

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **GIORDANI Erino**  
Indirizzo di residenza  
Telefono  
Codice Fiscale  
Studio professionale  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
Partita I.V.A.  
E-mail  
P.E.C.

Nazionalità **ITALIANA**

Data di nascita

Sesso

Stato civile

Servizio militare Servizio svolto in qualità di Volontario in Ferma Annuale (VFA) nel Secondo Reggimento Genio Guastatori presso la Caserma Cesare Battisti di Trento nel periodo febbraio 2001-febbraio 2002.

Patenti **B**

### 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  
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	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 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	2008-2015
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 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 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 Broilli su S.S. 12
Committente	Comune di San Michele all'Adige
Importo opera	436.044,26
Tipo di prestazione	C.S.P, CSE



## LINGUE STRANIERE

Capacità di lettura	<b>INGLESE</b> BUONA
Capacità di scrittura	BUONA
Capacità di espressione orale	BUONA
	<b>TEDESCO</b>
Capacità di lettura	DISCRETA
Capacità di scrittura	DISCRETA
Capacità di espressione orale	SUFFICIENTE
	<b>FRANCESE</b>
Capacità di lettura	DISCRETA
Capacità di scrittura	DISCRETA
Capacità di espressione orale	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.

MOLVENO, APRILE 2019

ING. ERINO GIORDANI

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

