

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **GIORDANI Erino**  
Indirizzo di residenza [REDACTED]  
Telefono **0461-586922** Cellulare [REDACTED]  
Codice Fiscale **GRDRNE74D20L378Z**  
Studio professionale **Studio Tecnico di Ingegneria Dott. Ing. Erino Giordani**  
Indirizzo [REDACTED]  
Telefono **0461-586922** Cellulare [REDACTED]  
Fax **0461-586922**  
Partita I.V.A. **01781430226**  
E-mail [erinogiordani@gmail.com](mailto:erinogiordani@gmail.com)  
P.E.C. [erino.giordani@ingpec.eu](mailto:erino.giordani@ingpec.eu)

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita [REDACTED]

Sesso [REDACTED]

Stato civile [REDACTED]

Servizio militare [REDACTED]

Patenti [REDACTED]

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Periodo 1988-1993  
Istituto di formazione Liceo Scientifico ad indirizzo Linguistico "Leonardo da Vinci" - Trento  
Qualifica conseguita Diploma di maturità linguistica  
Votazione 49/60

Periodo 1993-2000  
Istituto di formazione Università degli Studi di Trento – Facoltà di Ingegneria – Mesiano (Trento)  
Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture (16.11.2000)  
Votazione 102/110

Periodo 2001  
Istituto di formazione Università degli Studi di Trento – Facoltà di Ingegneria – Mesiano (Trento)  
Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Ingegnere



|                        |   |
|------------------------|---|
| Periodo                | 24.07.2001  |
| Ordine professionale   | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento  |
| Qualifica conseguita   | Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Trento   |
| Numero di iscrizione   | 2231  |
| Periodo                | 2003  |
| Istituto di formazione | S.A.P.I. S.r.l.   |
| Qualifica conseguita   | Abilitazione coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ex. D.Lgs. 494/96  |
| Periodo                | 2007-2008   |
| Istituto di formazione | Scuola Provinciale Antincendi Provincia Autonoma di Trento  |
| Qualifica conseguita   | Abilitazione ex L. 818/84   |
| Periodo                | 2008  |
| Istituto di formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento  |
| Argomento              | Corso di aggiornamento in materia di sicurezza ex D.Lgs. 81/2008  |
| Qualifica conseguita   | Attestato di frequenza con superamento test di valutazione finale   |
| Periodo                | 2008  |
| Istituto di formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento  |
| Argomento              | Corso di formazione "Il progettista e il Direttore dei Lavori nelle opere pubbliche"  |
| Qualifica conseguita   | Attestato di frequenza con superamento test di valutazione finale   |
| Periodo                | 2009  |
| Istituto di formazione | Fondazione "Luigi Negrelli"   |
| Argomento              | Corso di introduzione al Project Management   |
| Qualifica conseguita   | Attestato di frequenza con superamento test di valutazione finale   |
| Periodo                | 2010-2011   |
| Istituto di formazione | Fondazione "Luigi Negrelli"   |
| Argomento              | Corso di abilitazione per i certificatori energetici per la Provincia Autonoma di Trento  |
| Qualifica conseguita   | Abilitazione Certificatore Energetico per la Provincia Autonoma di Trento   |
| Periodo                | 2011  |
| Istituto di formazione | Fondazione "Luigi Negrelli"   |
| Qualifica conseguita   | Corso di aggiornamento in materia di sicurezza ex D.Lgs. 81/2008<br>Attestato di frequenza con superamento test di valutazione finale |

## ESPERIENZA LAVORATIVA

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Periodo                              | 2002-2004  |
| Luogo di lavoro                      | Studio Tecnico Pedrolli, Località Campotrentino 37/L - 38100 Trento                  |
| Settore                              | Studio di Ingegneria operante nel campo idraulico e infrastrutturale                 |
| Tipo di impiego                      | Collaboratore esterno libero professionista  |
| Principali mansioni e responsabilità | Progettazione e direzione lavori opere idrauliche e infrastrutturali                 |
| Periodo                              | 2005-2006  |
| Luogo di lavoro                      | Studio Tecnico Pedrolli, Scandiuizzi e Vanzo Via Antonio Detassis, 59 - 38100 Trento |
| Settore                              | Studio di Ingegneria operante nel campo idraulico e infrastrutturale                 |
| Tipo di impiego                      | Socio titolare   |
| Principali mansioni e responsabilità | Progettazione e direzione lavori opere idrauliche e infrastrutturali                 |



Periodo 2007  
 Luogo di lavoro Studio Tecnico Pedrolli e Vanzo Via Antonio Detassis, 59 - 38100 Trento  
 Settore Studio di Ingegneria operante nel campo idraulico e infrastrutturale  
 Tipo di impiego Collaboratore esterno libero professionista  
 Principali mansioni e responsabilità Progettazione e direzione lavori opere idrauliche e infrastrutturali

Periodo 2008-2020  
 Luogo di lavoro Studio Tecnico Ing. Erino Giordani Via Damiano Chiesa 3 - 38018 Molveno  
 Settore Studio di Ingegneria operante nel campo edile, idraulico e infrastrutturale  
 Tipo di impiego Libero professionista  
 Principali mansioni e responsabilità Progettazione e direzione lavori opere edili, idrauliche e infrastrutturali

**PRINCIPALI LAVORI SVOLTI  
 COME COLLABORATORE**

Periodo 2002  
 Opera Progetto esecutivo per la costruzione di un invaso artificiale da 40.000 mc atto all'accumulo d'acqua ad uso innevamento programmato in località Malga di Mezavia  
 Committente Trento Funivie S.p.A.  
 Progettista Ing. Pietro Vanzo  
 Importo Lavori 4.000.000.000 Lire  
 Tipo di collaborazione Redazione della progettazione definitiva ed esecutiva delle strutture e delle opere di sostegno dei terreni

