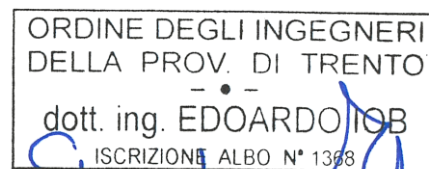


**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTO
dott. ing. EDOARDO IOB
ISCRIZIONE ALBO N° 1368

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **IOB EDOARDO**
Indirizzo **I-38121 TRENTO, VIA KUFSTEIN 1**
Telefono **+39.0461.390340**
Fax **+39.0461.394938**
E-mail edo.iob@ingegnericonsulenti.com
PEC ic@pec.ingegnericonsulenti.com, edoardo.iob@ingpec.eu

Nazionalità Italiana
Data di nascita 11 GIUGNO 1965

ABILITAZIONI

- Data **2019**
Progettista accreditato ARCA AREA STRUTTURE (ST) – Accreditamento n.62
- Data **2010 (AGGIORNAMENTO 2015)**
Professionista antincendio iscritto negli elenchi del Ministero dell'interno ai sensi dell'art.16 del D.Lgs.5.8.2006, n.139 (già Legge n.818 del 7.12.1984) - Professionista antincendio codice di individuazione TN01368I00570
- Data **1997 (AGGIORNAMENTO 2018)**
Abilitazione ex Art.98 D.Lgs.81/2008 (già Art.10 D.Lgs.494/1996) all'assunzione delle funzioni di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili
- Data **16.9.1991**
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento al n.1368
- Data **1991 (1ª SESSIONE)**
Esame di Stato per l'esercizio della professione di Ingegnere superato presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova

RUOLI E INCARICHI

- Data **DA LUGLIO 2002**
• Ruolo Socio fondatore, amministratore e Direttore Tecnico della società di ingegneria I.C. s.r.l.
• Principali mansioni e responsabilità Servizi di ingegneria nei settori dell'ingegneria civile edile, stradale, strutturale, geotecnica, sicurezza, project management
- Data **DA AGOSTO 2000**
• Ruolo Si associa agli ingg. Roberto Boller e Raffaele Ferrari nell'omonimo studio in Trento ed all'ing. Pietro Romani, libero professionista in Milano, costituendo con essi lo studio "Ingegneri Consulenti associati" con sedi a Trento e Milano.

• Principali mansioni e responsabilità

• Data

• Ruolo

• Principali mansioni e responsabilità

• Data

• Ruolo

• Principali mansioni e responsabilità

• Data

• Ruolo

• Principali mansioni e responsabilità

• Data

• Ruolo

• Principali mansioni e responsabilità

• Data

• Ruolo

• Principali mansioni e responsabilità

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del Committente

• Tipo di azienda o settore

• Ruolo assunto

• Opera e principali attività

• Importo delle opere

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del Committente

• Tipo di azienda o settore

• Ruolo assunto

• Opera e principali attività

• Importo delle opere

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del Committente

Servizi di ingegneria nei settori dell'ingegneria civile edile, stradale, strutturale, geotecnica, sicurezza, project management

DA GIUGNO 1999 A LUGLIO 2000

Libero professionista in Trento nel settore dell'ingegneria strutturale civile e meccanica.

Servizi di ingegneria nei settori dell'ingegneria civile edile, stradale, strutturale, geotecnica, sicurezza e dell'ingegneria meccanica strutturale

DA GENNAIO 1998 A MARZO 1999

Collaboratore coordinato e continuativo presso la società S.W.S. S.r.l. con sede in Trento.

Ricopre il ruolo di capocommessa e responsabile tecnico per il settore dell'ingegneria strutturale. Svolge attività di coordinamento della progettazione e della direzione lavori nei settori dell'ingegneria civile edile ed industriale, stradale, strutturale, geotecnica e sicurezza

DA NOVEMBRE 1995 A MAGGIO 1999

Quadro di Engin Soft Trading S.r.l. con sede in Trento.

Presso Engin Soft Trading S.r.l. (Laboratorio di ricerca riconosciuto dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica per attività di simulazione numerica e prototipazione virtuale) ricopre il ruolo di responsabile tecnico per l'attività di consulenza specialistica nel settore dell'analisi numerica in ambito strutturale e della progettazione strutturale per le attività della sede di Trento.

DA GENNAIO 1994 A NOVEMBRE 1995

Dipendente di Leitner S.p.A. con sede in Vipiteno (BZ)

Progettista strutturale opere civili e componenti meccanici. Assume per conto dell'azienda le responsabilità di progettista strutturale di numerosi impianti realizzati in Europa ed in Paesi extra-Europei nel biennio '94-'95.

DA GIUGNO 1991 A DICEMBRE 1993

Dipendente di Engin Soft S.r.l. con sede in Trento

Ingegnere strutturista. Svolge attività di consulenza specialistica nei settori dell'analisi numerica in ambito strutturale e della fluidodinamica

2020

Casarotto Costruzioni Spa, Castel Ivano (TN) Strada della Baricata 37, Fraz.Villa
Officine Bertazzon Srl, Vidor (TV) Via Marconi 35/37

Imprese di costruzione

Progettista

Supporto per la preparazione dell'offerta tecnica relativa alla gara per l'affidamento dei lavori di rifacimento dei cavalcavia in corrispondenza delle stazioni di Bolzano Sud e Bressanone dell'autostrada del Brennero (A22) - CIG 83502994B9 CUP J54E0800040005.

8'200'000 €

2020 – IN CORSO

Provincia Autonoma di Trento - Servizio opere stradali e ferroviarie

Ente pubblico

Collaudatore statico

Collaudo statico degli interventi di ripristino della sede stradale della S.P.31 del Passo del Manghen con rifacimento dei ponti alle progressive chilometriche 29+200, 29+950 e 34+250 e opere varie dalla progressiva 10+000 alla progressiva 37+000 circa nei comuni di Castello, Molina di Fiemme e Telve (CUP C77H18001270003) e degli interventi diffusi in comune di Telve fino alla progressiva chilometrica 38+800 loc.Piazzol con ripristino del ponte Rio Piazzina alla progressiva chilometrica 35+200 (CUP C77H19000810004).

