambientale di livello regionale relativo alla realizzazione di impianti idroelettrici:*

1	CENTRALE PROLUGHI DI SOTTO	(Val Fraselle)	352 kw	Selva di Progno
2	CENTRALE LA LAITA	(Valle del Righello)	145 kw	Crespadoro
3	CENTRALE CODIVOLPE	(Valle dell'Erba)	62,8 kw	Valli del Pasubio
4	CENTRALE ZANCONATI	(Val bona)	68,32 kw	Crespadoro
5	CENTRALE CASTELLANI	(Leogra)	64,9 kw	Valli del Pasubio
6	CENTRALE GRAIZZARI	(Chiampo)	67,4 kw	Crespadoro
7	CENTRALE CAMPODALBERO	(Chiampo)	197 kw	Crespadoro
8	CENTRALE SELVA	(Val Fraselle)	300 Kw	Selva di Progno
9	SAN PIETRO		200 Kw	San Pietro Mussolino

IMPIANTI DI COGENERAZIONE AD OLIO VEGETALE

- **Impianto in fase di realizzazione in comune di Cerea (VR):** Impianto di cogenerazione alimentato ad olio vegetale e centrale di gassificazione alimentato a pellet, con una produzione di energia pari a 380 kW elettrici (Ditta società Fabenergy Green Srl);
- **Impianto in fase di realizzazione in comune di Gazzo Veronese (VR):** Impianto di cogenerazione alimentato ad olio vegetale della potenza di 260 kW elettrici (Ditta Stoppato Vanni e Rudy).

IMPIANTI FOTOVOLTAICI

- **Impianto autorizzato e ad oggi in funzione in comune di Oppeano (VR):** Impianto fotovoltaico a terra per la produzione di energia elettrica della potenza di 483,84 kW elettrici (Ditta società agricola Paradiso di Soldi Francesco e Luigi s.s.);
- **Impianto autorizzato e ad oggi in funzione in comune di San Martino Buon Albergo (VR):** Impianto fotovoltaico a terra per la produzione di energia elettrica della potenza di 16,56 kW elettrici (Ditta società agricola Piazzani AnnaMaria, Fabio, Ottorino s.s.);

IMPIANTO EOLICO

- Studio di Impatto Ambientale relativo al *primo impianto eolico in regione Veneto costituito da un generatore tripala di 1350 Kw dell'altezza totale di 103 m.; l'iter autorizzativo comprese le pratiche e la documentazione tecnico-progettuale legate a V.I.A.* Comune di Badia Calavena - **Progetto pubblico** a Regia Regionale del Veneto

IMPIANTI DI COGENERAZIONE A BIOGAS (DGR 398/2009 E DL 387/2003)



- **Impianto autorizzato e ad oggi in funzione in comune di Salizsole:** Impianto di digestione anaerobica di biomasse, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici (Ditta società agricola Cazzola Francesco e Luigino s.s.)
- **Impianto autorizzato e ad oggi in funzione in comune di Bondeno (Fe):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici (Ditta società agricola Allevamenti Cascone L.)
- **Impianto autorizzato, realizzato e ad oggi in funzione in comune di Zevio (Vr).** Impianto di depurazione biologica di liquami bovini, associato ad un impianto di digestione anaerobica dei fanghi di depurazione con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 300 kW elettrici (Soc. Agricola Vesentini e Serpelloni S.S.);
- **Impianto autorizzato, realizzato e ad oggi in funzione in comune di Marcon (Ve) :** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 250 kW elettrici (Soc. Agricola Scattolin Denis, Roberto, Graziano s.s.);
- **Impianto autorizzato, realizzato e ad oggi in funzione in comune di Concamarise (Vr):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 703 kW elettrici (Az. Agricola Finato Martinati Guido);
- **Impianto autorizzato, realizzato e ad oggi in funzione in comune di Monastier di Treviso (Tv):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 537 kW elettrici (Soc. Agricola Case Levi);
- **Impianto autorizzato, realizzato e ad oggi funzionante in comune di Gazzo Veronese (VR):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici (Az. Agr. Martini Florindo).
- **Impianto autorizzato e in fase di realizzazione in comune di Gazzo Veronese (VR):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici (Soc. Agricola Chiesone).
- **Impianto autorizzato e in fase di realizzazione in comune di Nogara (VR):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 703 kW elettrici (Soc. Agricola Masini srl).
- **Impianto autorizzato e in fase di realizzazione in comune di Nogara (VR):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici (Soc. Agricola Valbissara);
- **Impianto autorizzato e in fase di realizzazione in comune di Salizsole (VR):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici e con impianto di essiccazione del digestato solido (Soc. Agricola Mantovanelli Giovanni e Cazzola Francesca);
- **Impianto autorizzato e in fase di realizzazione in comune di Salizsole (VR):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas



che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici (Soc. Agricola Cazzola Paolo e Damiano);

- **Impianto autorizzato e in fase di realizzazione in comune di Bovolone (VR):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici e con impianto di essiccazione del digestato solido (Az. Agricola Mirandola Emilietto);
- **Impianto autorizzato e in fase di realizzazione in comune di Merlara (PD):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici (Soc. Agricola Merlara biogas srl);
- **Impianto autorizzato e in fase di realizzazione in comune di Thiene (VI):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 999 kW elettrici con impianto di depurazione (Soc. Impianti Astico srl.);
- **Impianto in fase di autorizzazione da realizzarsi in comune di Lonigo (VI):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 834 kW elettrici (Soc. Agricola Fosca dei F.lli Nicolin);
- **Impianto in fase di autorizzazione da realizzarsi in comune di Mozzecane (VR):** Impianto di digestione anaerobica di biomasse di origine zootecnica e vegetale, con produzione di biogas che alimenta un gruppo di cogenerazione della potenza di 526 kW elettrici con impianto di depurazione (Soc. Agricola Alzo s.n.c. di Benedetti Pietro & C.);



16. Piani ambientali e urbanistici soggetti a V.A.S. (Dir. 2001/42/CE)

Complessivamente abbiamo oltre 110 **piani urbanistici attivati (77 PAT e 34 PI)**, in buona parte conclusi ed in fase di elaborazione dall'uscita della legge urbanistica LR 11/2004 in attuazione alla Direttiva 2001/42/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 giugno 2001. Le amministrazioni comunali con le quali abbiamo costanti e continuativi rapporti di consulenza sono circa 80 distribuiti in Regione Veneto e con le quali abbiamo incarico per la valutazione agronomica e paesaggistica del territorio e/o la Valutazione Ambientale Strategica, Valutazione incidenza Ambientale.

A) PIANI AMBIENTALI e PIANI DI LIVELLO REGIONALE

- **Comune di Tombolo** - Valutazione ambientale strategica del "Piano ambientale della Palude di Onara" regolarmente conclusa con **PARERE n. 18 del 22 Marzo 2012**.
- **Comune di Gazzo Veronese**. Valutazione ambientale strategica del "Piano di gestione ai sensi della Rete Natura 2000 della Palude di Busatello" – Variante in corso di elaborazione – Dichiarazione di non necessità

Provincia	ANNO DI RIFEIMENTO INCARICO	Comune	Pratica	Stato di avanzamento			Analisi Agronomiche	V.A.S
				In corso di redazione o redatto	Adottato	Approvato		
PD	2011	Comune di Tombolo	VAS			X		X
VR	2013	Gazzo Veronese	VAS			X		X

B) PIANI URBANISTICI

Provincia	ANNO DI RIFEIMENTO INCARICO	Comune	Pratica	Stato di avanzamento			Analisi Agronomiche	V.A.S
				In corso di redazione o redatto	Adottato	Approvato		
PD	Ante	Alta Padovana	P.A.T.I			X	X	X
PD	Ante	Casalserugo	P.A.T.			X	X	X