Periodo 2002  
 Opera Progetto definitivo per la costruzione della condotta a servizio dell'impianto di innevamento dalla località "Forte Buso" alla nuova vasca di accumulo da 250 m<sup>3</sup> a quota 1478 m s.l.m. in località "Le Fassane"  
 Committente S.I.T. Bellamonte S.p.A.  
 Progettista Ing. Pietro Vanzo  
 Importo Lavori 1.357.087,00 Euro  
 Tipo di collaborazione Redazione della progettazione definitiva

Periodo 2002-2004  
 Opera Progetto esecutivo per la soppressione del passaggio a livello sulla linea ferroviaria Verona-Brennero alla progressiva km 104+795 in loc. Zambana  
 Committente Provincia Autonoma di Trento  
 Progettista Ing. Diego Pedrolli  
 Importo Lavori 5.000.000.000 Lire  
 Tipo di collaborazione Redazione della progettazione esecutiva e relative varianti progettuali ed assistenza alla Direzione Lavori durante la realizzazione delle opere

Periodo 2002-2004  
 Opera Progetto esecutivo per la soppressione del passaggio a livello sulla linea ferroviaria Verona-Brennero alla progressiva km 106+744 in loc. Nave San Rocco  
 Committente Provincia Autonoma di Trento  
 Progettista Ing. Diego Pedrolli  
 Importo Lavori 6.200.000.000 Lire  
 Tipo di collaborazione Redazione della progettazione esecutiva e relative varianti progettuali ed assistenza alla Direzione Lavori durante la realizzazione delle opere

Periodo 2002-2005  
 Opera Progetto esecutivo per la costruzione della variante all'abitato di Caoria sulla S.P. n° 56 di Caoria



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Committente                 | Provincia Autonoma di Trento – Servizio Viabilità   |
| Progettista                 | Ing. Leonardo Scola   |
| Importo Lavori              | 3.000.000.000 Lire  |
| Tipo di collaborazione      | Redazione delle varianti progettuali ed assistenza alla Direzione Lavori durante la realizzazione delle opere   |
| Periodo                     | 2002-2006   |
| Opera                       | Progetto esecutivo dei lavori di completamento e sistemazione della S.P. n° 115 di Sagron e Mis – 2° intervento   |
| Committente                 | Comune di Sagron-Mis  |
| Progettisti                 | Ing. Pietro Vanzo, Ing. Paolo Secco, Ing. Daniele Depaoli   |
| Importo Lavori              | 4.000.000.000 Lire  |
| Tipo di collaborazione      | Redazione della progettazione esecutiva e relative varianti progettuali ed assistenza alla Direzione Lavori durante la realizzazione delle opere  |
| Periodo                     | 2002-2005   |
| Opera                       | Progetto esecutivo per la sistemazione dell'acquedotto Falchinet e realizzazione di un vascone di accumulo in loc. Mistrin a S. Antonio di Mavignola  |
| Committente                 | Comune di Pinzolo   |
| Progettista                 | Ing. Pietro Vanzo   |
| Importo Lavori              | 1.400.000.000 Lire  |
| Tipo di collaborazione      | Redazione della progettazione esecutiva strutturale delle nuove opere in cemento armato   |
| Periodo                     | 2002-2005   |
| Opera                       | Lavori per la realizzazione del centro sportivo e culturale in loc. frati a Pieve Tesino  |
| Committente                 | Comune di Pieve Tesino  |
| Progettista                 | Ing. Alessandro Voltolini   |
| Direttore dei Lavori        | Ing. Pietro Vanzo   |
| Importo Lavori              | 3.624.494,51 Euro   |
| Tipo di collaborazione      | Redazione delle varianti progettuali ed assistenza alla Direzione Lavori durante la realizzazione delle opere   |
| Periodo                     | 2003  |
| Opera                       | Progetto preliminare, definitivo, esecutivo dell'impianto sportivo per il salto con gli sci presso il Comune di Pragelato per i XX Giochi Olimpici Invernali Torino 2006  |
| Committente                 | Agenzia Torino 2006   |
| Importo Lavori              | 24.116.400,00 Euro  |
| Capo Progetto               | Ing. Pietro Vanzo   |
| Tipo di collaborazione      | Redazione della progettazione definitiva ed esecutiva per le opere di realizzazione della viabilità interna della zona dei trampolini, le strutture minori di completamento e parte degli impianti tecnologici a servizio del nuovo allestimento olimpico (innevamento, illuminazione, irrigazione) |
| Periodo                     | 2003  |
| Opera                       | Progetto esecutivo delle strutture in c.a. ed acciaio per i lavori di ammodernamento della Funivia Col Verde-Rosetta a San Martino di Castrozza   |
| Committente                 | S.I.A.T.I. S.r.l.   |
| Progettisti delle strutture | Ing. Pietro Vanzo, Ing. Paolo Secco   |
| Tipo di collaborazione      | Collaborazione nella redazione della progettazione esecutiva delle strutture in c.a. ed acciaio   |
| Periodo                     | 2003-2004   |
| Opera                       | Progetto preliminare e definitivo per la costruzione di un invaso da 99.500 mc ad uso turistico ed accumulo per innevamento programmato in loc. Nambino – Madonna di Campiglio  |
| Committente                 | Funivie Madonna di Campiglio S.p.A.   |
| Progettista                 | Ing. Pietro Vanzo   |
| Tipo di collaborazione      | Redazione della progettazione preliminare e definitiva delle strutture e delle opere di sostegno.   |