3'000'000 € (indicativo)

2020 – IN CORSO

Comune di Borgo Chiese

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Ente pubblico Progettista Verifica di vulnerabilità sismica della scuola primaria “Giuseppe Papaleoni” in Borgo Chiese (TN) – CIG Z162CC389B -</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2020 – IN CORSO Autostrade per l'Italia Spa – Direzione Tronco IX Società privata, concessionario autostrade Progettista e Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 Studio di fattibilità tecnica ed economica, progetto definitivo ed esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione degli interventi di ripristino del viadotto Rio Maggiore alla chilometrica progressiva 59+865 dell'autostrada A23 UDINE-TARVISIO - carreggiate nord e sud - CIG Z0C2CB9CF5 2'000'000 € (indicativo)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2020 – IN CORSO Autostrade per l'Italia Spa – Direzione Tronco IX Società privata, concessionario autostrade Progettista e Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 Studio di fattibilità tecnica ed economica, progetto definitivo ed esecutivo, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione degli interventi di ripristino del viadotto Fella X alla chilometrica progressiva 108+400 dell'autostrada A23 UDINE-TARVISIO - carreggiate nord e sud - CIG Z142D18218 2'000'000 € (indicativo)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2019 – IN CORSO Parrocchia Santa Maria Assunta in Riva del Garda (TN) Ente ecclesiastico civilmente riconosciuto Responsabile Unico del Procedimento ai sensi del D.Lgs.50/2016 e Responsabile dei Lavori ai sensi del D.Lgs.81/2008 Lavori di restauro della chiesa arcipretale di Santa Maria Assunta a Riva del Garda – Miglioramento sismico, sistemazione coperture, restauro superfici esterne – CIG: 8089633057 CUP: D87119000280001 1'000'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2019 – IN CORSO Autostrada del Brennero Spa, Trento (TN) Società privata, concessionario autostrade Consulente specialistico Progettazione esecutiva dei lavori per l'adeguamento statico e sismico del ponte sul fiume Adige a Trento alla prog.km 135+731 – CIG: ZE82A40070 -</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2019 – 2020 Provincia Autonoma di Trento - Servizio opere stradali e ferroviarie Ente pubblico Direttore dei lavori Lavori di somma urgenza per il rinforzo del sistema di appoggio delle travi del viadotto “Canova” sulla S.S.12 “dell'Abetone e del Brennero” – CUP C67H19001020003 1'000'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2019 – IN CORSO Alberto Ferrari e Maddalena Vagliani, Trento (TN) Privato Progettista e direttore dei lavori Intervento di ristrutturazione con demolizione e ricostruzione di edificio residenziale</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere 	<p>monofamiliare su 2 piani e relative pertinenze p.ed.715 C.C. Povo, 350'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2019 – 2020 DAO Società Cooperativa - Centro distributivo CONAD per il Trentino Alto Adige (Trento - TN) Società privata Progettista Servizi di ingegneria per la valutazione della vulnerabilità sismica del capannone DAO sito in Via G.di Vittorio a Lavis (TN) – volume lordo 93'000m³ -</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2019 Provincia Autonoma di Trento - Servizio opere stradali e ferroviarie Ente pubblico Ispettore Ispezione approfondita dei ponti stradali sulla viabilità provinciale e statale della Provincia Autonoma di Trento per l'ambito territoriale 2: Valle D'Adige Nord -</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2018 – IN CORSO Comune di Lurago d'Erba (CO) Ente pubblico Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione Riqualificazione energetica del palazzo comunale di Lurago d'Erba (CO) CUP I88J17000040006 CIG 7549599E2B 1'070'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2018 – 2019 Comune di Andalo (TN) – Andalo Gestioni Srl Ente pubblico Progettista e direttore dei lavori Progetto definitivo, progetto esecutivo e direzione lavori dell'intervento di ristrutturazione della piscina comunale di Andalo con sostituzione della copertura in legno lamellare e riconfigurazione della vasca nuotatori con realizzazione di "Spray Park" e nuova "Vasca Relax" esterna – CUP E46118004190009 CIG 7630526D3E 2'000'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2018 - 2019 Impresa Pizzarotti & C.Spa (Parma) Impresa di costruzioni Progettista preliminare opere strutturali, opere stradali, reti e coordinamento per la sicurezza Progetto preliminare di offerta per la procedura aperta per l'affidamento della concessione di costruzione e gestione del Nuovo Ospedale Trentino 2018 (rinnovo della gara del 2011) CUP C65D11000190008 CIG 3592557FCE 217'150'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2018 – IN CORSO Comune di Pinzolo (TN) Ente pubblico Progettista definitivo ed esecutivo, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione Marciapiede di collegamento tra la località Campo Carlo Magno e la località Fortini a Madonna di Campiglio – CUP E71B18000240004 CIG 7571045FF7. 600'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>2018 – 2019 Metal MC Srl (Mezzocorona - TN) Impresa di costruzioni</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>Progettista costruttivo strutture metalliche passerella ciclo-pedonale Passerella ciclo-pedonale sul Lago Zoccolo in Comune di Ultimo (BZ) CUP D27B17000050007 CIG 75414823D2. 570'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2018 – IN CORSO Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali e ferroviarie Ente pubblico Progettista delle opere strutturali e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione di cui al D.Lgs. 81/08 Pista ciclopedonale Valli di Fiemme e Fassa: nuova ciclopedonale a Moena. Progettazione definitiva ed esecutiva delle opere strutturali e predisposizione del piano di sicurezza e coordinamento 400'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2018 – IN CORSO Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere ambientali Ente pubblico Direttore operativo per il Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione di cui al D.Lgs. 81/08 Servizio di Coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di realizzazione dell'impianto di depurazione TRENTO 3 88'200'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2018 – 2019 Comune di Borgo Chiese – E.S.Co.BIM e Comuni del Chiese S.p.A. Ente pubblico Progettista opere strutturali, progettista prevenzione incendi, computi e capitolati Progettazione definitiva ed esecutiva, riguardanti i lavori di sistemazione e messa a norma dell'edificio scolastico e dell'annessa palestra, p.f. 701 C.C.Condino 1'959'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2016 - 2017 Provincia Autonoma di Trento – Agenzia provinciale per gli appalti e contratti Ente pubblico Coordinatore generale del progetto, progettista incaricato dell'integrazione tra le varie prestazioni specialistiche Progetto preliminare dell'intervento di realizzazione del nuovo ospedale di Fiemme e Fassa a Cavalese nell'ambito del concorso di progettazione bandito dalla Provincia Autonoma di Trento (progetto premiato) - CUP C48C1500004000 CIG 6512890ED6 24'600'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2018 – IN CORSO Azienda Provinciale Servizi Sanitari della Provincia Autonoma di Trento - Servizio progettazione e Direzione lavori Ente pubblico Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione Intervento di adeguamento antincendio dell'Ospedale di Villa Igea a Trento 750'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente • Tipo di azienda o settore • Ruolo assunto • Opera e principali attività • Importo delle opere 	<p>2017 Provincia Autonoma di Trento Ente pubblico Collaudatore statico Collaudo statico interventi dei lavori di messa in sicurezza della galleria di Tenna sulla SS 47 della Valsugana – CUP C94E10000270003 CIG Z881E4E88C -</p>

