

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DOTT. ING. DINO GASPARETTO
Telefono ufficio	041.2793247
E-mail	dino.gasparetto@regione.veneto.it
Nazionalità	Italiana
Data e luogo di nascita	25/04/1979, Rovigo

ESPERIENZE LAVORATIVE

*dal 10 maggio 2023
ad oggi*

Conferimento di incarico di **Elevata Qualificazione** di fascia B - "Coordinamento in emergenza", istituita presso la **Regione del Veneto** – Area Tutela e Sicurezza del Territorio – Direzione Protezione Civile, Sicurezza e Polizia Locale – **Unità Organizzativa Prevenzione e coordinamento emergenza**.

Competenze:

- attività di coordinamento della Sala Operativa Regionale (S.O.R.) e referente della funzione di supporto "Valutazione Situazioni" (FVS);
- attività di coordinamento del Centro Operativo Regionale per l'antincendio boschivo (COR-AIB);
- attività di supporto all'Unità di Crisi Regionale (U.C.R.);
- attività di supporto alla ricognizione degli effetti al suolo in conseguenza di eventi meteo avversi;
- attività formative in materia di Protezione Civile;
- supporto alle attività tecnico-amministrative riferite al servizio aereo per la prevenzione, ricognizione ed estinzione degli incendi boschivi;
- supporto alle attività di Protezione Civile correlate al "Sistema di allarme pubblico IT-Alert";
- supporto alle attività di Protezione Civile correlate all'emergenza Ucraina;
- supporto alle attività di gestione delle emergenze di Protezione Civile, con presenza nelle strutture di comando territoriali;
- attività di coordinamento del servizio di reperibilità regionale di Protezione Civile;
- redazione di procedure/Protocolli operativi in emergenza e Convenzioni con le strutture operative ed i soggetti concorrenti per le attività in emergenza;
- attività di coordinamento regionale delle strutture periferiche in emergenza;
- attività operative/tecnico-amministrative correlate alle esercitazioni di Protezione Civile;
- coordinamento delle attività di rilievo del danno dei tecnici regionali AEDES.

dal 01 giugno 2020
al 09 maggio 2023

Conferimento di incarico di **Elevata Qualificazione** di fascia C - "Edilizia e opere di interesse regionale, gestione e manutenzione delle sedi", istituita presso la **Regione del Veneto** – Area Tutela e Sicurezza del Territorio – Direzione Uffici Territoriali per il Dissesto Idrogeologico – **Unità Organizzativa Genio Civile Rovigo**.

Competenze:

- Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione per l'U.O. Genio Civile Rovigo;
- attività ed adempimenti amministrativi in materia di sicurezza negli ambienti di lavoro (D.Lgs. n.81/2008, DGRV n.1606/2016);
- istruttoria e rilascio di pareri relativi agli studi di compatibilità idraulica;
- adempimenti connessi all'applicazione della L.1086/1971 (cementi armati);
- istruttoria di pareri ed alta sorveglianza su lavori realizzati dai Consorzi di Bonifica;
- attività di manutenzione e gestione delle Sedi;
- attività connesse ad eventi sismici.

dal 01 gennaio 2018
al 31 maggio 2020

Contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato – Cat.D – Pos.D1 – Profilo professionale "Specialista Direttivo Tecnico, ad indirizzo ingegneristico", stipulato con la **Regione del Veneto** – Area Tutela e Sviluppo del Territorio – Direzione Infrastrutture Trasporti e Logistica – **Unità Organizzativa Lavori Pubblici**.

Competenze:

- attività di supporto alla gestione tecnica, amministrativa e contabile degli interventi affidati a Sistemi Territoriali S.p.A. per la realizzazione del sistema idroviario padano-veneto in attuazione della legge 29 novembre 1990, n.380, finanziati ai sensi dell'art.4, comma 176, tabella 1) della legge 27 dicembre 2003, n.350;
- attività di supporto alla gestione tecnica, amministrativa e contabile degli interventi di escavazione porti affidati a Sistemi Territoriali S.p.A., in attuazione delle funzioni amministrative conferite alla Regione in materia di trasporti – Art.105 del D.Lgs. 31 marzo 1998, n.112;
- attività di supporto alla gestione tecnica, amministrativa e contabile degli interventi finanziati con le risorse del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione (FSC) 2007-2013 – Asse 5 "Sviluppo Locale" – Linea di intervento 5.3 "Riqualificazione dei centri urbani e della loro capacità di servizio" e 5.2 "Progetti integrati di area e di distretto turistici culturali e sostenibili";
- istruttorie tecniche ed amministrative, convenzioni, autorizzazioni a varianti, rendicontazioni economico-finanziarie, sopralluoghi conclusivi.