Provincia	ANNO DI RIFEIMENTO INCARICO	Comune	Pratica	Stato di avanzamento			Analisi Agronomiche	V.A.S
				In corso di redazione o redatto	Adottato	Approvato		
PD	Ante	Massanzago	P.A.T.			X	X	X
PD	Ante	Montegrotto Terme	P.A.T.			X	X	X
RO	Ante	Pettorazza Grimani	P.A.T.	X			X	X
VE	Ante	Santa Maria di Sala	P.A.T.			X	X	X
VE	Ante	Stra	P.A.T.			X	X	X
VI	Ante	Arre	P.A.T.	X			X	X
VI	Ante	Tonezza del Cimone	P.A.T.			X	X	X
VI	Ante	Velo d'Astico	P.A.T.			X	X	X
VR	Ante	Angiari	P.A.T.			X	X	X
VR	Ante	Arcole	P.A.T.			X	X	X
VR	Ante	Belfiore-Caldiero-Colognola ai Colli vagno	P.A.T.I			X	X	
VR	Ante	Castagnaro-Villa Bartolomea	P.A.T.I			X	X	
VR	Ante	Cologna Veneta	P.A.T.			X	X	X
VR	Ante	Dolcè	P.A.T.			X	X	X
VR	Ante	Gazzo V.se	P.A.T.			X	X	
VR	Ante	Grezzana	P.A.T.			X	X	X
VR	Ante	Negrar	P.A.T.			X	X	
VR	Ante	Pressana-Roveredo di Guà	P.A.T.I.			X	X	X
VR	Ante	Roverchiara	P.A.T.			X	X	X
VR	Ante	San Giovanni Lupatoto	P.A.T.			X	X	
VR	Ante	Sant'Anna d'Alfaedo	P.A.T.			X	X	X
VR	Ante	Terrazzo- Bevilacqua	P.A.T.I.			X	X	
VR	Ante	Val d'Alpone	P.A.T.I.			X	X	
VR	Ante	Veronella – Zimella	P.A.T.I.			X	X	X
PD	2011	Vigonza	P.A.T.			X	X	
VI	2011	Piovene Rocchette	P.A.T.			X	X	X
PD	2012	Teolo	P.A.T.			X	X	X
VI	2012	Arsiero	P.A.T.			X	X	X



Provincia	ANNO DI RIFEIMENTO INCARICO	Comune	Pratica	Stato di avanzamento			Analisi Agronomiche	V.A.S
				In corso di redazione o redatto	Adottato	Approvato		
VI	2012	Santorso	P.A.T.			X	X	X
VR	2012	Bosco C/N e Cerro Veronese	P.A.T.I			X	X	X
VR	2012	Brentino-Rivoli	P.A.T.I			X	X	X
VR	2012	Casaleone	P.A.T.			X	X	
VR	2012	Pescantina	P.A.T.			X	X	X
PD	2013	Ponso	P.A.T.			X	X	X
PD	2013	Villa del Conte	P.A.T.			X	X	X
PD	2013	Villa Estense	P.A.T.			X	X	X
VI	2013	Cornedo vicentino	P.A.T.			X	X	X
VR	2013	Badia Calavena – Selva di Progno	P.A.T.I			X	X	
VR	2013	Bovolone	P.A.T.			X	X	
VR	2013	Castel d’Azzano	P.A.T.			X	X	
VR	2013	Cavaion V.se	P.A.T.			X	X	X
VR	2013	Costermano	P.A.T.			X	X	X
VR	2013	Monteforte D'Alpone	P.A.T.			X	X	
VR	2013	Oppeano	P.A.T.			X	X	X
VR	2013	San Bonifacio	P.A.T.			X	X	
VR	2013	Sona	P.A.T.			X	X	
VR	2013	Torri del Benaco	P.A.T.			X	X	X
VR	2013	Tregnago	P.A.T.			X	X	X
VR	2013	Valeggio S/M	P.A.T.			X	X	X
VI	2014	Carrè	P.A.T.			X	X	X
VI	2014	Chiuppano	P.A.T.			X	X	X
VR	2014	Caprino V.se	P.A.T.			X	X	X
VE	2014	Stra - variante al PAT – Antenne	P.A.T.			X		
VI	2014	Grisignano	P.A.T.			X	X	X
VI	2014	Lonigo	P.A.T.			X	X	X
VR	2014	Buttapietra	P.A.T.			X	X	X



Provincia	ANNO DI RIFEIMENTO INCARICO	Comune	Pratica	Stato di avanzamento			Analisi Agronomiche	V.A.S
				In corso di redazione o redatto	Adottato	Approvato		
VR	2014	Mezzane	P.A.T.	X			X	X
VI	2014	Montegalda	P.A.T.			X	X	X
VR	2014	Costermano _ Variante al PAT	P.A.T.			X	X	X
Ve	2016	San Pietro Incariano- PAT	P.A.T.		X		X	X



17. Piano degli Interventi - P.I. (L.r.11/2004)

I Piani Ambientali, urbanistici ed Intervento vengono seguiti dallo stesso gruppo di lavoro organizzato per la redazione dei PAT, questo consente una continuità di lavoro e una conseguente esperienza nell'affrontare le problematiche di tipo agronomico-ambientale in riferimento alla materia urbanistica. Il gruppo di lavoro in relazione alle varie mansioni svolte è così organizzato:

Struttura normativa:

- **Dr. Agr. Gino Benincà**
- **Dr. Agr. Pier Luigi Martorana**
- **Dott. Nat. Giacomo De Franceschi - naturalista**

Prontuario per la qualità architettonica e la mitigazione ambientale:

- **Dr. Agr. Pier Luigi Martorana: agronomo;**
- **Dott. Nat. Giacomo De Franceschi - naturalista;**

In tale documento, finalizzato ad indicare le modalità di intervento possibili per la nuova edificazione ed il recupero e ristrutturazione dell'esistente nel territorio comunale (ed in particolare per il territorio agricolo) viene anche presentata una guida che riveste carattere orientativo e di indirizzo per gli interventi di carattere compensativo

Aspetti di ecologia applicata e faunistica

- **Dr. Agr. Pier Luigi Martorana: agronomo naturalista;**
- **Dott. Nat. Giacomo De Franceschi: naturalista;**

Documento finalizzato ad individuare ambiti e ruoli della rete ecologica, sia come sistema di elementi di pregio ecologico ambientale esistenti sia come sistema di progetto. Lo studio comprende una valutazione dello stato attuale della flora e della fauna con riferimento al sistema nazionale delle reti ecologiche "REN - Rete ecologica nazionale"

Analisi agronomiche e socio economiche e cartografia

- **Dr. Agr. Alberto Benincà, agronomo**
- **Dr. Agr. Pier Luigi Martorana: agronomo naturalista;**
- **Dr. Andrea Soldi: laureato in Scienze Agrarie;**
- **Michelangelo Carotti: laureando in Scienze Agrarie;**

Seguono la predisposizione di tutti gli elaborati cartografici di carattere agronomico-ambientale; in particolare l'analisi della Tavola delle "Aziende Agricole" presenti sul territorio comunale, la classificazione degli allevamenti intensivi nonché la valutazione della superficie agricola "consumata" in rapporto agli interventi previsti nel piano ed il sistema delle rete ecologica.



Tabella temporale degli strumenti approvati nei quali abbiamo partecipato nella stesura della VAS (Rapporto Ambientale e analisi agronomiche complete del PI)

Provincia	Data	Data approvazione Delibera di giunta regionale e/o provinciale	Strumento *	abitanti	Comune	Stato di avanzamento		
						In corso di redazione o redatto	Adottato	Approvato
VR	2011	n. 29 - 02/08/11	PAT	2118	Angiari			X
VE	2011	n. 104 - 2011	PAT	17602	Santa Maria di Sala			X
VI	2012	n. 14 - 18/04/2011	PAT	2403	Velo d'Astico			X
VR	2012	n. 29 - 20/09/12	PAT	2553	Sant'Anna d'Alfaedo			X
VE	2012	n. 83 - 26/11/2012.	PI	17602	Santa Maria di Sala		X	
VR	2012	D.G.R. n.2182 del 06-11-2012	PATI	3600	Boscochiesanuova			X
VR	2012	23/12/13	PATI	933	Selva di progno			X
VR	2013	n. 7 - 19/02/13	PI	2771	Roverchiara secondo PI			X
VR	2013	n. 26 - 17/09/13	PI	3738	Costermano 1°			X
VR	2013	n. 67 - 24/09/13	PI	15079	San Martino BA			X
VR	2013	n. 65 - 18/11/2013	PI	17109	Negrar			X
VI	2013	n. 41 - 26/06/13	PI	22748	Vigogna PI 4			X
VR	2014	n.2 - 07/02/14	PAT	2625	Dolcè			X
VR	2014	n. 3 - 24/03/14	PI	3738	Costermano 2°			X
VR	2014	n. 10 - 23/04/14	PAT	3750	Castagnaro			X
VI	2014	n. 7 - 17/02/14	PAT	5769	Santorso			X
PD	2014	n. 48 - 30/09/15	PI	22748	Vigogna PI 12			
PD	2014	n. 91 - 2014	PAT	11330	Montegrotto terme			X
VR	2015	n. 28 - 31/08/15	PI	3738	Costermano 5°			X
VI	2015	n. 18 - 06/11/2015	PI	4336	Pojana 1°			X
VR	2015	n. 78 - 29/10/15	PAT	15098	Valeggio sul Mincio			X
VR	2015	n. 6 - 20.02.2015	PI	22748	Vigogna PI 11			X
VR	2016	n. 189 - 26/12/2016	PAT	3023	Torri del Benaco			X
VR	2016	n. 5 - 07/01/16	PI	3738	Costermano 6°			x
VR	2016	n. 35 - 11/10/16	PI	3738	Costermano 7°			x
VR	2016	n. 36 - 29/07/16	PI	5254	Albaredo d'Adige			X
VR	2016	n. 39 - 29/12/16	PI	5849	Cavaion Veronese 1°		X	
VR	2016	n.2 - 28.01/16	PI	14953	Zevio PI 3 fase			X
VR	2016	n. 65 - 13/12/16	PI	15079	San Martino BA			X
PD	2016	n. 14 - 30/11/16	PI	22748	Vigogna PI 14			X
VI	2017	n. 8 - 17/02/2017	PI	4594	Barbarano vicentino		X	
VR	2017	IN CORSO	PI	15079	San Martino BA	X		
VR	2017	IN CORSO	PI	15079	Grisignano	X		
VR	2017	IN CORSO	PI		Buttapietra	X		
VI	2017	IN CORSO	PI		Albettone	X		