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Importo delle opere
- 2017 – 2018**
 Coster tecnologie speciali Spa – Pero (MI)
 Società privata
 Progettista delle opere strutturali
 Intervento di ristrutturazione dell'edificio industriale per la realizzazione dei nuovi uffici a servizio dell'insediamento produttivo Coster Tecnologie Speciali Spa a Pero (MI) in via Leonardo da Vinci (p.ed.299 C.C.Pero). Progetto definitivo ed esecutivo delle nuove opere strutturali e progetto definitivo ed esecutivo di adeguamento sismico delle strutture esistenti.
 630'000 €
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Importo delle opere
- 2017 – 2018**
 Associazione Temporanea di Imprese Burlon Impresa di costruzioni Srl (Telve Valsugana - TN)
 Metal MC Srl (Mezzocorona - TN)
 Imprese di costruzioni
 Progettista delle opere strutturali
 Passerella ciclopedonale sul fiume Brenta in loc.Bellasio sulla pista ciclopedonale della Valsugana. Collegamento variante arginale di Grigno con il percorso ciclopedonale di fondovalle. Progettazione esecutiva delle opere strutturali in carpenteria metallica e calcestruzzo armato. Progettazione esecutiva delle fondazioni speciali.
 200'000 €
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Importo delle opere
- 2016 – 2020**
 Automobile Club Italia - ACI Trento (TN)
 Ente pubblico non economico
 Collaudatore statico e collaudatore tecnico-amministrativo
 Collaudo statico e collaudo tecnico amministrativo per l'intervento di sistemazione e manutenzione straordinaria dei nuovi uffici ACI Trento, in Via Brennero 71 a Trento, p.ed.2487 e 2012 C.C.Trento
 1'350'000 €
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Importo delle opere
- 2016 -2017**
 Provincia Autonoma di Trento – Agenzia provinciale per gli appalti e contratti
 Ente pubblico
 Progettista opere strutturali, opere stradali, reti
 Progetto preliminare dell'intervento di realizzazione del nuovo Polo Sanitario del Trentino a Trento nell'ambito del concorso di progettazione bandito dalla Provincia Autonoma di Trento – CUP C67H16000850009 CIG 6786320868 (concorso interrotto dopo la consegna dei progetti a seguito delle sentenze del Consiglio di Stato n.4467 del 25.9.2017 e n.4555 del 29.9.2017)
 284'000'000.00 €
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Importo delle opere
- 2016**
 Associazione temporanea di imprese costituita da Consorzio Integra Società Cooperativa (Bologna), Tecnoimpianti Obrelli srl (Lavis-TN) e Zorzi geom.Mario srl (Trento)
 Imprese di costruzioni
 Coordinatore generale del progetto, progettista incaricato dell'integrazione tra le varie prestazioni specialistiche, coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione di cui al D.Lgs.81/08
 Progetto definitivo dei nuovi laboratori per l'innovazione, sviluppo e ricerca "Polo Meccatronica" - Rovereto e servizio di coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs.81/2008 per la formulazione dell'offerta tecnica dell'appalto integrato bandito dall'Agenzia Provinciale per gli Appalti ed i contratti della Provincia Autonoma di Trento il 3.2.2016
 11'185'000 €
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- 2016-2018**
 Parrocchia SS.Trinità in Segonzano (TN)
 Ente ecclesiastico civilmente riconosciuto
 Progettista, direttore dei lavori