dal 10 novembre 2014
al 30 dicembre 2017

Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato – Cat.D – Pos.D1 – Profilo professionale "Specialista Tecnico Ingegnistico", stipulato con la **Regione del Veneto** – Area Tutela e Sviluppo del Territorio – Direzione Infrastrutture Trasporti e Logistica – **Unità Organizzativa Lavori Pubblici**.

Competenze:

- attività di supporto alla gestione tecnica, amministrativa e contabile degli interventi finanziati con le risorse del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

dal 01 luglio 2014 al
09 novembre 2014

- (FSC) 2007-2013 – Asse 5 "Sviluppo Locale" – Linea di intervento 5.3 "Riqualficazione dei centri urbani e della loro capacità di servizio" e 5.2 "Progetti integrati di area e di distretto turistici culturali e sostenibili";
- attività di supporto alla gestione tecnica, amministrativa e contabile degli interventi finanziati con la L.R. n.31/2007 "Ratifica dell'Intesa tra la Regione del Veneto e la Provincia Autonoma di Trento per favorire la cooperazione tra i territori confinanti";
 - istruttorie tecniche ed amministrative, convenzioni, autorizzazioni a varianti, rendicontazioni economico-finanziarie, sopralluoghi conclusivi.

Contratto di Collaborazione Coordinata a progetto presso la **Regione Veneto** – Dipartimento Coordinamento Operativo Recupero Ambientale – Territoriale – Sezione Progetto Venezia, nell'ambito del "Progetto di studio e monitoraggio dei procedimenti di bonifica all'interno del Bacino Scolante di competenza regionale a seguito della L.R. n.19/2013", stipulato con **Veneto Acque S.p.A.**

Attività svolte in maniera continuativa presso la Regione Veneto – Dipartimento Coordinamento Operativo Recupero Ambientale – Territoriale – Sezione Progetto Venezia :

- istruttoria e valutazione di progetti di bonifica/documenti di Analisi di Rischio di siti contaminati ubicati nel Bacino Scolante in Laguna di Venezia e nel Sito di Interesse Nazionale di Venezia – Porto Marghera;
- attività di supporto tecnico/amministrativo connesse alla predisposizione degli atti necessari alla convocazione/gestione di Conferenze di Servizi finalizzate all'approvazione dei progetti di cui sopra;
- predisposizione degli atti amministrativi propedeutici all'approvazione dei progetti di bonifica e dei documenti di Analisi di Rischio di siti contaminati ubicati nelle aree di cui sopra.

dal 01 aprile 2012 al
30 giugno 2014

Assegno di ricerca presso la **Regione Veneto** – Dipartimento Coordinamento Operativo Recupero Ambientale – Territoriale – Sezione Progetto Venezia, nell'ambito del progetto "Valutazione degli effetti economico-ambientali della produzione di energia da biomasse di origine agricola, zootecnica e forestale, nell'ambito del Programma Complementare per le attività di studio ed analisi concernenti l'applicazione della Direttiva nitrati (n. 91/676/CEE) nelle zone agricole del Veneto", conferito dall'**Università degli Studi di Padova** – "Centro Interuniversitario per la Contabilità e la Gestione Agraria, Forestale e Ambientale (CONTAGRAF)" ai sensi dall'Accordo di Collaborazione tra Regione del Veneto, CONTAGRAF ed ARPAV di cui alla D.G.R.V. n.2482 del 29/12/2011.