Provincia	Data	Data approvazione Delibera di giunta regionale e/o provinciale	Strumento *	abitanti	Comune	Stato di avanzamento		
						In corso di redazione o redatto	Adottato	Approvato
VI	2017	IN CORSO	PI		Barbarano Vicentino	X		
VI	2017	IN CORSO	PI		Piovene rocchette	X		
VI	2017	IN CORSO	PI		Pozzoleone	X		
VI	2017	IN CORSO	PI		Piacenza d'Adige	X		
VI	2017	IN CORSO	PI		Grancona	X		
VR	2017	IN CORSO	PI		Sona	X		

* PI – sono state condotte tutte le analisi agronomiche previste dalla LR 11/2004

PAT – sono state condotte le analisi agronomiche previste dalla LR 11/2004, la VAS e la VINCA

In arancio – Comune ricadenti in ambito di parco Regionale

Studio Benincà - Associazione tra Professionisti

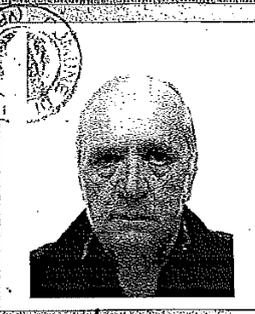
(dott. agr. Gino Benincà)

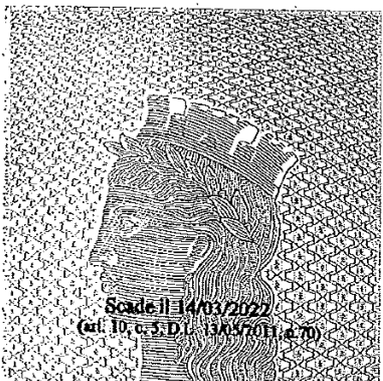
Il sottoscritto dott. agr. Gino Benincà con la presente autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto legislativo 196 del 30/06/2003 e dichiara di essere a conoscenza del DPR 28-12-2000 n. 445, art 47 e consapevole delle sanzioni penali previste per chi fa dichiarazioni mendaci o esibisce atti falsi.

Studio Benincà - Associazione tra Professionisti

(dott. agr. Gino Benincà)



<p>Cognome BENINCA'</p> <p>Nome GINO</p> <p>nato il 14/03/1947</p> <p>(alto n. 22 ... P. I S. A ...)</p> <p>a. SANTORSO (VI)</p> <p>Cittadinanza ITALIANA</p> <p>Residenza LAVAGNO (VR)</p> <p>Via VIA ALESSANDRO MANZONI N. 9</p> <p>Stato civile CONIUGATO</p> <p>Professione AGRONOMO</p> <p>CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI</p> <p>Statura 1,75</p> <p>Capelli GRIGI</p> <p>Occhi CASTANI</p> <p>Segni particolari NESSUNO</p>	 <p>Firma del titolare <i>Gino Beninca</i></p> <p>LAVAGNO 10/03/2012</p> <p>Impronta del dito indice sinistro</p> <p>ORDINE DEL SINDACO M. Funzionario Insediato Vicario Mario</p>
--	---

 <p>Scade il 14/03/2022 (art. 10, c. 5, D.L. 13057011, 470)</p> <p>N. Reg. 921 - Importo Diritto 5,42 €</p> <p>AS 6982174</p> <p>IPZS. spa - OFFICINA C.V. - ROMA</p>	<p>REPUBBLICA ITALIANA</p> <p>COMUNE DI LAVAGNO</p> <p>CARTA D'IDENTITA</p> <p>N° AS 6982174</p> <p>DI</p> <p>BENINCA GINO</p>
---	---

18. Sintesi dei lavori di pianificazione e valutazione ambientale strategica

COMUNE	VAS del PAT	Analisi Agronomiche del PAT	PI Piano degli interventi	VinCa del PAT o PI	Varianti al PAT
Albaredo d'Adige		X	X		
Alonte			X		
Angiari		X	X		
Arcole	X	X			
Arre	XS	XS		X	
Arsiero	X	X			
Badia Calavena		X		X	X
Belfiore		X			
Belfiore			X	X	
Bevilacqua			X		
Bevilacqua	X	X			
Boscochiesanuova	X	X			
Bovolone		X		X	
Brentino	X	X			
Buttapietra	X	X		X	
Buttapietra			X		
Caldiero			X		
Campiglia dei Berici	X			X	
Campo San Martino	X	X			
Caprino	X	X		X	



COMUNE	VAS del PAT	Analisi Agronomiche del PAT	PI Piano degli interventi	VinCa del PAT o PI	Varianti al PAT
Carrè	X	X		X	
Casaleone		X			
Casalserugo	X	X			
Castagnaro			X	X	
Castagnaro		X			
Castel d'Azzano		X		X	
Cavaion V.se	X	X		X	
Cavaion V.se			X	X	
Cazzano di Tramigna			X		
Cerro veronese	X	X			
Chiuppano	X	X		X	
Cogollo di Cengio				X	
Cologna Veneta	X	X			
Cologna Veneta			X		
Cognola ai Colli		X			
Cognola ai Colli			X		
Costermano	X	X		X	
Costermano1			X	X	
Costermano2			X	X	
Costermano3			X		
Costermano4			X		
Costermano5			X		



COMUNE	VAS del PAT	Analisi Agronomiche del PAT	PI Piano degli interventi	VinCa del PAT o PI	Varianti al PAT
Costermano6					
Costermano7					
Costermano	X				X
Costermano	X				X
Cornedo vicentino	X	X		X	
Dolcè	X	X			
Dolcè			X	X	
Gazzo Veronese				X	
Grezzana	X	X		X	
Grezzana			X		
Grisignano	X	X		X	
Lazise	X	X		X	
Lazise	X	X		X	X
Lavagno		X			
Lavagno			X		
Lonigo	X	X		X	
Massanzago	X	X			
Mezzane	XS	XS			
Montecchia		X			
Monteforte d'Alpone		X			
Montegalda		X		X	
Montegrotto Terme	X	X		X	



COMUNE	VAS del PAT	Analisi Agronomiche del PAT	PI Piano degli interventi	VinCa del PAT o PI	Varianti al PAT
Negrar		X			
Negrar			X	X	
Negrar			X	X	
Oppeano	X	X		X	
Orgiano			X		
Orgiano				X	
Pescantina	X	X			
Pettorazza Grimani	X	X		X	
Piovene Rocchette	X	X			
Piovene Rocchette			X		
Pojana			X		
Ponso	X	X			
Pressana	X	X			
Rivoli				X	
Rivoli	X	X			
Roncà		X			
Roverchiara	X	X			
Roverchiara			X	X	
Roverchiara			X	X	
San Bonifacio		X			
San Bonifacio			X		
San Giovanni Ilarione		X			