<ul style="list-style-type: none"> • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Intervento di rifacimento del muro di sostegno del sacro della chiesa della SS.Trinità in frazione Stedro di Segonzano p.ed.191 C.C.Segonzano 180'000 €</p> <p>2014 – IN CORSO Chiesa Cattedrale Romano Cattolica di San Vigilio in Trento Arcidiocesi di Trento, 38121 Trento – Piazza Fiera 2 Ente ecclesiastico civilmente riconosciuto Responsabile Unico del Procedimento, Responsabile dei lavori ai sensi del D.Lgs.81/2008 Restauro conservativo sul paramento lapideo interno ed interventi di consolidamento statico della Cattedrale Romano Cattolica di San Vigilio in Trento 5'000'000 €</p> <p>2016 Comune di Lavis (TN) Ente pubblico Collaudatore tecnico amministrativo Collaudo tecnico-amministrativo delle opere di urbanizzazione realizzate nell'ambito del piano di lottizzazione sull'area residenziale di progetto n.3 di nuova edificazione, comprendente le pp.ff.484/2, 484/4, 484/5, 499/2, 500/1, 500/2, 502/1, 502/8 e le pp.edd.889, 890, 1853, 1196 in C.C.Lavis 200'000 €</p> <p>2015 – 2018 Famiglia Cooperativa Brenta Paganella S.C., San Lorenzo Dorsino (TN), strada Noa 2 Parrocchia San Nicolò in Fai della Paganella (TN) Via G.Garibaldi 6 Società cooperativa privata Ente ecclesiastico civilmente riconosciuto Direttore dei lavori e coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 Costruzione del nuovo punto vendita della famiglia cooperativa Brenta-Paganella in Fai della Paganella sulla p.f.1269/5 C.C.Fai e del nuovo edificio ad uso oratorio parrocchiale sulla p.f.1269/2 C.C.Fai 1'700'000 €</p> <p>2013 Provincia Autonoma di Trento – Servizio prevenzione rischi Ente Pubblico Progettista Progetto esecutivo delle opere strutturali per la realizzazione di un magazzino presso il Centro di Addestramento della Protezione Civile a Marco di Rovereto (TN). 850'000 €</p> <p>2013 – 2015 Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali Ente pubblico Direttore operativo opere strutturali Direzione operativa per le opere strutturali di progetto e consulenza a supporto della Direzione dei lavori per gli aspetti geotecnici e per la verifica dei materiali e delle forniture e apparecchiature impiegate e loro marcature relative ai lavori di sistemazione ed allargamento della S.P.25 di Garniga a Covelo dalla progressiva chilometrica 4+300 alla progressiva chilometrica 5+700 circa – CUP C94E03000140003 3'000'000 €</p> <p>2012 – 2013 Casarotto Costruzioni Spa, Castel Ivano (TN) Strada della Baricata 37, Fraz.Villa Officine Bertazzon Srl, Vidor (TV) Via Marconi 35/37 Imprese di costruzione Progettista</p>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Opera e principali attività 	<p>Progetto esecutivo della variante migliorativa dei lavori di rifacimento del ponte sul Rio di Sies sulla S.P.24 di Dambel alla progressiva chilometrica 0+500. Progetto costruttivo e piano di montaggio del ponte sul Rio Sies.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere 	<p>2'000'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente 	<p>Salini Impregilo Spa (Milano)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Impresa di costruzioni</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto 	<p>Progettista opere strutturali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Opera e principali attività 	<p>Progetto preliminare di offerta per la procedura aperta per l'affidamento della concessione di costruzione e gestione del Nuovo polo Ospedaliero del Trentino in località "al Desert" in comune di Trento (progetto vincitore graduatoria tecnica) - CUP C65D11000190008, CIG 3592557FCE</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere 	<p>232'290'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2012 – 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente 	<p>Arcidiocesi di Trento, 38121 Trento – Piazza Fiera 2</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ente ecclesiastico civilmente riconosciuto</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto 	<p>Responsabile Unico del Procedimento, Responsabile dei lavori ai sensi del D.Lgs.81/2008, Professionista antincendio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Opera e principali attività 	<p>Costruzione del nuovo polo culturale diocesano "Vigilianum"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere 	<p>16'800'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2011 – 2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente 	<p>ATREP – Agenzia Provinciale per la Protonterapia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ente pubblico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto 	<p>Consulente specialistico per le opere strutturali e tecnico a supporto del RUP</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Opera e principali attività 	<p>Consulenza specialistica in ambito strutturale e servizi tecnici a supporto del Responsabile unico del Procedimento, prof. Renzo Leonardi, per la verifica e l'accettazione dei lavori di costruzione del centro di protonterapia di Trento.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere 	<p>34'080'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2012 – 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente 	<p>Immobiliare Roccabruna Srl, 38122 Trento – Via San Marco 21</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Società privata</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto 	<p>Progettista, coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 in fase di progettazione ed esecuzione delle opere; direttore dei lavori; professionista antincendio.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Opera e principali attività 	<p>Intervento di costruzione di una nuova residenza universitaria in Via Solteri a Trento, con parcheggi pertinenziali e privati ed annessi interventi di consolidamento di pendii e fronti rocciosi, sistemazioni a verde, recupero di cava abbandonata, opere stradali ed opere di urbanizzazione: progetto preliminare, definitivo ed esecutivo; progetto per parere di conformità antincendio; coordinamento per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 in fase di progettazione ed esecuzione; direzione lavori; SCIA prevenzione incendi per ottenimento Certificato di Prevenzione Incendi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere 	<p>23'200'000 €</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2012 – IN CORSO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente 	<p>Arcidiocesi di Trento</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Ente ecclesiastico civilmente riconosciuto</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto 	<p>Consulente specialistico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Opera e principali attività 	<p>Attività di consulenza specialistica continuativa</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere 	<p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2011 – 2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del Committente 	<p>Funivie Molveno Pradel Spa, 38018 Molveno – Via Lungolago 27</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Società privata</p>
<ul style="list-style-type: none"> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto 	<p>Progettista, coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 in fase di progettazione ed esecuzione delle opere; direttore dei lavori.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Opera e principali attività 	<p>Nuova cabinovia 8-10 posti ad ammortamento automatico Molveno-Pradel ("La Panoramica");</p>

- Importo delle opere
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- Importo delle opere
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- Importo delle opere
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- Importo delle opere
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- Importo delle opere
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- Importo delle opere
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore

progetto definitivo ed esecutivo; progetto per parere di conformità antincendio; coordinamento per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 in fase di progettazione ed esecuzione; direzione lavori; SCIA prevenzione incendi per ottenimento Certificato di Prevenzione Incendi.

8'300'000 €

2010

Provincia Autonoma di Trento – Servizio gestione strade

Ente pubblico

Consulente specialistico

Verifiche strutturali per il transito di carichi eccezionali sul ponte sovrappassante la ferrovia della Valsugana e la S.P.1 in comune di Levico alla progressiva chilometrica 111+006 e sul viadotto "Tamarisi" in comune di Pergine Valsugana alla progressiva chilometrica 120+444 entrambi sulla S.S.47 della Valsugana

-

2009-2012

Provincia Autonoma di Trento – Servizio prevenzione rischi

Ente pubblico

Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 in fase di esecuzione delle opere

Ricostruzione degli edifici danneggiati dalla costruzione del Polo museale di Rovereto in Via 7 Ville e completamento dell'intervento di consolidamento del versante soprastante il Polo museale di Rovereto - MART.