|                        |  |
|------------------------|--|
| Periodo                | 2003-2005  |
| Opera                  | Progetto esecutivo per la sistemazione e potenziamento dell'acquedotto potabile comunale al servizio delle frazioni di S. Margherita e Marani di Ala   |
| Committente            | Comune di Ala  |
| Importo Lavori         | 1.265.000,00 Euro  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione definitiva ed esecutiva  |
| Periodo                | 2003-2007  |
| Opera                  | Progetto preliminare e definitivo per i lavori di ammodernamento e rinnovamento finalizzati alla realizzazione della nuova rete idrica ed antincendio esterna della Caserma "C.Battisti" di Merano   |
| Committente            | 5° Rep. Infrastrutture – Sezione staccata di Bolzano   |
| Importo Lavori         | 1.416.000,00 Euro  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione definitiva   |
| Periodo                | 2004   |
| Opera                  | Progetto preliminare e definitivo per la costruzione di un vaso artificiale da 21.000 mc atto all'accumulo d'acqua ad uso innevamento programmato in loc. Pian del Vioz – Comune di Pejo Terme       |
| Committente            | Pejo Funivie S.p.A.  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione preliminare e definitiva delle strutture e delle opere di sostegno dei terreni   |
| Periodo                | 2004   |
| Opera                  | Progetto preliminare e definitivo per la costruzione di un vaso da 40.000 mc atto all'accumulo d'acqua ad uso innevamento programmato in loc. Cima Roda – Comune di Fai della Paganella              |
| Committente            | Paganella 2001 S.p.A.  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione preliminare e definitiva delle strutture e delle opere di sostegno dei terreni   |
| Periodo                | 2004   |
| Opera                  | Progetto preliminare e definitivo per la costruzione di un vaso artificiale da 21.000 mc atto all'accumulo d'acqua ad uso innevamento programmato in loc. Pian del Vioz – Comune di Pejo             |
| Committente            | Pejo Funivie S.p.A.  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione preliminare e definitiva delle strutture e delle opere di sostegno dei terreni.  |
| Periodo                | 2004-2006  |
| Opera                  | Progetto esecutivo per la costruzione dell'ampliamento di 150 m <sup>3</sup> del serbatoio potabile ed antincendio a quota 645.20 m s.l.m. a servizio dell'abitato di Sporminore                     |
| Committente            | Comune di Sporminore   |
| Importo Lavori         | 175.000,00 Euro  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione definitiva ed esecutiva ed assistenza alla Direzione Lavori durante la realizzazione delle opere in qualità di ispettore di cantiere                                   |
| Periodo                | 2004-2006  |
| Opera                  | Progetto definitivo ed esecutivo per i lavori di potenziamento della viabilità comunale fra la S.P. 25 e la frazione Costa dal km 0.000 al km 0.316 e la messa in sicurezza dal km 0.316 al km 1.111 |



|                        |  |
|------------------------|--|
| Committente            | Comune di Cimone   |
| Importo Lavori         | 1.500.000,00 Euro  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione definitiva ed esecutiva  |
| Periodo                | 2004-2006  |
| Opera                  | Progetto definitivo ed esecutivo per la sistemazione ed il potenziamento dell'acquedotto potabile a servizio del Comune di Cimone  |
| Committente            | Comune di Cimone   |
| Importo Lavori         | 1.410.500,00 Euro  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione definitiva ed esecutiva  |
| Periodo                | 2004-2007  |
| Opera                  | Progetto esecutivo per la soppressione del passaggio a livello sulla linea ferroviaria Verona-Brennero al km 50+537 e la realizzazione di un sottopasso per traffico carrabile leggero in C.C. di Avio – loc. Vò Sinistro  |
| Committente            | Comune di Avio   |
| Importo Lavori         | 3.300.000,00 Euro  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione definitiva ed esecutiva ed assistenza alla Direzione Lavori durante la realizzazione delle opere in qualità di ispettore di cantiere   |
| Periodo                | 2004-2007  |
| Opera                  | Progetto preliminare, definitivo, esecutivo per i lavori di rinnovo degli impianti elettromeccanici della stazione di sollevamento "Puechem", la sostituzione della condotta di alimentazione del serbatoio "Rust" e la costruzione del nuovo serbatoio "Monte Cucco" a servizio dell'acquedotto intercomunale di Folgaria, Lavarone, Luserna e Terragnolo |
| Committente            | Comuni di Folgaria, Lavarone, Luserna e Terragnolo   |
| Importo Lavori         | 2.380.000,00 Euro  |
| Progettista            | Ing. Diego Pedrolli  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva   |
| Periodo                | 2004-2007  |
| Opera                  | Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per la sostituzione della condotta di collegamento tra il serbatoio "Toller" e il serbatoio "Villa Annetta", di alcuni ramali secondari e delle pompe di sollevamento della S.S. del Chior   |
| Committente            | Comune di Folgaria   |
| Importo Lavori         | 772.000,00 Euro  |
| Progettista            | Ing. Diego Pedrolli  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva   |
| Periodo                | 2004-2007  |
| Opera                  | Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per il rifacimento della stazione di sollevamento in località "Fondo Grande" al servizio di "Fondo Piccolo", "Passo Coe", "Malga Zonta" nel Comune di Folgaria   |
| Committente            | Comune di Folgaria   |
| Importo Lavori         | 450.000,00 Euro  |
| Progettista            | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione | Redazione della progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva   |
| Periodo                | 2005   |
| Opera                  | Progetto esecutivo area per insediamenti produttivi nel Comune di Baselga di Pinè in loc. Tressilla  |
| Committente            | Provincia Autonoma di Trento – Servizio Industria  |



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Importo Lavori              | 1.960.222,54 Euro  |
| Progettista delle strutture | Ing. Pietro Vanzo  |
| Tipo di collaborazione      | Redazione della progettazione esecutiva delle strutture  |
| Periodo                     | 2005-2007  |
| Opera                       | Progetto preliminare, definitivo per i lavori di risanamento del sovrappasso pedonale di Via Rosmini |
| Committente                 | Comune di Pergine Valsugana  |
| Importo Lavori              | 300.000,00 Euro  |
| Progettista delle strutture | Ing. Diego Pedrolli  |
| Tipo di collaborazione      | Redazione della progettazione preliminare e definitiva   |