Attività svolte in maniera continuativa presso la Regione Veneto – Dipartimento Coordinamento Operativo Recupero Ambientale – Territoriale – Sezione Progetto Venezia :

- supporto all'archiviazione della documentazione cartacea e digitale trasmessa, ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/06;
- predisposizione degli atti necessari alle comunicazioni di avvio del procedimento, ai sensi degli artt. n. 7 e 8 della Legge n. 241/1990 e s.m.i., dei progetti di bonifica di siti inquinati ubicati nell'ambito territoriale del Bacino Scolante in Laguna di Venezia e trasmessi, ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/06;

- attività di supporto tecnico e amministrativo connesse alla predisposizione degli atti necessari alla convocazione e gestione delle Conferenze di Servizi istruttorie e decisorie convocate dalla Regione Veneto – Dipartimento Coordinamento Operativo Recupero Ambientale – Territoriale – Sezione Progetto Venezia ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/06 e della D.G.R. n. 652 del 17/03/2009 e finalizzate alla valutazione dei progetti di bonifica di siti inquinati ubicati nell'ambito territoriale del Bacino Scolante in Laguna di Venezia, così come previsto dall'art. 6 bis della L.R. 17/1990, modificato dalla L.R. 19/2013;
- istruttorie tecniche degli elaborati progettuali relativi agli interventi di bonifica dei suoli e delle acque di falda nell'area del Sito di Interesse Nazionale di Venezia – Porto Marghera e nel Bacino Scolante in Laguna di Venezia, finalizzate alla verifica di conformità alla vigente normativa in materia di bonifiche e dell'efficacia delle soluzioni tecniche proposte;
- esposizione e discussione delle relazioni istruttorie in sede di Conferenza di Servizi istruttoria e decisoria, convocate dalla Regione Veneto – Dipartimento Coordinamento Operativo Recupero Ambientale – Territoriale – Sezione Progetto Venezia e finalizzate alla valutazione dei progetti di bonifica di siti inquinati ubicati nell'ambito territoriale del Bacino Scolante della Laguna di Venezia;
- partecipazione alle Conferenze di Servizi istruttorie convocate dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche e finalizzate alla valutazione dei progetti di bonifica di siti inquinati ubicati entro il Sito di Interesse Nazionale di Venezia – Porto Marghera;
- redazione e condivisione con gli Enti interessati dei verbali relativi alle Conferenze di Servizi istruttorie e decisorie convocate dalla Regione Veneto – Dipartimento Coordinamento Operativo Recupero Ambientale – Territoriale – Sezione Progetto Venezia e finalizzate alla valutazione dei progetti di bonifica di siti inquinati ubicati nell'ambito territoriale del Bacino Scolante in laguna di Venezia;
- verifica del recepimento da parte del/i Soggetto/i proponente/i delle osservazioni e prescrizioni formulate in sede di Conferenza di Servizi istruttoria e decisoria;
- predisposizione dei Decreti necessari per l'autorizzazione all'attuazione dei Piani di Caratterizzazione, all'approvazione dei documenti di Analisi del Rischio, dei Piani di monitoraggio e dei Progetti operativi degli interventi di bonifica o di Messa in Sicurezza, operativa o permanente;
- impiego dei software *Risk-net ver. 1.0* e *Risc Integrated Software for Cleanups ver. 4.04* propedeutico alle attività istruttorie dei documenti di Analisi del Rischio trasmessi, ai sensi dell'art. 242 del D.Lgs. 152/06;
- attività di verifica dello stato di avanzamento degli interventi di bonifica dei suoli e delle acque sotterranee realizzati nell'area del Sito di Interesse Nazionale di Venezia – Porto Marghera, nel Bacino Scolante in Laguna di Venezia e nelle aree ricomprese entro il perimetro del PALAV;
- attività di supporto alla gestione del Sistema Informativo Territoriale presso il Dipartimento Coordinamento Operativo Recupero Ambientale – Territoriale – Sezione Progetto Venezia;
- supporto alle attività propedeutiche alla predisposizione di Protocolli operativi per la caratterizzazione e la bonifica di siti inquinati.

dal 06 aprile 2010 al
31 marzo 2012

Attività di ricerca:

- redazione di questionari d'indagine rivolti ai conduttori di impianti di digestione anaerobica ricompresi entro il territorio della regione Veneto ed elaborazione dei dati rilevati;
- elaborazione dei dati inseriti nel database regionale inerente il monitoraggio fisico e amministrativo dei procedimenti ex D.Lgs. n. 387/2003 relativi agli impianti a biogas alimentati prevalentemente da biomasse agricole, zootecniche e forestali;
- problematiche connesse alla classificazione ed all'impiego agronomico del digestato.