1'700'000

2008-2012

Comune di Trento – Servizio viabilità

Ente pubblico

Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.494/1996 in fase di esecuzione delle opere

Lavori per l'interramento di Via Roberto da Sanseverino a Trento (TN)

7'980'000

2008

Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali

Ente pubblico

Progettista in gruppo misto di progettazione

Progetto definitivo ed esecutivo dei lavori di sistemazione ed allargamento della S.P.25 di Garniga a Covelo dalla progressiva chilometrica 3+800 alla progressiva chilometrica 5+800 circa

3'700'000 €

2008

Istituto Trentino Edilizia Abitativa – ITEA, Trento

Ente pubblico

Progettista

Progetto definitivo ed esecutivo del centro civico e parco in loc.Rancafort in comune di Trento

2'960'000 €

2007-2008

Comune di Trento – Servizio gestione strade e parchi

Ente pubblico

Progettista

Progetto definitivo ed esecutivo dei lavori di rinaturazione e riordino viario della piana delle Viote - stralcio "B" strade e passerelle (TN) – Ponte sulla S.P.85 del monte Bondone in loc.Viote

1'700'000

2008-2011

Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali

Ente pubblico

- Ruolo assunto
- Opera e principali attività
- Importo delle opere
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività
- Importo delle opere
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività
- Importo delle opere
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività
- Importo delle opere
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività
- Importo delle opere
- Data
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività
- Importo delle opere
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto

Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.494/1996 in fase di esecuzione dei lavori
Lavori per la costruzione della circonvallazione dell'abitato di Chiusole sulla S.P.90 della destra
Adige. Galleria della circonvallazione di Chiusole.
9'600'000 €

2008

Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali
Ente pubblico

Progettista e direttore dei lavori

Realizzazione idonei vincoli strutturali del viadotto Toller, nell'ambito dei lavori di ristrutturazione ed adeguamento del viadotto Toller sulla S.S.47 della Valsugana in comune di Borgo Valsugana.

50'000 €

2006-2011

Iniziativa Urbane Spa, Trento - Castello SGR Spa, Milano

Società privata

Coordinatore generale della struttura di Project & Construction Management (P&CM) e direttore dei lavori per le opere strutturali

Intervento immobiliare per la riqualificazione dell'area ex-Michelin in Trento, Via Roberto da Sanseverino. L'intervento su un'area di circa 116'000m², progettato da Renzo Piano Building Workshop, è costituito da cinque corpi di fabbrica interrati adibiti a parcheggi, da dodici corpi di fabbrica fuori terra, viabilità di accesso ai corpi di fabbrica, aree verdi destinate a parco. Le attività affidate alla struttura di P&CM hanno riguardato la verifica del progetto esecutivo, la preparazione della gara di appalto ed il supporto per il suo svolgimento, la direzione lavori, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, la funzione di responsabile dei lavori ai sensi del D.Lgs.81/2008, la contabilità dei lavori, il controllo tempi e costi.

210'000'000 €

2007-2008

Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali

Ente pubblico

Consulente del DL per gli aspetti strutturali, statici e geotecnici

Consulenza alla DL per gli aspetti strutturali, statici e geotecnici inerenti la realizzazione dello svincolo a Sud della zona dell'Interporto doganale di Trento (area sede Trentino Trasporti SpA)

2'000'000 €

2003-2004, 2007-2008

Comune di Trento – Servizio gestione strade e parchi

Ente pubblico

Progettista, direttore dei lavori e coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.494/1996 in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori

Percorso pedonale tra le località Vason e Viote lungo la S.P.85 del monte Bondone in loc.Viote
1'500'000 €

2005-2007

Ente gestore scuola materna di Fornace (Trento)

Ente privato

Progettista (preliminare, definitivo ed esecutivo), direttore dei lavori, coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.494/1996 in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori

Ricostruzione ed ampliamento della scuola materna di Fornace (Trento)

1'900'000 €

2005-2006

Provincia Autonoma di Trento – Servizio prevenzione rischi

Ente pubblico

Progettista e coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 in fase di progettazione

<ul style="list-style-type: none"> • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Importo delle opere <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del Committente <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo assunto • Opera e principali attività <ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>delle opere</p> <p>Ricostruzione degli edifici danneggiati dalla costruzione del Polo museale di Rovereto e completamento dell'intervento di consolidamento del versante soprastante il Polo museale MART di Rovereto (TN). Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. 1'700'000</p> <p>2006-2013 Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali Ente pubblico Direttore dei lavori Opere di protezione dal rischio valanghe lungo la S.S.42 del Tonale e della Mendola. Intervento di costruzione di tre gallerie artificiali lungo la S.S.42 nel tratto compreso tra Vermiglio (TN) ed il Passo Tonale (Rio Finale, Rio Negazzano, Rio Merlo). 7'000'000 €</p> <p>2004 Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali Ente pubblico Ispettore e consulente strutturale Catalogazione ed ispezione strutturale approfondita dei ponti esistenti lungo la S.S.47 “della Valsugana” tra il km 90 ed il km 126 (50 ponti)</p> <p>2005 Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali Ente pubblico Consulente strutturale e geotecnico Consulenza per la predisposizione delle perizie di variante n.1 e n.2 nell'ambito dei lavori di allargamento della S.S.42 “del Tonale e della Mendola” tra il km 165 ed il km 167 nei comuni di Pellizzano e Mezzana (TN)</p> <p>2005 SPEA Ingegneria Spa, Milano Società di ingegneria Consulente specialistico opere strutturali Autostrada A14 Bologna-Bari-Taranto – Ampliamento alla 3° corsia nel tratto tra Rimini Nord e Pedaso – Tratta S.Elpidio-Pedaso – Progetto esecutivo di adeguamento delle opere predisposte.</p> <p>2004 Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali Ente pubblico Progettista Studio di fattibilità per l'allargamento e la sistemazione della S.P.25, tra il km 3+800 ed il km 6+900 in comune di Cimone (TN)</p> <p>2004 Ferrovial Agroman SA, Madrid (Spagna) Impresa di costruzione Progettista Consulenza alla progettazione esecutiva delle barriere acustiche nell'ambito dell'intervento per il “Raddoppio della linea ferroviaria Genova-Ventimiglia” - Tratta Andora-S.Lorenzo al mare.</p> <p>2003 Studio ing.Franco Detassis Studio professionale Consulente specialistico strutturale Nuovo insediamento produttivo “S.O.A.” in Aldeno (TN). Progettazione esecutiva delle strutture metalliche per il nuovo insediamento produttivo e magazzino frutta della S.O.A. Aldeno (TN).</p>
---	--