**PRINCIPALI LAVORI SVOLTI  
COME LIBERO PROFESSIONISTA**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Periodo             | 2004  |
| Opera               | Progetto preliminare per la realizzazione di una nuova viabilità di accesso alla frazione Buzzi in C.C. Cimone  |
| Committente         | Comune di Cimone  |
| Importo Lavori      | 1.980.000,00 Euro   |
| Progettista         | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione | Redazione della progettazione preliminare   |
| Periodo             | 2006  |
| Opera               | Intervento di Somma Urgenza per il ripristino della funzionalità della zona di captazione dell'opera di presa Spagolla Alta e la sistemazione ed il potenziamento dell'opera di presa Spagolla Bassa in località Civerone nel Comune di Castelnuovo   |
| Committente         | Comune di Castelnuovo   |
| Importo Lavori      | 66.669,25 Euro  |
| Progettista         | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione | Redazione della progettazione di Somma Urgenza  |
| Periodo             | 2006  |
| Opera               | Progetto esecutivo per la realizzazione di un nuovo pozzetto di riduzione della pressione con unità di telecontrollo a servizio degli abitanti di Nosellari e della zona artigianale di Carbonare in derivazione dalla condotta dell'acquedotto intercomunale di Folgaria, Lavarone, Luserna e Terragnolo |
| Committente         | Comune di Folgaria  |
| Importo Lavori      | 53.000,00 Euro  |
| Progettista         | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione | Redazione della progettazione esecutiva   |
| Periodo             | 2006  |
| Opera               | Progetto preliminare per i lavori di realizzazione della nuova rete di fognatura bianca e nera e di acquedotto e predisposizione dell'illuminazione pubblica lungo via Pradel nel Comune di Sporminore  |
| Committente         | Comune di Sporminore  |
| Importo Lavori      | 330.000,00 Euro   |
| Progettista         | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione | Redazione della progettazione preliminare   |
| Periodo             | 2006-2007   |
| Opera               | Progetto esecutivo Piano Attuativo ai fini generali P.A.G. 1 "Parco al lago Pezzè" in pp.ff. varie C.C. di Soraga I - 1° Lotto  |
| Committente         | Comune di Soraga  |