COMUNE	VAS del PAT	Analisi Agronomiche del PAT	PI Piano degli interventi	VinCa del PAT o PI	Varianti al PAT
San Giovanni Lupatoto		X			
San Giovanni Lupatoto			X		
Santa Maria di Sala	X	X			
Santa Maria di Sala			X		
Santa Maria di Sala			X		
Santa Maria di Sala			X		
San Martino Buon Albergo			X		
Sant'Anna d'Alfaedo	X	X			
Sant'Anna d'Alfaedo			X		
Santorso	X				
Santorso			X	X	
Selva di Progno		X		X	
Selva di Progno		X			X
Sona		X			
Strà	X	X			
Teolo	X	X		X	
Terrazzo			X		
Tombolo	X	X			
Tonezza del Cimone	X	X		X	
Torri del Benaco	X	X		X	X
Torri del Benaco			X	X	
Tregnago	X	X			



COMUNE	VAS del PAT	Analisi Agronomiche del PAT	PI Piano degli interventi	VinCa del PAT o PI	Varianti al PAT
Valeggio sul Mincio	X	X			
Valeggio sul Mincio			X		
Valeggio sul Mincio			X		
Valeggio sul Mincio			X		
Velo d'Astico			X		
Veronella	X	X			
Vestenanova		X			
Vigonza		X			
Vigonza			X		
Vigonza			X		
Villa Bartolomea		X			
Villa del Conte	X	X		X	
Zevio		X			
Zevio	X	X	X	X	
Zevio				X	X
Zimella	X	X			

Studio Benincà - Associazione tra Professionisti

(dott. agr. Gino Benincà)

Il sottoscritto dott. agr. Gino Benincà con la presente autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto legislativo 196 del 30/06/2003 e dichiara di essere a conoscenza del DPR 28-12-2000 n. 445, art 47 e consapevole delle sanzioni penali previste per chi fa dichiarazioni mendaci o esibisce atti falsi.

Studio Benincà - Associazione tra Professionisti

(dott. agr. Gino Benincà)

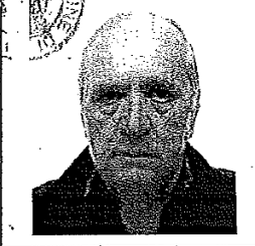




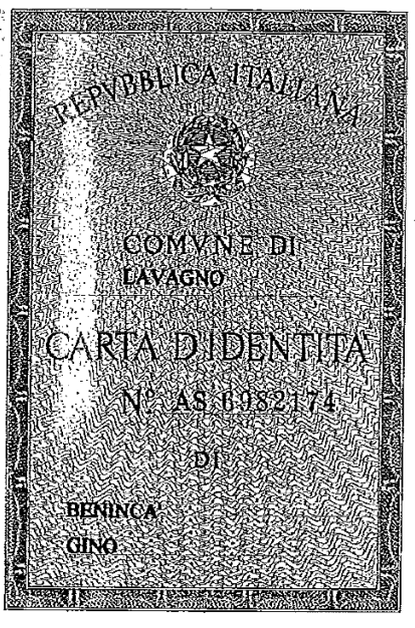
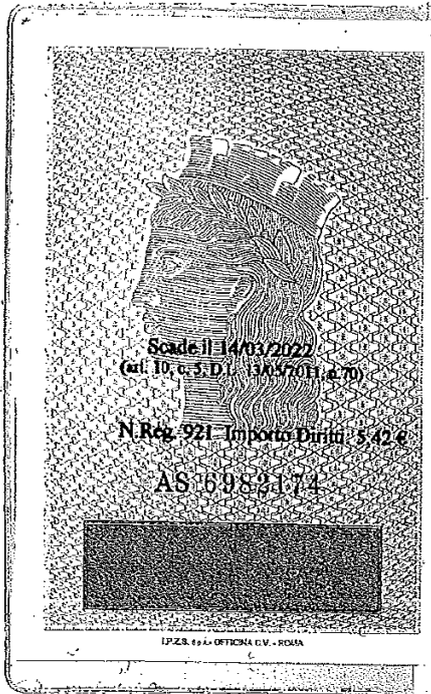
Cognome **BENINCA'**
 Nome **GINO**
 nato il **14/03/1947**
 (alto n. **22** P. **I** S. **A**)
 a **SANTORSO (VI)**
 Cittadinanza **ITALIANA**
 Residenza **LAVAGNO (VR)**
 Via **VIA ALESSANDRO MANZONI N. 9**
 Stato civile **CONIUGATO**
 Professione **AGRONOMO**

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTE

Statura **1.75**
 Capelli **GRIGI**
 Occhi **CASTANI**
 Segni particolari **NESSUNO**



Firma del titolare *Gino Beninca*
LAVAGNO **10/03/2012**
 Impronta del dito indice sinistro
D'ORDINE DEL SINDACO
M. Fusonario Insediato
V. Santori Maria





Ultimo aggiornamento: 20 agosto 2013

Oggetto: DATI PERSONALI E CURRICULUM PROFESSIONALE

Il sottoscritto ENRICO CASTELLACCIO, nato a Verona il giorno 11 marzo 1961 - cod. fiscale CST NRC 61C11 L7810 e partita i.v.a. 0197460 023 9 - residente nel comune di Negrar (VR) in Via M. D'Azeglio, 5/a - tel/fax 045 7501770 - con recapito professionale situato nel Comune di Negrar (VR) - 37024 - in Via Umberto I°, n. 26:

tel/fax: 045 6000633 - cell. 339 7356 813

web: www.geologiaveronese.it

e_mail: info@geologiaveronese.it

ecastellaccio@tiscali.it

Posta certificata (PEC): ecastellaccio@epap.sicurezzapostale.it

Dichiara di essere laureato in Scienze Geologiche, di esercitare la libera professione di Geologo dall'anno 1987 e di essere iscritto all'Albo Regionale dei Geologi del Veneto con il n. 275 e a quello Nazionale con il n. 6751.

Consapevole delle sanzioni penali previste per chi fa dichiarazioni mendaci o esibisce atti falsi, con la presente autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto legislativo n. 196 del 30/06/2003.

Settori di interesse professionale:

Attività: GEOLOGIA E GEOTECNICA

Nel settore della geologia applicata realizza rilievi geologici, geomeccanici, geotecnici, restituzione con cartografica raster e GIS – Stesura di Carte geologiche, geomorfologiche, idrogeologiche, tettonico-strutturali, della vulnerabilità sismica e degli acquiferi, dell'uso del suolo, microsismiche, del microrilievo, tematiche varie. Profili geologici ed idrogeologici.

- Perizie **geologico-geotecniche** per fabbricati, muri, paratie, strade, ponti, frane, infrastrutture, cimiteri, scuole, ospedali, opere speciali; ecc.
- **Misura dei parametri geotecnici e geomeccanici** del terreno sciolto e delle rocce lapidee;
- **Calcolo della capacità portante** e dei cedimenti delle strutture di fondazione, agli stati limite e in condizioni statiche e sismiche;
- **Studi di vulnerabilità sismica** strutturale dei fabbricati mediante codici di calcolo bidimensionali (FLAC 2D – ITASCA) alle differenze finite, in campo statico e dinamico;
- Indagini **geologico-ambientali** a supporto dell'urbanistica e alla pianificazione territoriale;
- **Indagini geognostiche** e interpretazione dei dati strumentali: sondaggi con carotiere, prove penetrometriche statiche (CPT) e dinamiche (SPT), sismica a rifrazione anche con inversione tomografica, geoelettrica SEV e con inversione tomografica (TES), HVSR, Re.Mi. e MASW, Down Hole/Crosso Hole, prove di



carico su piastra, log termici, inclinometri ed estensimetri, interpretazione foto aeree, rilievi strutturali e geomeccanici, ecc.

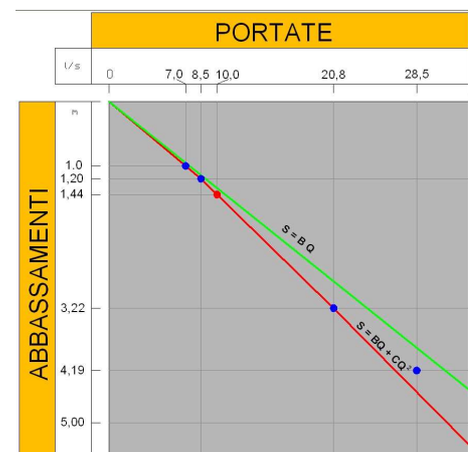
- **Perizie di parte e CTU** per il Tribunale in campo geotecnico, idrogeologico e sui materiali di pertinenza geologica;
- **Progettazione** di ricomposizioni e sistemazioni ambientali, sistemazioni agrarie, progetti di cava e di escavazione, gestione e smaltimento di rifiuti, opere di presa di sorgenti e pozzi per acqua, ecc.