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

2003

Trentino Parcheggi S.p.A. - Trento

Ente pubblico

Progettista

Nuovo parcheggio interrato "S.CHIARA" a Trento. Progettazione preliminare e definitiva delle strutture in calcestruzzo armato per il nuovo parcheggio interrato in zona Ospedale S.Chiara a Trento.

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

2003

Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali

Ente pubblico

Progettista

Barriere acustiche lungo la S.S.47 e lungo la S.S.45bis. Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per la realizzazione di circa 300m di barriere acustiche in quattro siti lungo la S.S.47 della Valsugana in Comune di Valsugana e lungo la S.S.15bis in comune di Vigolo Baselga.

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

2002

Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali

Ente pubblico

Progettista

Barriere acustiche lungo la S.S.47 e lungo la S.S.12. Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per la realizzazione di circa 500m di barriere acustiche in quattro siti lungo la S.S.47 della Valsugana in Comune di Civezzano ed in comune di Pergine Valsugana ed in un sito lungo la S.S.12 in Comune di San Michele all'Adige.

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

2002

Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali

Ente pubblico

Progettista

Opere di protezione dal rischio valanghe lungo la S.S.42 del Tonale e della Mendola: Partecipazione a gruppo misto per la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di tre gallerie artificiali lungo la S.S.42 nel tratto compreso tra Vermiglio (TN) ed il Passo Tonale

- Importo delle opere

5'000'000 €

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

2002

Comune di Trambileno (Trento)

Ente pubblico

Progettista

Bonifica da gas radon del municipio di Trambileno (Trento). Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva dell'intervento di bonifica da gas radon del Municipio di Trambileno (TN)

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

2002

Comune di Trento

Ente pubblico

Progettista

Strutture metalliche per arredo urbano da installare in Piazza Garzetti a Trento: progettazione esecutiva

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
- Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

2001

Speedline Spa, Bolzano

Industria metalmeccanica

Progettista

Ampliamento capannone Speedline Spa. Progettazione esecutiva e costruttiva delle strutture metalliche per l'estensione di carroponete di servizio allo stabilimento e di tettoie e strutture per accatastamento materiali.

- Data

2001-2007

- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Data (da – a)
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
 - Date (da – a)
- Ente gestore Asilo di Caldonazzo (Caldonazzo)
Ente privato
Progettista, direttore dei lavori
Intervento di ristrutturazione ed ampliamento della scuola materna di Caldonazzo (Trento) e bonifica da gas radon; progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione lavori.
- 2001**
Azienda agricola Zamboni, Vattaro (Trento)
Azienda agricola
Progettista
Progetto esecutivo delle strutture in calcestruzzo armato di una nuova struttura di lavorazione del formaggio a media conservazione (caseificio) in Vattaro (TN).
- 2001**
Comune di Cimone (Trento)
Ente pubblico
Progettista
Sistemazione della viabilità comunale fra la S.P.25 e frazione Costa in Comune di Cimone (Trento). Progettazione preliminare per l'adeguamento della viabilità comunale in un tratto di circa 1.8km.
- 2000-2004**
Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali
Ente pubblico
Progettista, direttore dei lavori
Demolizione e ricostruzione del ponte sulla S.S.421 dei laghi di Molveno e Tenno (Trento). Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori.
- 2000**
Hözl Costruzioni funivie S.r.l., Lana (Bolzano)
Industria metalmeccanica
Progettista strutturale
Teleferica BUISSON-CHAMOIS (Valle d'Aosta); Progettazione esecutiva e costruttiva, delle strutture metalliche dei sostegni di linea realizzati con strutture intelaiate in acciaio. Progettazione esecutiva e costruttiva delle relative opere di fondazione in calcestruzzo armato
- 2000**
Leitner Spa, Vipiteno (BZ)
Industria metalmeccanica
Progettista strutturale
Progettazione strutturale esecutiva e costruttiva di veicoli (seggiole) quadri- ed esa-posto secondo le nuove disposizioni normative dettate dal D.M.Trasporti del marzo 1999
- 1999-2000**
M.A.V. S.r.l. (Trento)
Industria metalmeccanica
Consulente specialistico modellazione numerica strutturale ed analista
Consulenze e verifiche strutturali con indagini numeriche e raffronto con indagini sperimentali di laboratorio su alcuni modelli di calettatore.
- 1999-2000**
Leitner Spa, Vipiteno (BZ)
Industria metalmeccanica
Progettista strutturale
Progettazione esecutiva e costruttiva delle strutture metalliche di stazione per 11 impianti funiviari ad ammortamento automatico.

- Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- 1999**
 Provincia Autonoma di Trento – Servizio opere stradali
 Ente pubblico
 Capoprogetto
 Ristrutturazione del viadotto di Grumo sulla S.S.43 della Val di Non. Progettazione dell'intervento di rimozione e sostituzione degli impalcati, di bonifica e ripristino delle strutture in elevazione (pile e travi) e di tutte le strutture provvisorie di protezione delle linee ferroviarie durante l'intervento.
- Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- 1999**
 Agamatic S.r.l., Lana (Bolzano)
 Industria metalmeccanica
 Consulente specialistico strutturale ed analista
 Bonifica di sospensione per cabina esaposto sollecitata a fatica. Analisi numeriche per la determinazione del reale stato tensionale del componente e progettazione esecutiva dell'intervento di bonifica.
- Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- 1999**
 Zamperla S.p.A., Vicenza
 Industria metalmeccanica
 Consulente specialistico modellazione numerica strutturale ed analista
 Progettazione costruttiva della struttura metallica della copertura mobile per l'attrazione denominata Mini Scooter.
- Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- 1999**
 Funiplan S.r.l., Predazzo (Trento)
 Società di ingegneria
 Progettista strutturale
 Verifiche strutturali del freno di sicurezza della funivia "Faloria" a Cortina d'Ampezzo.
- Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- 1998**
 Funiplan S.r.l., Predazzo (Trento)
 Società di ingegneria
 Progettista strutturale
 Progettazione strutturale del veicolo per impianto a fune speciale denominato "ascensore Montegalletto" a Genova.
- Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- 1998**
 Gruppo Cantine MezzaCorona S.c.a.r.l. Mezzocorona (Trento)
 Cooperativa agricola
 Responsabile della progettazione strutturale
 Cantina di vinificazione a Mezzocorona (TN). Responsabile della progettazione strutturale di un complesso industriale costituito da una nuova cantina di vinificazione.
- Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- 1997**
 Keystone Vanessa S.r.l., Mantova
 Industria metalmeccanica
 Consulente specialistico modellazione numerica strutturale ed analista
 Analisi strutturale di valvola a farfalla DN 12". Analisi strutturale elastica, non-lineare per contatto, dell'anello di tenuta in fase di serraggio forzato della valvola a farfalla serie 33000 DN 12" classe 300 Style B (codice Pro/Mechanica)
- Data
 - Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
 - Opera e principali attività
- 1997**
 Dayco Italia S.p.A., Torino
 Industria metalmeccanica
 Consulente specialistico modellazione numerica strutturale ed analista
 Analisi strutturale di canister per FIAT Bravo/Brava. Analisi strutturale dinamica in frequenza, per

simulazione dei test di collaudo (codice Pro/Mechanica).

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

1997

ZF Marine, Padova
Industria metalmeccanica
Consulente specialistico modellazione numerica strutturale ed analista
Analisi strutturale ad elementi finiti e verifiche a fatica di campana frizione (codice Pro/Mechanica)

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

1996

Centro Ricerche ENEA, Saluggia (Novara)
Centro di ricerca
Consulente specialistico modellazione numerica strutturale ed analista
ITER TASK T37.8 bellows expansion joint DN 125. Simulazione numerica del comportamento di un giunto di dilatazione a soffietto pluristrato in condizioni di catastrofe di una centrale nucleare. Analisi strutturale ad elementi finiti non-lineare per materiale e contatto (codice SYSTUS). Verifiche strutturali di resistenza ed a fatica secondo norme ASME.

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

1995

Leitner Spa, Vipiteno (BZ)
Industria metalmeccanica
Progettista strutturale
Verifiche di resistenza ultima di un nuovo perno dinamometrico utilizzato per il monitoraggio continuo dello stato di tensionamento dell'anello trattivo di impianti ad ammortamento automatico.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

1994-1998

Leitner Spa, Vipiteno (BZ)
Industria metalmeccanica
Progettista strutturale
Progettazione esecutiva e costruttiva delle strutture metalliche di stazione per 36 impianti funiviari ad ammortamento automatico.

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

1994

Leitner Spa, Vipiteno (BZ)
Industria metalmeccanica
Progettista strutturale
Progettazione esecutiva e costruttiva dei sostegni di linea ottagonali secondo la nuova normativa funiviaria Svizzera (Umlaufbahnverordnung April '93) e norme SIA 161/90. Progettazione di sostegni di linea scatolati ottagonali, per tutte le tipologie di impianti (seggiovie e cabinovie) secondo le prescrizioni dell'Ufficio Federale dei Trasporti di Berna (CH)

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

1993

Mino Velo Prefabbricati - Fontanive (Padova)
Industria prefabbricati in calcestruzzo armato precompresso
Consulente specialistico modellazione numerica strutturale ed analista
Determinazione della resistenza al fuoco di tutti i prefabbricati a catalogo prodotti da Mino Velo Prefabbricati. Calcolo della resistenza al fuoco di travi prefabbricate in c.a. e c.a.p. con sezioni ad I, T, L, Y con l'utilizzo di modelli numerici (codice SYSTUS). Determinazione della mappa di temperature nelle sezioni delle travi e della loro variazione nel tempo durante l'incendio di progetto, tenendo conto di tutte le non-linearità del fenomeno di scambio termico (caratteristiche tecniche dei vari materiali, condizioni di contorno). Classificazione REI 60-90-120 secondo la normativa italiana ed europea.

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto

1993

Cimolai S.p.A., Porcia (Pordenone)
Industria metalmeccanica
Consulente specialistico modellazione numerica strutturale

- Opera e principali attività
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

Appalto concorso Expo Ville De Lille (Francia): Progetto esecutivo delle strutture in acciaio ed acciaio-legno per l'appalto concorso di un'area espositiva nell'ambito dell'Expo di Ville de Lille.

1992-1993

Tecnomare S.p.A. – Venezia

Società di ingegneria

Consulente specialistico modellazione numerica strutturale ed analista

Progetto di attraversamento in alveo dello Stretto di Messina. Partecipazione al gruppo misto di progettazione presso Tecnomare S.p.A. a Venezia. Sono state svolte in particolare: analisi di sensitività per sisma, studio del comportamento strutturale dei tunnel all'interfaccia terra-mare con particolare attenzione ai problemi di interazione terreno-struttura, layout generale con dimensionamento e verifiche della sezione trasversale del tunnel, progetto degli elementi strutturali di ancoraggio alle opere di fondazione. L'attività è stata svolta a Trento e Venezia utilizzando codici di calcolo dedicati (FLUSH, PLUSH, SASSI) e per uso generale (NASTRAN).