|                      |   |
|----------------------|---|
| Importo Lavori       | 455.881,31 Euro   |
| Progettista          | Ufficio Tecnico Intercomunale Vigo-Soraga   |
| Direttore dei Lavori | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione  | Direzione lavori e redazione delle Varianti Progettuali in corso d'opera  |
| Periodo              | 2008  |
| Opera                | Redazione della Certificazione della Resistenza al Fuoco delle strutture in c.a. – c.a.p. del complesso "Bren Center" in via G.B. Trener, 16 C.C. Trento  |
| Committente          | Condominio "Bren Center"  |
| Progettista          | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione  | Redazione della Certificazione e supervisione alle operazioni di monitoraggio strutturale   |
| Periodo              | 2008  |
| Opera                | Lavori di manutenzione straordinaria al primo piano dell'edificio sulla p.ed. 1128 in località "ai piani" nel C.C. di Mezzolombardo   |
| Committente          | Comune di Mezzolombardo   |
| Importo Lavori       | 114.852,05 Euro   |
| Progettista          | Ing. Webber Ivano   |
| Direttore dei Lavori | Ing. Webber Ivano   |
| Tipo di prestazione  | Collaborazione Direzione Lavori , Contabilità e Varianti Progettuali  |
| Periodo              | 2008  |
| Opera                | Progetto Esecutivo per la messa a norma antincendio della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali in loc. Pantè di Povo  |
| Committente          | Università degli Studi di Trento – Ripartizione Servizi Tecnici – Divisione Tecnica   |
| Importo Lavori       | 387.226,15 Euro   |
| Progettista          | Ing. Luca Scandiuzzi  |
| Tipo di prestazione  | Collaborazione redazione progettazione esecutiva  |
| Periodo              | 2008  |
| Opera                | Variante di concessione C/3681 per la derivazione di acqua superficiale dal Rio Gardeccia ad uso idroelettrico per la nuova centralina a servizio della Malga Moncioni nel C.C. di Pozza di Fassa |
| Committente          | A.S.U.C. Pozza di Fassa   |
| Importo Lavori       | 365.000,00 Euro   |
| Progettista          | Ing. Gianpaolo Zanon  |
| Tipo di prestazione  | Collaborazione redazione progettazione definitiva   |
| Periodo              | 2009  |
| Opera                | Progetto Esecutivo per la realizzazione di una nuova vasca di accumulo da 15.000 mc ad uso innevamento programmato in loc. Nambino a Madonna di Campiglio;  |
| Committente          | Funivie Madonna di Campiglio S.p.A.   |
| Importo Lavori       | 2.770.000,00 Euro   |
| Progettista          | Ing. Pietro Vanzo   |
| Tipo di prestazione  | Collaborazione redazione progettazione esecutiva strutturale  |
| Periodo              | 2009  |
| Opera                | Progetto Esecutivo dei lavori di sistemazione e rettifica della S.P. n.138 della Borcola fra le prog. Km 0,800 – 1,630 (tratto Maureri-Stedileri)   |
| Committente          | Provincia Autonoma di Trento – Dipartimento Protezione Civile e Infrastrutture – Servizio Infrastrutture Stradali e Ferroviarie   |
| Importo Lavori       | 2.835.000,00 Euro   |
| Progettista          | Ing. Carlo Benigni  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| Progettista strutturale    | Ing. Pietro Vanzo   |
| Tipo di prestazione        | Collaborazione redazione progettazione esecutiva strutturale  |
| Periodo                    | 2009  |
| Opera                      | Costruzione di un nuovo edificio a destinazione artigianale e commerciale sulle PP.FF. 228/3 e 229/1 in C.C. Trento   |
| Committente                | Anaunia Costruzioni S.r.l. – Tasin Iniziative S.r.l.  |
| Importo opere strutturali  | 1.338.444,61 Euro   |
| Progettista dei Lavori     | Arch. Marco Boccaccini  |
| Progettista strutturale    | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione        | Redazione progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva delle strutture in opera   |
| Periodo                    | 2009  |
| Opera                      | Sistemazione ed ampliamento parcheggio con vasca acqua per innevamento artificiale in località Laghet C.C. Andalo a servizio impianto telecabina "Laghet-Prati di Gaggia" |
| Committente                | Valle Bianca S.p.A.   |
| Importo Lavori             | 350.000,00 Euro   |
| Progettista                | Geom. Loris Bottamedi   |
| Progettista strutturale    | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione        | Redazione progettazione esecutiva strutturale   |
| Periodo                    | 2009  |
| Opera                      | Certificazione di resistenza al fuoco delle strutture separanti dei locali ad uso cinema e teatro del "Cinema Teatro Smeraldo" in Piazza G.Garibaldi nel Comune di Malè   |
| Committente                | Comune di Malè  |
| Certificatore              | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione        | Redazione certificazione di resistenza al fuoco delle strutture   |
| Periodo                    | 2009  |
| Opera                      | Area per insediamenti produttivi nel Comune di Baselga di Pinè in loc. Tressilla  |
| Committente                | Provincia Autonoma di Trento – Servizio Industria – Aree Industriali  |
| Importo Lavori             | 1.960.222,54 Euro   |
| Progettista strutturale    | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione        | Revisione progettazione strutturale ai sensi delle N.T.C. 2008  |
| Periodo                    | 2009  |
| Opera                      | Progetto per l'ampliamento e sistemazione piazzale su P.Ed. 449 C.C. Cimone Fraz. Covelò  |
| Committente                | Comune di Cimone  |
| Importo Lavori             | 66.203,96 Euro  |
| Progettista architettonico | Geom Giovanni Giacomelli  |
| Progettista strutturale    | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione        | Redazione progettazione esecutiva strutturale   |
| Periodo                    | 2010  |
| Opera                      | Impianto idroelettrico "Cantanghel" sul torrente Fersina  |
| Committente                | Comune di Civezzano   |
| Progettista                | Ing. Michele Bernabè  |
| Tipo di prestazione        | Collaborazione redazione Domanda di Concessione per utilizzo di acque superficiali ad uso idroelettrico   |
| Periodo                    | 2010  |
| Opera                      | Realizzazione di un impianto idroelettrico sul Torrente Arione nella Valle degli Inferni in C.C. Cimone   |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Committente                | Comune di Cimone  |
| Importo Lavori             | 547.000,00 Euro   |
| Progettista                | Ing. Diego Pedrolli   |
| Tipo di prestazione        | Collaborazione redazione progettazione esecutiva strutturale  |
| Periodo                    | 2010  |
| Opera                      | Costruzione delle opere di completamento al Centro del Salto "Dal Ben" di Predazzo in previsione dei Mondiali di Sci Nordico in programma nel 2013 – Viabilità interna, tribune, torre giudici, innevamento |
| Committente                | Comune di Predazzo  |
| Importo Lavori             | 1.750.000,00 Euro   |
| Progettista                | Ing. Diego Pedrolli   |
| Tipo di prestazione        | Collaborazione redazione progettazione esecutiva strutturale  |
| Periodo                    | 2010  |
| Opera                      | Completamento generale della rete fognaria comunale a reti separate e sistemazione della rete acquedottistica nel C.C. di Canal San Bovo  |
| Committente                | Comune di Canal San Bovo  |
| Importo Lavori             | 1.700.000,00 Euro   |
| Progettista                | Ing. Pietro Vanzo   |
| Tipo di prestazione        | Collaborazione redazione progettazione esecutiva strutturale  |
| Periodo                    | 2010  |
| Opera                      | Costruzione di un invaso artificiale da 21.000 mc atto all'accumulo d'acqua ad uso innevamento programmato in località Pian del Vioz – Comune di Peio Terme   |
| Committente                | Pejo Funivie S.p.A.   |
| Importo Lavori             | 1.618.222,36 Euro   |
| Progettista                | Ing. Pietro Vanzo   |
| Tipo di prestazione        | Collaborazione redazione progettazione esecutiva strutturale  |
| Periodo                    | 2010  |
| Opera                      | Ampliamento esercizio multi servizi in Frazione Covelò P.Ed. 449 C.C. Cimone  |
| Committente                | Comune di Cimone  |
| Importo Lavori             | 435.423,55 Euro   |
| Progettista architettonico | Geom Giovanni Giacomelli  |
| Progettista strutturale    | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione        | Redazione progettazione esecutiva strutturale   |
| Periodo                    | 2009-2010   |
| Opera                      | Progetto di recupero del sottotetto e di adeguamento al D.M. 26.08.1992 dell'edificio comunale adibito a scuole elementari e medie sito sulla P.Ed. 190 in C.C. di Andalo                                   |
| Committente                | Comune di Andalo  |
| Importo Lavori             | 757.000,00 Euro   |
| Progettista                | Ing. Luigi Nicolussi  |
| C.S.P. - C.S.E.            | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione        | Coordinamento della Sicurezza in fase progettuale (C.S.P.) ed Esecutiva (C.S.E.) con incarico di Responsabile dei Lavori in materia di sicurezza per la fase esecutiva                                      |
| Periodo                    | 2009-2010   |
| Opera                      | Studio della funzionalità della rete e definizione del piano degli interventi di adeguamento ai parametri del P.G.U.A.P. per la rete acquedottistica del Consorzio Idrico Val Perse                         |
| Committente                | Consorzio Idrico Val Perse  |
| Progettista                | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione        | Redazione studio della rete acquedottistica   |