Attività: IDROGEOLOGIA E AMBIENTE

In questo ambito ha maturato una profonda conoscenza sugli acquiferi e sulla circolazione idrica nel sottosuolo e di superficie. Realizza cartografie di deflusso, anche con l'aiuto di traccianti, e analisi con progettazione di impianti di depurazione di acque reflue con smaltimento al suolo.

- **Indagini idrogeologiche** finalizzate allo studio e alla salvaguardia degli acquiferi, con misure idrauliche e chimiche;
- **Allestimento di piezometri**, sistemi di misurazione manuale ed automatica dei livelli statici, dinamici e delle temperature, sistemi di campionamento idrochimico manuali ed automatici, allestimento di centraline a controllo remoto. Rilievi entro pozzi (log termici, chimici e visivi);
- **Prove di portata e prove di permeabilità** in sito (a pozzetto e in fori di sondaggio);
- **Indagini stratigrafiche** e progetti per la realizzazione di piezometri e pozzi per acqua ad uso agricolo, potabile, scambio termico, termale;
- **Indagini geologico-stratigrafiche** e progetti per la realizzazione di opere di **captazione di sorgenti**;
- Studio e progettazione di **impianti di depurazione** con fossa Imhoff e con subirrigazione, fitodepurazione. Pratiche per lo smaltimento degli scarichi fognari nel suolo;
- Realizzazione di **cartografia tematica** riguardante siti inquinati per lo studio delle linee di deflusso e per la ricerca della propagazione dei composti chimici;
- **Studi di compatibilità idraulica** e per la gestione delle acque meteoriche. Studi per lo scarico idrico nei corsi d'acqua.

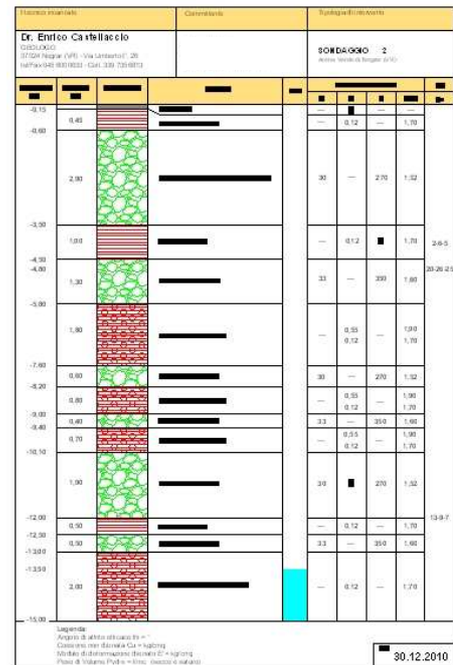


Attività: DISSESTI E RIPRISTINI

Nel settore dei dissesti idrogeologici e dei fenomeni gravitativi di versante ha maturato una grande esperienza sullo studio

del comportamento e sulla deformazione del terreno in assenza o con presenza di acqua. Esegue rilievi di superficie e nel sottosuolo mediante apposita strumentazione. Progetti di sistemazione morfologica dei pendii e delle opere per la stabilizzazione dei versanti anche con strutture speciali (gabbionate, palificazioni, chiodature, tiranti, ecc.) o con opere di ingegneria naturalistica.

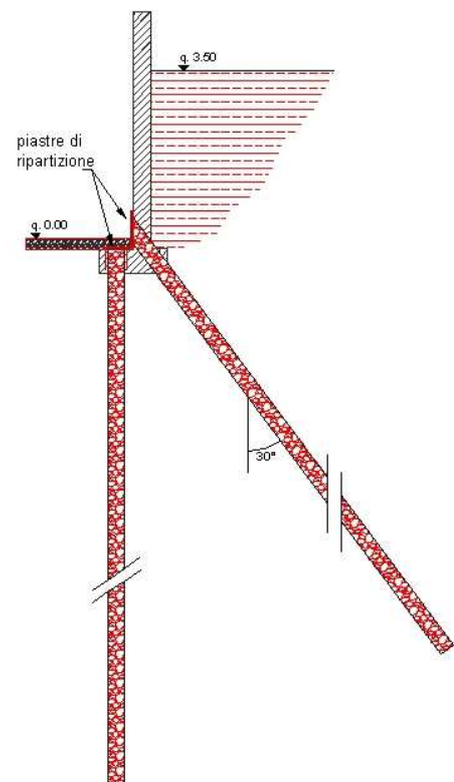
- **Analisi di stabilità dei versanti** e delle scarpate in genere;
- **Posa in opera di inclinometri ed estensimetri** per la misura degli spostamenti nelle tre direzioni dello spazio;
- **Progettazione geotecnica delle opere di sostegno** e di consolidamento a supporto dell'ingegneria;
- **Progetti per la messa in sicurezza** di fabbricati, strade e della viabilità in ambito collinare e montano;
- Progettazione dei sistemi di bonifica e stabilizzazione mediante opere di **ingegneria naturalistica**;
- Progettazione naturalistica di **siti degradati**;
- **Indagini agronomiche** e di fertirrigazione;
- Progetti di **recupero ambientale** di cave dismesse e/o abbandonate.

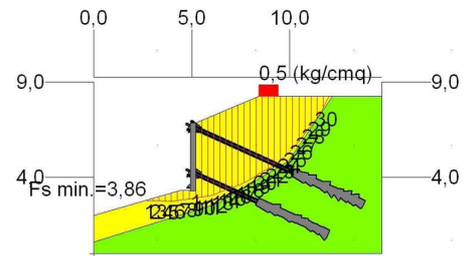
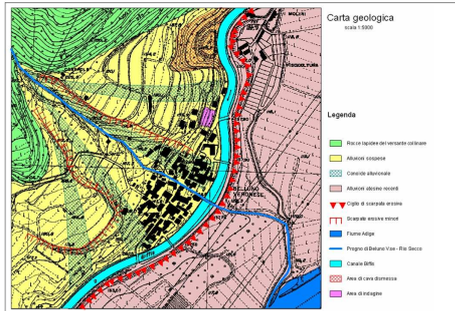


Attività: SFRUTTAMENTO ENERGETICO DEL SOTTOSUOLO

In questo settore sviluppa studi e progetti per l'uso razionale del geotermico e per lo sfruttamento delle acque termali a bassa entalpia. Promuove in generale l'impiego delle energie alternative/rinnovabili e l'applicazione di impianti ad alta efficienza energetica abbinati alla progettazione integrata degli edifici.

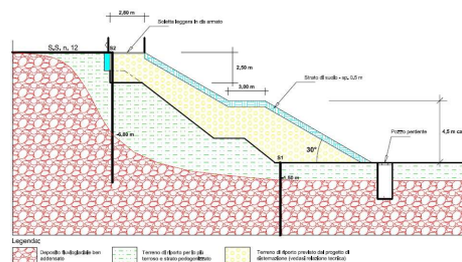
- **Progettazione di impianti geotermici** e di scambio termico, sia a circuito chiuso che a circuito aperto, per il riscaldamento/refrigerazione di edifici e strutture produttive. Stesura di pratiche richieste dagli Enti;
- Studi idrogeologici di pertinenza alle **concessioni minerarie** per lo sfruttamento delle acque termali e relative pratiche richieste dagli Enti;
- studi idrogeologici per la salvaguardia e il reperimento di **nuove fonti termali**. Misure sul gradiente geotermico;
- **Progetto di pozzi termali** ad uso minerale-termale e per imbottigliamento e relative pratiche richieste dagli Enti;
- **Promozione di impianti integrati** col fotovoltaico e il solare termico, con la bioedilizia e con materiali a basso consumo energetico, il recupero delle acque piovane;
- **Progetti di sostenibilità ambientale** e studi sullo sfruttamento razionale dell'idrotermalismo a bassa entalpia.







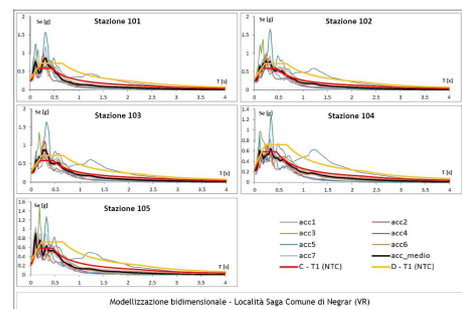
Il tecnico incaricato	Committente	Tavola grafica
Dr. Enrico Castellaccio GEOLOGO 37024 Negrar (VR) - Via Umberto I°, 26 tel/Fax 045 6000633 - Cell. 339 7356813		SCHEMA DI PROGETTO Profilo mediano del pendio



Attività: SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI

In questo settore realizza soluzioni informatizzate al servizio della pianificazione urbanistica e della microzonazione sismica.