Contratto di lavoro subordinato a tempo determinato – Cat.D – Profilo professionale “*Collaboratore Tecnico Professionale - Esperto in modellistica idrologica e idraulica*”, stipulato con l'Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto (**ARPAV**) – Dipartimento Regionale per la Sicurezza del Territorio, nell'ambito del Progetto Europeo “*SEE HYDROPOWER – Targeted to improve water resource management for a growing renewable energy production*”.

Competenze:

- analisi del quadro normativo e delle strategie di gestione dei serbatoi idroelettrici;
- analisi comparativa delle metodologie finalizzate all'implementazione del “Deflusso Minimo Vitale”, in accordo con la *Water Framework Directive*;
- analisi delle procedure amministrative propedeutiche al rilascio di concessioni per la derivazione d'acqua a fini idroelettrici;
- taratura e applicazione del modello afflussi-deflussi *Haltflood*, sviluppato da RSE (*Ricerca Sistema Energetico*), al bacino pilota del fiume Piave chiuso a Belluno;
- analisi multi-criteriale finalizzata alla gestione dinamica del serbatoio di Pieve di Cadore (BL);
- redazione e presentazione di materiale divulgativo pertinente il Progetto presso eventi internazionali ricadenti nei Paesi SEE (*South East Europe*).

dal 01 luglio 2008 al
05 aprile 2010

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa a progetto presso la **Regione Veneto** – Segreteria Regionale Ambiente e Territorio – Direzione Progetto Venezia, nell'ambito del progetto “*Completamento della seconda fase dello studio idrogeologico dell'area del Sito di Interesse Nazionale di Porto Marghera*”, stipulato con **Veneto Acque S.p.A.**

Attività svolte in maniera continuativa presso la Regione Veneto – Segreteria Regionale Ambiente e Territorio – Direzione Progetto Venezia :

- supporto tecnico per la definizione del fondo naturale delle acque di falda dell'area entro il Bacino Scolante in Laguna di Venezia;
- istruttorie tecniche degli elaborati progettuali relativi agli interventi di bonifica nell'area del Sito di Interesse Nazionale di Venezia – Porto Marghera e nelle aree ricomprese entro il perimetro del “Piano di Area della Laguna e dell'Area Veneziana” (PALAV);
- realizzazione e gestione del Sistema Informativo Territoriale relativo allo stato di avanzamento delle procedure di bonifica ed allo stato di

	contaminazione dei terreni e delle acque di falda ricompresi entro il perimetro del Sito di Interesse Nazionale di Venezia – Porto Marghera.
dal 01 luglio 2006 al 30 giugno 2008	Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa a progetto presso la Regione Veneto – Segreteria Regionale Ambiente e Territorio – Direzione Progetto Venezia, nell’ambito del progetto “ <i>Completamento indagine idrogeologica sull’Area di Porto Marghera</i> ”, stipulato con l’Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto (ARPAV).
dal maggio 2004 al 30 giugno 2006	Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa presso Università degli Studi di Padova – Centro Internazionale di Idrologia “D. Tonini” – Dipartimento IMAGE, nell’ambito del progetto “ <i>Sviluppo di un modello matematico della risposta idrologica per il fiume Tanaro chiuso alla sezione di Alessandria</i> ”, commissionato dall’Agenzia Interregionale per il fiume Po (AIPO) di Parma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Marzo 2005	Iscrizione all’Albo dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo.
Giugno 2004	Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere.
Dal 1998 al 2003	Università degli Studi di Padova, Facoltà di Ingegneria. Laurea quinquennale (vecchio ordinamento) in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio , indirizzo Difesa del Suolo, con punteggio 100/110. <u>Tesi presentata</u> : <i>Reef artificiali sommersi multifunzionali, criteri progettuali e possibili applicazioni lungo le coste italiane</i> – Relatore prof. P. Ruol. <u>Obiettivo</u> : Valutazione dei criteri progettuali e dell’applicabilità alle coste italiane di barriere sommerse multifunzionali aventi lo scopo di proteggere l’arenile, valorizzare le attività ricreative locali ed incentivare lo sviluppo della biodiversità.
Dal 1993 al 1998	Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Statale “P.Paleocapa” di Rovigo con punteggio 55/60.