|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Periodo                       | 2011-2012   |
| Opera                         | Lavori di ristrutturazione ed ampliamento dell'edificio Malga di Andalo in località "Casinati" P.Ed. 129 C.C. Molveno – Progetto Esecutivo  |
| Committente                   | Comune di Andalo  |
| Importo Lavori                | 499.533,73 Euro   |
| Progettista                   | Ing. Erino Giordani   |
| C.S.P.                        | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione           | Redazione della progettazione esecutiva dei lavori e del piano di sicurezza e coordinamento e del fascicolo dell'opera ex D.Lgs 81/08   |
| Periodo                       | 2011-2012   |
| Opera                         | Lavori di potenziamento e adeguamento dell'acquedotto comunale di Molveno   |
| Committente                   | Comune di Molveno   |
| Importo Lavori                | 950.000,00 Euro   |
| Progettista                   | Ing. Erino Giordani   |
| C.S.P.                        | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione           | Redazione della progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva dei lavori e del piano di sicurezza e coordinamento e del fascicolo dell'opera ex D.Lgs 81/08  |
| Periodo                       | 2012  |
| Opera                         | Sistemazione interna ed esterna della biblioteca della Facoltà di Ingegneria – P.Ed. 1320 C.C. Trento – Località Mesiano 77   |
| Committente                   | Università degli Studi di Trento  |
| Importo Lavori                | 4.880.000,00 Euro   |
| C.S.P.                        | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione           | Redazione del piano di sicurezza e coordinamento e del fascicolo dell'opera ex D.Lgs 81/08  |
| Periodo                       | 2011 - 2012   |
| Opera                         | Lavori di riqualificazione camping spiaggia lago di Molveno sito sulle pp.ff. 1234/1, 1817/13 e pp.edd. 516, 515, 514, 223, 361, 513, 512, 359, 567, 511 e 425 in C.C. Molveno - 1° Lotto   |
| Committente                   | Società Incremento Turistico Molveno  |
| Importo Lavori                | 2.137.972,86 Euro   |
| Responsabile del Procedimento | Ing. Erino Giordani   |
| Tipo di prestazione           | Incarico di Responsabile del Procedimento ex D.Lgs. 163/06 e Responsabile dei Lavori ex D.Lgs. 81/08  |
| Periodo                       | 2012  |
| Opera                         | Schedatura di sintesi di livello 0 dei fabbricati di proprietà di Trentino Trasporti S.p.A.   |
| Committente                   | Trentino Trasporti S.p.A.   |
| Tipo di prestazione           | Redazione delle schede di livello 0 per i fabbricati di proprietà di Trentino Trasporti S.p.A. e stesura di relazioni di sintesi sulla vulnerabilità sismica degli immobili – incarico svolto in collaborazione con l'Ing. Luca Scanduzzi;                                  |
| Periodo                       | 2012  |
| Opera                         | Redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto   |
| Committente                   | Comune di Molveno   |
| Tipo di prestazione           | Rilievo della rete acquedottistica e redazione degli elaborati finalizzati alla redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto secondo le linee guida redatte dal BIM del Sarca – incarico svolto in collaborazione con lo studio ATI Progetti e la società GEAS di Tione; |



|                     |   |
|---------------------|---|
| Periodo             | 2012  |
| Opera               | Redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto   |
| Committente         | Comune di Andalo  |
| Tipo di prestazione | Rilievo della rete acquedottistica e redazione degli elaborati finalizzati alla redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto secondo le linee guida redatte dal BIM del Sarca – incarico svolto in collaborazione con lo studio ATI Progetti e la società GEAS di Tione; |
| Periodo             | 2012  |
| Opera               | Redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto   |
| Committente         | Comune di Lasino  |
| Tipo di prestazione | Rilievo della rete acquedottistica e redazione degli elaborati finalizzati alla redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto secondo le linee guida redatte dal BIM del Sarca – incarico svolto in collaborazione con lo studio ATI Progetti e la società GEAS di Tione; |
| Periodo             | 2012-2013   |
| Opera               | Redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto   |
| Committente         | Comune di Cavedine  |
| Tipo di prestazione | Rilievo della rete acquedottistica e redazione degli elaborati finalizzati alla redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto secondo le linee guida redatte dal BIM del Sarca – incarico svolto in collaborazione con lo studio ATI Progetti e la società GEAS di Tione; |
| Periodo             | 2012-2014   |
| Opera               | Realizzazione sulle PP.FF. 1574,1575,1594/3,1596 in C.C. Andalo di un edificio ad uso "Protezione Civile" con annesso deposito per il cantiere comunale.  |
| Committente         | Comune di Andalo  |
| Importo Lavori      | 1.984.000,00 Euro   |
| Tipo di prestazione | Misure e contabilità dei lavori.  |
| Periodo             | 2013-2014   |
| Opera               | Redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto   |
| Committente         | Comune di Avio  |
| Tipo di prestazione | Rilievo della rete acquedottistica e redazione degli elaborati finalizzati alla redazione del Fascicolo Integrato di Acquedotto;  |
| Periodo             | 2014  |
| Opera               | Ristrutturazione ed ampliamento Scuola Materna di Molveno P.Ed. 265 C.C. Molveno  |
| Committente         | Parrocchia S.Carlo Borromeo - Molveno   |
| Importo lavori      | 1.355.000,00  |
| Tipo di prestazione | Certificazione energetica;  |
| Periodo             | 2012-2015   |
| Opera               | Collaudo Statico delle strutture ai sensi delle N.T.C. 2008 per i lavori di sistemazione e sopraelevazione della scuola elementare a Tenna P.Ed. 227/1 C.C. Tenna   |
| Committente         | Comune di Tenna   |
| Importo strutture   | 596.786,93  |
| Tipo di prestazione | Collaudo Statico  |
| Periodo             | 2014  |
| Opera               | Realizzazione nuova cabina MT/BT reparto fabbricazione stabilimento di Arco a servizio della Cartiera Fedrigoni di Arco P.Ed. 1303 C.C. Arco - Strada del Linfano 16 - Arco   |
| Committente         | Fedrigoni Cartiere S.p.A.   |
| Importo strutture   | 347.377,97  |
| Tipo di prestazione | Collaudo Statico  |