- Realizzazione di carte tematiche per la pianificazione territoriale (PRG e PAT) riguardanti le matrici geologiche, idrogeologiche, sismiche, tettonico-strutturali;
- Allestimento di cartografia GIS e di data base collegati per i Sistemi Informativi Territoriali (SIT);
- Studi di microzonazione e di vulnerabilità sismica a livello comunale e di lottizzazione;
- Misure strumentali per la microzonazione sismica allo scopo di valutare le frequenze di risonanza del terreno e la serie sismo-stratigrafica.



Dichiara di svolgere l'incarico di Direttore responsabile delle concessioni minerarie Terme di Giunone presso Caldiero (VR) dal 2002 a tutt'oggi, della concessione mineraria Corte dei Frati presso il Comune di Pastrengo (VR) e della concessione mineraria Boffenigo presso il Comune di Costermano (VR) dal 2005 a tutt'oggi.

Dichiara inoltre di essere Autore di n. 23 pubblicazioni a carattere geologico – geotecnico; tiene seminari e partecipa annualmente in qualità di oratore a convegni pubblici e di valenza professionale su tematiche geologiche, idrogeologiche e geotermiche.

ATTREZZATURA DISPONIBILE

- a) la sede operativa è situata in Via Umberto I°, n. 26 del Comune di Negrar (VR) e misura circa 50 mq;
- b) lo studio tecnico è attrezzato di alcuni personal computer collegati a stampanti/fotocopiatrici e plotter, tavolo luminoso, fax, internet, e-mail, fotocamera reflex e digitale, scanner, vasta biblioteca di ordine geotecnico e vasta cartografia geologica e topografica sia su carta che informatizzata;
- c) i computer (n. 2) per l'analisi e le rappresentazioni delle elaborazioni geologiche fanno riferimento ai seguenti software: Office di Windows, dedicati di geologia tecnica (Program Geo, Intersoft Italia, Geo&Soft, Sted), Autocad 2010 e ArcViewGis;
- d) dispone di un'attrezzatura tecnica completa per le indagini speditive geotecniche in sito, sia per i terreni sciolti che per gli ammassi rocciosi, costituita da: bussole strutturali, penetrometri tascabili e vane test, martello di Schmitt, freaticometri, setacci per analisi granulometriche, scale Munsen, contenitori tarati per la misura della portata, termometri, materiale per le prove di permeabilità nei terreni sciolti a carico costante a variabile;
- e) a seconda delle esigenze ci si rivolge a Ditte specializzate nella fornitura delle apparecchiature specializzate per la prospezione geotecnica e idrogeologica, per i monitoraggi in continuo e per i sondaggi geognostici;
- f) a seconda delle esigenze vengono incaricati collaboratori (geologi, ingegneri, geometri) per lo svolgimento di prestazioni e consulenze richieste nell'ambito della progettazione.

In fede



Dott. Geol. Enrico Castellaccio

Enrico Castellaccio

INCARICHI SVOLTI PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

- a) Comune di Negrar - Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e Direzione Lavori per la sistemazione idrogeologica della frana denominata Spighetta - Inizio con Del. della Giunta Comunale n. 27 del 08.02.2000 - concluso 01.03.2004;
- b) Comune di Caldiero - Indagine geologico - geotecnica per piano di lottizzazione - Del. Giunta Comunale n. 103 del 08.09.1999 - concluso anno 2000;
- c) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica per costruzione di un'isola ecologica - Del. Giunta Comunale n. 31 del 10.03.2000;
- d) Comune di Roverchiara - Indagine geologico - geotecnica per fosse di inumazione - Mandato n. 120 anno 2001 - concluso anno 2000;
- e) Comune di Caldiero - Indagine geologico - geotecnica per studio idrogeologico sulla salvaguardia e sul reperimento di nuove fonti termali - Del. Giunta Comunale n. 59 del 11.05.2000 - concluso anno 2000;
- f) Comune di Isola Rizza - Indagine geologico - geotecnica per fosse di inumazione - Determina n. 504 del 18.10.2000 - concluso anno 2001;
- g) Comune di Negrar - Progetto per la messa in sicurezza di un tratto stradale Loc. Le Pontare - Ordinanza del Sindaco n. 124 del 31.10.2000 - concluso anno 2001;
- h) A.G.E.C. di Verona - Indagine geologico - geotecnica per progetto di copertura di un tratto del Progno di Quinzano - Preventivo parcella professionale del 07.06.2001 - concluso anno 2001;
- i) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica per progetto di costruzione di una palestra in Volargne - Del. Giunta Comunale n. 141 del 04.06.2001 - concluso anno 2001;
- j) Comune di Negrar - Consulenza tecnica di parte di tipo geotecnico per causa civile - Del. Giunta Comunale n. 58 del 21.03.2000 - concluso anno 2004;
- k) Comune di Verona (Museo di Storia Naturale) - Indagini idrogeologiche su alcuni fenomeni termali del veronese - Del. di incarico n. 66 del 01.01.2001 - concluso anno 2002;
- l) Comune di S. Pietro in Cariano - Indagine geologico - geotecnica per progetto di ampliamento cimiteriale - atto di liq. n. 39 del 18.07.2002 - concluso anno 2002;
- m) Comune di Verona (Museo di Storia Naturale) - Indagini geologico - geotecnica e carta del microrilievo della città di Verona - Disciplinare di incarico del 22.01.2002 - concluso anno 2003;
- n) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica per la costruzione di due strade comunali - Disciplinare di incarico del 16.01.2003 - concluso anno 2003;
- o) Comune di Negrar - Progetto preliminare per la sistemazione idrogeologica della frana denominata Prun - Fane - Disciplinare di incarico del 29.01.2003 - concluso anno 2003;
- p) Comune di Negrar - Indagine geotecnica per la messa in sicurezza di un muro di sostegno - Mandati nn. 1583 e 1584 - concluso anno 2003;
- q) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica per la costruzione della fognatura di Volargne - Delibera del 27.08.2003 prot. 6803 - concluso anno 2003;
- r) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica per la costruzione della fognatura di Ossenigo - Delibera del 22.09.2003 prot. 7484 - concluso anno 2003;
- s) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica quale consulenza per l'apertura di una cava - Delibera del 21.10.2003 prot. 8247 - concluso anno 2003;
- t) Comune di Negrar - Indagine geologico - geotecnica e progetto definitivo ed esecutivo per la costruzione di due pozzi e la sistemazione di alcune sorgenti Disciplinare di incarico del 03.06.2003;
- u) Comune di Verona (Museo di Storia Naturale) - Indagini geologico - geotecnica su di alcune sorgenti della riviera gardesana - Disciplinare di incarico del 30.01.2003 - concluso anno 2004;
- v) Comune di Negrar - Indagine geologico - geotecnica e progetto definitivo ed esecutivo per la sistemazione frana Le Pontare - Disciplinare di incarico del 29.01.2003 - concluso anno 2003;
- w) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica quale consulenza per l'apertura di una cava - Delibera del 12.02.2004 prot. 1371 - concluso anno 2004;
- x) Comune di S. Pietro in Cariano - Indagine geologico - geotecnica per progetto definitivo ed esecutivo parcheggio di Castelrotto - atto di liq. n. 585 del 18.03.2004 - concluso anno 2004;