CONOSCENZE LINGUISTICHE

- Ottima conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Ottima padronanza dei sistemi operativi *Windows*.
- Ottima conoscenza dei programmi *Microsoft Access, Word, Excel* e *Power Point, LaTeX* e degli strumenti di Internet.
- Buona conoscenza dei programmi *Risc Integrated Software for Clean-ups v4.04, Risk-net ver. 1.0, Autocad, Fortner Transform, Corel Draw, Photo-Paint, CS6, Adobe Photoshop* ed *Illustrator*.
- Buona conoscenza dei programmi *ArcGIS 9.3* per la gestione di basi dati geografiche e *Surfer 8* per la elaborazioni e interpolazioni di dati puntuali e la produzione di mappe.
- Ottima conoscenza dei linguaggi di programmazione *Fortran* e *Pascal*.

CORSI E SEMINARI

- **Corso di formazione (120 ore)** per "Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili", attestato in data 13/04/2022;
- **Seminario** "La Programmazione Europea 2014-2020 – I Fondi SIE ed i Programmi Operativi Regionali", settembre 2018 – Avv. V. Vacca;
- **Corso di formazione** "Il Performance Framework (PF), il sistema degli indicatori ed analisi dei documenti relativi al POR FESR Veneto", ottobre 2018 – Avv. V. Vacca;
- **Corso di formazione** "Il Project Cycle Management e la gestione delle procedure relative ad un Avviso Pubblico", novembre 2018 – Avv. V. Vacca;
- **Corso di formazione** "Le Opzioni di Semplificazione dei Costi (OSC) nei Programmi Operativi", dicembre 2018 – Avv. V. Vacca.

PUBBLICAZIONI

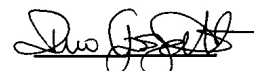
- Marani, M., A. Uccelli, T. Settin, G. Botter, **D. Gasparetto**, and A. Rinaldo (2004b), *Analisi e interpolazione geostatistica di dati meteorologici nel bacino scolante e nella laguna di Venezia*, Tech. Rep. 12-04, 170 pp., Int. Cent. for Hydrol. "D. Tonini," Univ. of Padova, Padua, Italy.
- Rinaldo, A., Settin, T., Uccelli, A., **Gasparetto, D.**, Sartori, M., Mazzarini, M., Marani, M., *Modello matematico della risposta idrologica del fiume Tanaro (chiuso ad Alessandria)*. Rapporto Tecnico, Dipartimento IMAGE, Università di Padova, Ottobre 2005.
- Settin T., **Gasparetto D.**, Mazzarini M., Marani M., Rinaldo A., *Studio di fattibilità di casse di espansione disposte lungo il corso del fiume Tanaro – Relazione finale*. Dipartimento IMAGE, Università di Padova, Ottobre 2006.
- T. Settin, P.V. Telesca, D. Danese, F. Pellegrini, **D. Gasparetto**, M. Marani, A. Rinaldo, *Studi di fattibilità di casse di espansione sul fiume Tanaro (2006)*. XXX° Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche, Roma.
- Settin T., Botter G., **Gasparetto D.**, Uccelli A., Marani M., Rinaldo A., Telesca P.V., Danese D., Vergnani M., Pellegrini F., *Un approccio geomorfologico Montecarlo per la modellazione idrologica del fiume Tanaro (2006)*. XXX° Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche, Roma.
- **Gasparetto D.**, Bolzonella C., *Nuova tassazione: profitti del biogas in pericolo*. L'Informatore Agrario n.40, Supplemento Energia rinnovabile, pag.9 del 30/10/2014.

INTERESSI EXTRA-PROFESSIONALI

- Meteorologia e fisica dell'atmosfera:
 - membro dell'Associazione ONLUS *MeteoNetwork*;
 - previsore meteorologico nell'ambito dell'Associazione *MeteoNetwork* presso il gruppo *Thunderstorm Team, Italian Storm Chasers*;
 - coordinatore di viaggi guidati negli Stati Uniti alla ricerca di temporali e tornado.

Rovigo, 09/08/2024

Ing. Dino Gasparetto



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Dino Gasparetto, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae corrispondono a verità.