|                     |  |
|---------------------|--|
| Periodo             | 2014   |
| Opera               | Lavori di potenziamento e adeguamento dell'acquedotto comunale di Molveno – I Stralcio<br>Opere edili e impianti   |
| Committente         | Comune di Molveno  |
| Importo opera       | 150.000,00   |
| Tipo di prestazione | Direzione lavori, contabilità, CSE e redazione Varianti progettuali  |
| Periodo             | 2015   |
| Opera               | Realizzazione opere edili per l'installazione del nuovo gruppo di cogenerazione a metano a servizio dello stabilimento Fedrigoni di Varone                                     |
| Committente         | Fedrigoni Cartiere S.p.A.  |
| Importo strutture   | 349.587,62   |
| Tipo di prestazione | Collaudo Statico   |
| Periodo             | 2015   |
| Opera               | Collaudo Statico delle strutture ai sensi delle N.T.C. 2008 per i lavori di formazione nuovo edificio per Cooperativa Brenta Paganella su P.F. 1269/5 C.C. Fai della Paganella |
| Committente         | Famiglia Cooperativa Brenta Paganella S.C.A.R.L.   |
| Importo strutture   | 272.845,91   |
| Tipo di prestazione | Collaudo Statico   |
| Periodo             | 2015   |
| Opera               | Collaudo Statico delle strutture ai sensi delle N.T.C. 2008 per i lavori di formazione nuovo edificio Oratorio su P.F. 1269/2 C.C. Fai della Paganella                         |
| Committente         | Parrocchia S.Nicolò in Fai della Paganella   |
| Importo strutture   | 224.744,09   |
| Tipo di prestazione | Collaudo Statico   |
| Periodo             | 2015   |
| Opera               | Collaudo Statico per i lavori di sistemazione di Via Dossi nel Comune di S. Michele all'Adige  |
| Committente         | Comune di S. Michele all'Adige   |
| Tipo di prestazione | Collaudo Statico   |
| Periodo             | 2015   |
| Opera               | Rifacimento tratto tubazioni interrato dal Rifugio "Croz dell'Altissimo" alla località "Acquai" in Comune di Molveno   |
| Committente         | Comune di Andalo-Capofila acquedotto intercomunale Valperse  |
| Importo opera       | 1.535.055,58   |
| Tipo di prestazione | Assistenza alla Direzione Lavori, contabilità, CSE, redazione Variante Progettuale n.1   |
| Periodo             | 2016   |
| Opera               | Lavori di potenziamento e adeguamento dell'acquedotto comunale di Molveno – I Stralcio<br>Emungimento  |
| Committente         | Comune di Molveno  |
| Importo opera       | 150.000,00   |
| Tipo di prestazione | Direzione lavori, contabilità, CSE e redazione Varianti progettuali  |
| Periodo             | 2017   |
| Incarico            | Incarico di aggiornamento delle valutazioni strutturali integrative redatte a corredo della schedatura di livello 0  |
| Committente         | Trentino Trasporti   |
| Tipo di prestazione | Redazione delle valutazioni strutturali dei fabbricati di proprietà di Trentino Trasporti S.p.A.   |



|                     |  |
|---------------------|--|
| Periodo             | 2017   |
| Incarico            | Lavori di adeguamento antincendio della sede del dipartimento di Fisica e Matematica – Povo 0 – Via Sommarive 14 Trento  |
| Committente         | Università degli Studi di Trento   |
| Importo opera       | 313.110,18   |
| Tipo di prestazione | Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione   |
| Periodo             | 2017   |
| Incarico            | Lavori di sistemazione interna della vasca tipo Imhoff a servizio delle Frazioni di Nosellari, Prà di Sopra, e Dazio nel Comune di Folgaria  |
| Committente         | Comune di Folgaria   |
| Importo opera       | 37.418,66  |
| Tipo di prestazione | Progettazione Definitiva, Esecutiva e Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione   |
| Periodo             | 2017   |
| Incarico            | Lavori di rifacimento acquedotto e fognatura nera Via Caltene e Via Boiola a Transacqua  |
| Committente         | Comune di Primiero San Martino di Castrozza  |
| Importo opera       | 340.000,00   |
| Tipo di prestazione | Progettazione Definitiva, Esecutiva e Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione   |
| Periodo             | 2018   |
| Incarico            | Intervento di risanamento statico ed energetico della scuola media di Segonzano P.Ed. 933 C.C. Segonzano   |
| Committente         | Comune di Segonzano  |
| Tipo di prestazione | Collaudo statico   |
| Periodo             | 2018   |
| Incarico            | Nuova inalveazione e controllo del trasporto solido sul Rio Fontana Bianca a Storo   |
| Committente         | Servizio Bacini Montani – Ufficio di zona 1 – Sarca, Chiese, Caffaro   |
| Importo opera       | 181.500,00   |
| Tipo di prestazione | Progetto esecutivo strutturale   |
| Periodo             | 2018-2019  |
| Incarico            | Lavori di potenziamento e adeguamento dell'acquedotto comunale di Molveno – Il Stralcio  |
| Committente         | Comune di Molveno  |
| Importo opera       | 600.000,00   |
| Tipo di prestazione | Direzione lavori, contabilità, CSE e redazione Varianti progettuali  |
| Periodo             | 2018-2019  |
| Incarico            | Lavori di rifacimento acquedotto e fognatura nera Via Caltene e Via Boiola a Transacqua  |
| Committente         | Comune di Primiero San Martino di Castrozza  |
| Importo opera       | 340.000,00   |
| Tipo di prestazione | Direzione lavori, contabilità, CSE e redazione Varianti progettuali  |
| Periodo             | 2018-2019  |
| Incarico            | Progetto per la costruzione di un marciapiede ciclopedonale a lato della S.S. 12 in direzione Nord nell'abitato di San Michele all'Adige per la sicurezza al transito pedonale e messa in sicurezza incroci Via Tamanini e Via Broili su S.S. 12 |
| Committente         | Comune di San Michele all'Adige  |
| Importo opera       | 436.044,26   |
| Tipo di prestazione | C.S.P, C.S.E.  |