- y) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica quale consulenza per l'apertura di una cava - Delibera del 14.04.2004 prot. 3333 - concluso anno 2004;
- z) Comune di Caldiero (Az. Sp. Terme di Giunone) - Direzione Lavori della concessione mineraria anno 2003 - Disciplinare di incarico del 06.08.2003 - tutt'ora in corso;
- aa) Comune di Negrar - Indagine geologico - geotecnica per progetto definitivo ed esecutivo per l'ampliamento del cimitero di Torbe - Disciplinare di incarico del 09.02.2004 - concluso anno 2004;
- bb) Comune di Negrar - Indagine geologico - geotecnica e studio di fattibilità per la sistemazione - allargamento della strada Prun - Corrubio - Disciplinare di incarico del 09.02.2004 - concluso 09.08.2004;
- cc) Comune di Caldiero (Az. Sp. Terme di Giunone) - Indagine geologico - geotecnica per progetto definitivo ed esecutivo delle nuove piscine e vano tecnico - Inizio incarico 18.03.2004 e conclusione 18.05.2004;
- dd) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica per il progetto di realizzazione di un sottopasso della S.S. n. 12 in località Volargne - Determina del 19.05.2005 - concluso 13.06.2005;
- ee) Comune di Caldiero - Indagine geologico - geotecnica per progetto definitivo ed esecutivo delle nuove piscine coperte e vani tecnici - Inizio incarico 20.08.2005 e concluso il 19.09.2005;
- ff) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica, estesa a tutto il territorio comunale, finalizzata alla redazione del P.A.T. di cui alla convenzione n. 20 del 2006;
- gg) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica quale consulenza per verifiche sulla cava Ossenigo 1 - Determina n. 9388 del 06.10.2006 - concluso 21.12.2006;
- hh) Comune di Sona - Indagine geologico - geotecnica per il progetto di ristrutturazione ex canonica c/o Capoluogo - Contratto n. 3164/2006 - concluso 11.09.2006;
- ii) Comune di Verona (Museo di Storia Naturale) - Indagini geologica sul territorio veronese per l'individuazione dei giacimenti paleontologici a crostacei di età cenozoica - Disciplinare di incarico del 02.02.2007 - conclusione 20.06.2007;
- jj) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica per il progetto di ampliamento della scuola media di Peri - Determina n. 4019 del 21.05.2007 - concluso 04.10.2007;
- kk) Comune di Verona (Museo di Storia Naturale) - Indagini geologica sul territorio della provincia di Verona per l'individuazione di sorgenti e di pozzi di competenza dell'Autorità di Bacino Nazionale dell'Adige - Mandato di pagamento del 24.07.2008 - conclusione lavoro 16.06.2008;
- ll) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica per la sistemazione della scarpata situata in loc. Peri a margine della S.S. n. 12 e di Via Stazione - concluso 10.03.2009;
- mm) Comune di Sona - Indagine geologico - geotecnica per il progetto di costruzione di un edificio porta loculi presso il cimitero di Palazzolo - Preventivo del 05.06.2009 - concluso 13.07.2009;
- nn) A.G.S.- Azienda Gardesana Servizi - Direttore lavori per la realizzazione di un pozzo ad uso idropotabile in località Campi Sportivi di S. Ambrogio di V.IIa - determina n. 97/2008 del 30.10.2008;
- oo) A.G.S.- Azienda Gardesana Servizi - Progetto per la realizzazione di un sondaggio geognostico in località Volargne del Comune di Dolcè - determina n. 242/2009 del 15.10.2009
- pp) A.G.S.- Azienda Gardesana Servizi - Direttore lavori e indagine idrogeologica per la realizzazione di un pozzo ad uso idropotabile in località Campi Sportivi di S. Ambrogio di V.IIa - determina n. 303/2009 del 28.12.2009
- qq) A.G.S.- Azienda Gardesana Servizi - Progetto per la realizzazione di un pozzo ad uso idropotabile in località La Palazzina di Volargne del Comune di Dolcè - determina n. 304/2009 del 28.12.2009;
- rr) Comune di Negrar - Indagine geologico - geotecnica e studio di fattibilità per la sistemazione della frana di loc. Comparotti - Disciplinare di incarico del 19.01.2010 Prot. n. 762 - concluso 15.02.2010;
- ss) Comune di Negrar - Stesura Regolamento comunale per la disciplina degli scarichi non recapitanti in pubblica fognatura - determina n. 297 del 03.12.2010 - concluso 31.10.2011;
- tt) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica e ambientale (terre e rocce da scavo) relativamente alla realizzazione della rete gas tra Dolcè e Ceraino - primo stralcio - determina n. 203 del 30.09.2011 - concluso 23.02.2012;
- uu) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica e ambientale (terre e rocce da scavo) relativamente alla realizzazione della pista ciclabile di collegamento tra i percorsi ciclabili esistenti in comune di Dolcè e Avio (TN) - determina n. 205 del 30.09.2011 - concluso 23.02.2012;
- vv) Comune di Negrar - Studio di microzonazione sismica del territorio comunale - Disciplinare di incarico CIG.Z26012A170 - concluso 15.10.2012;

- ww) Comune di Dolcè - Indagine geologico - geotecnica finalizzata agli attraversamenti stradali del Vajo Casarole e del Vajo Fontane, nonché alle opere di sostegno della scarpata tra Ossenigo e Avio nell'ambito della realizzazione della pista ciclabile di collegamento tra i percorsi ciclabili esistenti in comune di Dolcè e Avio (TN) - concluso 19.12.2012;
- xx) Comune di Dolcè - Consulenza geologica per la redazione del Piano degli Interventi e per la stesura del Regolamento comunale ai fini della disciplina degli scarichi fognari - concluso 18.07.2012;
- yy) Comune di Negrar - consulenza professionale di tipo fiduciario in materia di geologia e ambiente all'Ufficio Tecnico Edilizia Privata e all'Ufficio Ecologia dall'anno 2009 ad oggi - varie determinate di incarico.

INCARICHI SVOLTI PER PRIVATI (elenco minimo dei lavori più significativi)

- a) Committente: Sartori Pietre - Indagine geologico - geotecnica e idrogeologica ai fini del progetto definitivo ed esecutivo per la costruzione di un capannone con carroponete da 40 ton. in località Prun di Negrar - esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici con prelievi mediante carotiere, n. 10 prove penetrometriche SPT, posa in opera di n. 2 piezometri - conclusione lavoro settembre 2001;
- b) Committente: Ing. Mario Zocca - Indagine geologico - geotecnica e idrogeologica ai fini del progetto definitivo ed esecutivo per la ricostruzione di un tratto di argine del F. Adige e di un centro commerciale in loc. Chiesa di Volargne di Dolcè - esecuzione di n. 5 sondaggi geognostici con prelievi mediante carotiere, n. 10 prove penetrometriche SPT, posa in opera di n. 2 piezometri - conclusione lavoro settembre 2002;
- c) Committente: Arch. Montesor & Arduini ass. - Indagine geologico - geotecnica e idrogeologica ai fini del progetto definitivo ed esecutivo per la costruzione di una scuola materna in Pescantina - esecuzione di n. 3 sondaggi geognostici, analisi delle stratigrafie esistenti, analisi granulometriche, parametrizzazione ai fini sismici - conclusione lavoro gennaio 2003;
- d) Committente: Masua della Pace s.r.l. - Piano di cava in materiali lapidei denominata Orbie in comune di S. Anna d'Alfaedo - Indagini dirette anche con escavatore, rilievi geomeccanici e strutturali, analisi litologiche sui materiali, rilievi topografico-strutturali, profili e sezioni - Conclusione lavoro gennaio 2004;
- e) Committente: Ditta Brist s.r.l. e DI.TI. - Indagine geologico - geotecnica e idrogeologica ai fini del progetto definitivo ed esecutivo per la costruzione di un capannone industriale in loc. Arbizzano di Negrar - esecuzione di n. 4 sondaggi geognostici con prelievi mediante carotiere, n. 4 prove penetrometriche SPT, posa in opera di n. 4 piezometri - conclusione lavoro agosto 2004;
- f) Committente: Ing. Lavarini Leonello - Indagine geologico - geotecnica e ai fini del progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per la ricostruzione di un serbatoio in c.a. presso località Jago di Negrar (VR) - inizio incarico 31.07.2003 - conclusione lavoro 13.05.2005;
- g) Committente: Ditta Paginoro s.r.l. - Indagine geologico - geotecnica e idrogeologica per permesso di ricerca e pratica per concessione dal pozzo termale denominato "Corte dei Frati" in località Pastrengo (VR) - inizio incarico 10.01.2004 - conclusione lavoro 31.05.2005;
- h) Committente: Ditta Red Graniti S.P.A. - Indagine geologico - geotecnica e ai fini del progetto esecutivo del Piano di lottizzazione "Pasin" in comune di Dolcè (VR) - analisi geologico - strutturale sulle pareti rocciose retrostanti la lottizzazione per la messa in opera di barriere paramassi e indagine geotecnica per la costruzione di una strada comunale soggetta a traffico pesante - conclusione incarico 11.04.2005;
- i) Committente: Campeggio Piani di Clodia (Lazise - VR) - Progetto e realizzazione di tre pozzi profondi per acqua ad uso idropotabile pubblico previa ricerca con pozzi esplorativi ed indagine idrogeologica per escludere emungimenti contaminati da Ammoniaca, Manganese e Ferro - conclusione del lavoro 10.05.2006;
- j) Committente: Ditta Benedetti Corrado e Vittorio - Indagine geologico - geotecnica finalizzata alla sistemazione e messa in sicurezza di un fronte di scavo situato in loc. Croce dello Schioppo (S. Anna d'Alfaedo) - altezza 25 m, lunghezza 180 m ed inclinazione $80 \div 90^\circ$ - conclusione lavoro 03.05.2007;
- k) Committente: Ditta Valcos - Indagine geologico - geotecnica e ai fini del progetto esecutivo del Piano di lottizzazione "Borgo ai Cimieri" in comune di S. Ambrogio di Valpolicella (VR) - analisi geotecnica con n. 10 sondaggi e n. 20 prove penetrometriche SPT, analisi stratigrafica e qualitativa dei terreni del sottosuolo, costruzione n. 4 pozzi per acqua, n. 4 prove di permeabilità in foro, pratica di smaltimento rifiuti e delle terre e rocce da scavo, - conclusione lavoro 27.05.2009;