1991

Tecnomare S.p.A. – Venezia

Società di ingegneria

Consulente specialistico modellazione numerica strutturale

Riqualificazione strutturale della piattaforma per estrazione di gas denominata AGIP-PCA (Mare Adriatico) - Analisi strutturale con modelli numerici statici non-lineari, del comportamento della piattaforma AGIP, considerando i comportamenti non-lineari sia dell'acciaio in fase che del terreno (codice di calcolo NASTRAN)

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

1991

Sandretto S.p.A. – Torino

Industria metalmeccanica

Consulente specialistico modellazione numerica strutturale e sviluppatore software

Generatore parametrico di modelli numerici strutturali ad elementi finiti per varie serie di presse. Software in linguaggio FORTRAN su piattaforma VAX. Il programma costituisce un pre-processore specifico per il codice FEM SYSTUS.

- Data
- Nome e indirizzo del Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Ruolo assunto
- Opera e principali attività

ALTRI INCARICHI

Docenze

2018 - Corso di aggiornamento organizzato da Trentino School of Management per funzionari e dirigenti della Provincia Autonoma di Trento riguardante "Elementi di base della progettazione ed esecuzione delle strutture secondo le Norme Tecniche delle Costruzione 2018" – 40 ore di docenza

Commissioni d'esame

2016 - Membro ordinario della Commissione Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Trento

Commissioni pubbliche

2000 - 2001 - Commissione edilizia Comune di Vattaro (TN)

2016 - 2017 - Commissione edilizia Comune di Spormaggiore (TN)

2018 - in corso - Membro effettivo della Commissione paesaggistica della Comunità della Paganella, Andalo (TN)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Anno
CFP al 1/1
CFP al 31/12

Anno accademico 1989-90 – 22.3.1991
Università degli studi di Padova – Facoltà di Ingegneria

Ingegneria civile edile – sez.strutture
Tesi di Laurea “*Analisi delle volte spesse a grande raggio di curvatura con il metodo degli elementi finiti*”. Relatori: prof. Renato Vitaliani, ing. Anna Saetta.

Laurea in ingegneria
Votazione 110/110

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
60	45	95	86	120	120	120			
45	95	86	120	120	120				

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione

2020

CTA - Collegio dei Tecnici dell'Acciaio, Milano

Approcci semplificati per il controllo della progettazione di strutture di acciaio e per la risoluzione di casi “insolubili”

Corso di aggiornamento sulle costruzioni metalliche
(3 CFP)

2016-2017-2018

ARCA Accademy - ODATECH divisione di Habitech - Distretto Tecnologico Trentino S.c.a r.l.

Corso base ARCA – Progettare e costruire edifici in legno di qualità (24 ore) - Corso progettisti ARCA – Fondamenti progettuali (104 ore) e Laboratorio Di Approfondimento ARCA (56 ore):
Area strutture (ST): Resistenza e sicurezza statica e sismica, Resistenza e sicurezza al fuoco,
Area efficienza involucro (EI): Efficienza involucro e impianti, Acustica e permeabilità all'aria,
Area edilizia sostenibile (ES): Forme architettoniche, spazi interni, materiali e prodotti,
Progettazione integrata: Project Management, Coordinamento del gruppo di lavoro

Corso di formazione sulle costruzioni in legno con esami abilitativi

Corso di formazione propedeutico alla abilitazione Progettista ARCA (160 CFP)

2017

Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento

Corso in preparazione alla certificazione PMP del Project Management Institute

Corso di formazione sulle tecniche di Project Management
(39 CFP)

2015

Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento - Scuola provinciale antincendio

Aggiornamento in materia di prevenzione incendi (40 ore) ai sensi dell'Art.7 del D.M.Interno
5.8.2011

Professionista antincendio

Mantenimento dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'interno di cui all'art.16 del
D.Lgs.8.3.2006, n.139 - Professionista antincendio codice TN01368I00570 – (44 CFP)

2015

Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento

- o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

PUBBLICAZIONI

Tecnico-scientifiche

Tesi di laurea

Divulgative

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

La conformità delle costruzioni in acciaio secondo EN 1090-1

Corso di aggiornamento
(12 CFP)

2013

Agenzia del lavoro della Provincia Autonoma di Trento e Progetto Salute Srl

Aggiornamento in materia di sicurezza dei cantieri temporanei e mobili ai sensi dell'Art.98 c.2 ed Allegato XIV del D.Lgs.81/2008 (40 ore)

Abilitazione ex Art.98 D.Lgs.81/2008 (già Art.10 D.Lgs.494/1996)

Mantenimento dell'abilitazione all'assunzione delle funzioni di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili

1997

Agenzia del lavoro della Provincia Autonoma di Trento

Corso per la sicurezza del lavoro nel settore edile Artt.10 e 19 del D.Lgs.494/96: "Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori" – Corso di abilitazione (120 ore)

Abilitazione ex Artt.10 e 19 D.Lgs.494/1996

Abilitazione all'assunzione delle funzioni di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili

Iob E., Alcune proposte di variazione delle nuove P.T.S. del Ministero dei Trasporti per funivie monofune a collegamento permanente e temporaneo dei veicoli - 1996. Memoria A.C.I.F. per il Ministero dei Trasporti

Laureando Nicola Tessaro, Padova a.a. 1996-1997 - Relatore: Odorizzi S., Correlatore: Iob E. Tesi di laurea "Analisi strutturale di sistema di ammortamento a fune di traino per un prototipo innovativo di trasporto pubblico urbano"

Iob E. "Progettazione di impianti a fune con applicazioni di MECHANICA" – Atti del Convegno "Industrial reality and design optimisation" Venezia, Grand Hotel Danieli 27-28 ottobre 1994
Odorizzi S., Iob E. "L'esperienza di Engin Soft nella sperimentazione virtuale" – Atti della "Conferenza sul CAX. Progressi delle tecnologie informatiche per lo sviluppo di prodotti automobilistici" Napoli, CNR Istituto Motori 26 febbraio 1998

Mazzalai P., Iob E., Gasperetti S. "Nuova Cantina di Vinificazione a Mezzocorona", XVII Congresso C.T.A. Costruire in acciaio: struttura e architettura, Napoli 3-4-5 ottobre 1999

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTO
- • -
dott. ing. EDOARDO IOB
ISCRIZIONE ALBO N° 1368

ITALIANO

TEDESCO

BUONO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTO
- • -
dott. ing. EDOARDO IOB
ISCRIZIONE ALBO N° 1328