## LINGUE STRANIERE

Capacità di lettura  
Capacità di scrittura  
Capacità di espressione orale

### INGLESE

BUONA  
BUONA  
BUONA

Capacità di lettura  
Capacità di scrittura  
Capacità di espressione orale

### TEDESCO

DISCRETA  
DISCRETA  
SUFFICIENTE

Capacità di lettura  
Capacità di scrittura  
Capacità di espressione orale

### FRANCESE

DISCRETA  
DISCRETA  
DISCRETA

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Software

Microsoft Office

STR linea 32 + STR Excellent (software di progettazione e contabilità cantieri)

Primus (software di progettazione e contabilità cantieri)

Autocad

QuasarX (software topografico con modellazione tridimensionale e progettazione stradale)

Eng 6 (Software per il calcolo strutturale)

EasyWorld (Solutore ad elementi finiti e post processor per il calcolo strutturale)

Concrete Sismicad (Solutore ad elementi finiti e post processor per il calcolo strutturale)

Aztec (Max, Pac, Stap, programmi per l'analisi geotecnica)

Geostru RC-Sec (software per le verifiche di sezioni in cemento armato)

Software per la gestione di server e reti aziendali (Linux, Windows Server 2003)

Hardware e strumentazione

Gestione e configurazione attrezzature di uso comune per l'ufficio (stampanti, plotter, pc, scanner etc..)

Stazione integrata per rilievi topografici modello Geodimeter System 500

## DOTAZIONE STUDIO TECNICO

Software

Microsoft Office 2007

Primus (software di preventivazione e contabilità cantieri)

Mantus (software per l'elaborazione dei piani di manutenzione)

Autocad (software per il disegno tecnico)

Concrete Sismicad 12.6 (solutore ad elementi finiti e post processor per il calcolo strutturale)

Edilbit Solai (software per il calcolo di solai in latero-cemento e predalles)

Aztec Max 10.0 (software per il calcolo delle opere di sostegno dei terreni)

Aztec Tea 11.0 (software per il calcolo delle terre armate)

Geostru RC-Sec (software per le verifiche di sezioni in cemento armato)

Edilclima EC705 (software per la certificazione energetica)



Hardware e strumentazione

Workstation HP-XW 4600  
Notebook Asus  
Stampante laser multifunzione HP  
Stampante laser monocromatica HP P2055dn  
Plotter HP Designjet 800  
Leica Disto  
Sclerometro Tecnix  
Psicrometro PCE 320

## COMPETENZE PROFESSIONALI

L'esperienza maturata come collaboratore e socio dello Studio Tecnico Pedrolli e Vanzo, nonostante la mia estrazione ingegneristica prettamente strutturale, mi ha consentito di sviluppare buona professionalità nell'ambito della gestione dei lavori pubblici a carattere infrastrutturale, sia dal punto di vista progettuale in termini di elaborazione delle diverse fasi di progettazione che delle successive fasi di gestione dell'appalto in termini di direzione lavori, contabilità e collaudo.

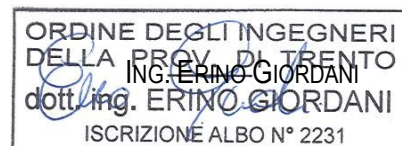
L'esperienza lavorativa come libero professionista mi ha permesso di affinare le competenze in svariati settori dell'ingegneria civile, nel campo delle infrastrutture, delle costruzioni civili, delle reti acquedottistiche, in materia di sicurezza sui cantieri e di interventi di adeguamento e miglioramento energetico.

Nel corso della primavera del 2009 ho partecipato come volontario alla campagna di verifiche sugli edifici danneggiati dal terremoto in Abruzzo venendo dislocato con la delegazione trentina nel territorio di Paganica: l'esperienza è risultata molto significativa sia da un punto di vista umano che professionale permettendomi di riscontrare nel concreto le problematiche strutturali derivanti da un sisma.

L'esperienza come Responsabile Unico del Procedimento per i lavori di riqualificazione del Camping Spiaggia di Molveno mi ha consentito di sviluppare ulteriormente la conoscenza della gestione dell'appalto pubblico.

**Per il periodo Settembre 2019 – Novembre 2022 ho partecipato in qualità di membro esperto alla Commissione per la Pianificazione Territoriale ed il Paesaggio della Comunità della Valle di Cembra che espleta anche funzione di CEC per buona parte dei Comuni d'ambito.**

MOLVENO, GENNAIO 2026



IL SOTTOFIRMATO PROFESSIONISTA, CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI PREVISTE IN CASO DI DICHIARAZIONI MENDACI E FALSITÀ IN ATTI, DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ, AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 445/2000, ED A NORMA DELL'ART. 38 COMMA 3 DEL D.P.R. 445/2000 E S.M., CHE LE NOTIZIE FORNITE NEL PRESENTE CURRICULUM CORRISPONDONO AL VERO.

AUTORIZZA ALTRESI' AL TRATTAMENTO DEI DATI RIPORTATI CON FINALITÀ CONFORMI ALLO SCOPO DELL'INVIO DEL PRESENTE CURRICULUM E SECONDO LE MODALITÀ CONTENUTE NEL D.LGS 196/2003 "CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI"

ING. ERINO GIORDANI