- l) Committente: Ditta Fedrigoli Costruzioni di S. Ambrogio di Valpolicella - Indagine geologico - geotecnica e ai fini del progetto esecutivo per la costruzione di condomini in Borgo Roma e a S. Massimo del Comune di Verona - analisi geotecnica con n. 4 prove SPT e in prospettiva antisismica - conclusione lavoro 23.10.2007;
- m) Committente: Ditta Valcos – Indagine geotecnica, prove di permeabilità del sottosuolo profondo e progetto per la realizzazione di una batteria di pozzi perdenti L = 70 m (cantiere “Borgo ai Cimieri” di S. Ambrogio di V.IIa) - conclusione lavoro 03.08.2009;
- n) Committente: SI.Ver. S.p.A. – Progetto e direzione lavori per la realizzazione di un pozzo per acqua industriale in località S. Pietro di Legnago (VR) - conclusione lavoro 07.11.2010;
- o) Committente: Parrocchia di Belluno Veronese – Progetto e indagine geologico-geotecnica per la messa in sicurezza di un muro di sostegno mediante chiodatura - conclusione lavoro 07.06.2011;
- p) Committente: Sig. Stocchero Davide – Progetto e verifiche per la messa in opera di n. 4 sonde geotermiche verticali - conclusione lavoro 21.07.2011;
- q) Committente: Fedrigoli Costruzioni S.p.A. – Indagine geologico – geotecnica per modifica del tracciato in località Le Golette di S. Ambrogio di V.IIa – progetto di messa in opera di gabbionate e terre rinforzate - conclusione lavoro 21.10.2011;
- r) Committente: Enrimarc s.r.l. – Studio geologico e geotecnico con n. 3 sondaggi e n. 6 prove SPT per il consolidamento del tratto stradale in località Comparotti del comune di Negrar – determina comunale CIG.4270965FCC - conclusione lavoro 20.06.2012;
- s) Committente: SIDEL S.p.A. – Indagine geotecnica e sismica nell’ambito dei lavori di adeguamento antisismico del capannone industriale – conclusione del lavoro 08.10.2012;
- t) Committente: Sig. Davide Alessio – Indagine geologica e geotecnica per realizzazione di una strada forestale in comune di Brenzone (VR) – conclusione lavoro 21.01.2013;
- u) Committente: Az. Agricola La Fredda – Progetto di recupero di una antica cava e realizzazione di un laghetto per la pesca sportiva in comune di Sommacampagna (VR) – conclusione lavoro 24.04.2013;
- v) Committente: Az. Agricola Maso della Corona – Progetto per la sistemazione agraria di un versante in comune di Caprino (VR) – conclusione lavoro 12.08.2013.

In fede



Dott. Geol. Enrico Castellaccio



ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

- "Geologia e geomorfologia nella zona dell'apparato vulcanico esplosivo di Contrada Taioli (Badia Calavena)", La Lessinia Ieri, Oggi, Domani, 1986;
- "Il bacino fluviale del Torrente Tesina: evoluzione di un sistema idrografico", Il Garda, l'ambiente, l'uomo, 1991;
- "Carta geologica dei Lessini centro-occidentali, tra la Valpantena e la Val d'Illasi (Prealpi Venete)" facente parte dello studio idrogeologico delle sorgenti carsiche di Montorio, Museo Civ. St. Nat. di Verona (II serie) sez. Scienze della Terra n° 4, 1993;
- "Considerazioni morfotettoniche preliminari allo studio geomorfologico del bacino fluviale del Torrente Tasso (Monte Baldo Sud-orientale)", Il Baldo a cura del Centro Turistico Giovanile di Verona, 1993;
- "I terremoti del Monte Baldo - aspetti geologici e normativi", Il Garda, l'ambiente, l'uomo, 1993;
- "Collezione di fossili e minerali Don Giuseppe Dalla Tomba", guida al Museo civico geopaleontologico di S. Bonifacio, 1994;
- "S. Faustino di Torri del Benaco - Un esempio di evoluzione geomorfologica per frana di un tratto della riviera gardesana", Associazione Italiana per lo studio del Quaternario, 1996;
- "Un esempio di evoluzione geomorfologica per frana della Riviera", Il Garda, l'ambiente, l'uomo, 1996;
- "Carta geomorfologica della Pianura Padana" alla scala 1:250.000, della Regione Veneto, 1997.
- "Passeggiare in Lessinia - Itinerari di storia e cultura in un paesaggio di splendida bellezza", Comunità Montana della Lessinia, 1997;
- "Le acque termali dell'entroterra gardesano veronese", Il Garda, l'ambiente, l'uomo, 1998;
- "Dolcè e Brentino Belluno, due comuni della Valdadige ad elevato rischio sismico. Aspetti normativi e geologici", La Valdadige nel cuore, 1998;
- "Nuove situazioni di vulnerabilità idrogeologica del territorio veronese", Atti del Convegno del 9 ottobre 1998 - Le tematiche geologiche nella pianificazione territoriale. L'esempio del P.T.P. della Provincia di Verona - Amministrazione Provinciale di Verona, 1998;
- "Il percorso del Torrente Tasso", Atti del Convegno di Affi del 20 giugno 1998 - L'Alto Medioevo tra Adige, Baldo e Garda - Centro Turistico Giovanile di Verona e Comune di Affi, 1999;
- "Inquadramento geologico dell'area di Sommacampagna", in "Villa Venier. Luogo di mediazione tra città e paesaggio", Fondazione Benetton Studi e Ricerche, 1999;
- "Elementi di valutazione del rischio geologico per l'area del Monte Baldo - La conoscenza delle condizioni fisiche del territorio come punto di partenza per un corretto uso dell'ambiente" Atti del Convegno di Caprino del 29 gennaio 2000 - I rischi ambientali e i pericoli del Monte Baldo - Comune di Caprino, Comunità Montana del Baldo, Provincia di Verona e Centro Turistico Giovanile Monte Baldo, 2000.
- "Carta del microrilievo della Città di Verona alla scala 1:5000", Museo di Storia Naturale di Verona, 2002 (in corso di pubblicazione).

- "Studio di microzonazione sismica del comune di Negrar (VR) – Aspetti metodologici e alcune particolarità". Veneto Geologi, anno XX, n. 78, 2012.

- "Acque calde e geotermia della provincia di Verona – Aspetti geologici e applicazioni". Memorie del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, 2ª serie, Sezione Scienze della Terra, n. 8, 2012.

- "Geologia delle Antiche Terme di Giunone- Origine delle acque calde, idrogeologia e chimismo". Azienda Speciale Terme di Giunone, 2013.

Ha collaborato assieme ad altri Autori alla realizzazione dei seguenti testi:

- "Geologia e geomorfologia di una porzione della pianura a Sud-Est di Verona", Memorie del Museo civico di Storia naturale di Verona, II serie, 1984;

- "Il Fiume Adige", Atti del convegno tenuto a Verona il 6-7-8 aprile 1989, Arsenale Editrice, 1990;

- "Pascoli della Lessinia: patrimonio da gestire", C.C.I.A.A. di Verona, 1991.

In fede



Dott. Geol. Enrico Castellaccio

The image shows a handwritten signature in blue ink that reads "Enrico Castellaccio". To the right of the signature is a circular blue stamp. The stamp contains the text: "ORDINE DEI GEOLOGI", "Dr. Geol. Enrico Domenico CASTELLACCIO", and "N° 275". The outer ring of the stamp also contains the text "ORDINE DEI GEOLOGI" and "REGIONE DEL VENETO".