

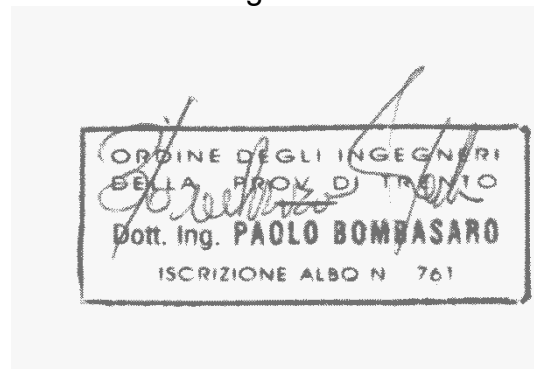
Pergine Vals, 01/08/2016

Spett.
AMNU SPA
Viale dell'Industria 4/L
38057 PERGINE (TN)

Oggetto: Presentazione curriculum professionale.

Con la presente il sottoscritto ing. Paolo Bombasaro trasmette il curriculum professionale

Ing. Paolo Bombasaro



CURRICULUM PROFESSIONALE

Il sottoscritto ing. Paolo Bombasaro nato a Borgo Valsugana il 11/06/1951, residente in via al Compet, 8 – Pergine Valsugana (TN), ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28.12.2000 n.445, consapevole delle responsabilità penali in cui incorre in caso di dichiarazioni mendaci (art.76 del D.P.R.n. 445/2000)

dichiara

- di essere laureato in ingegneria, presso l'Università di Padova il 21/11/1976. In possesso di abilitazione L.818/84 ed ex D.Lgs.494/96 e s.m.;
- di essere iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia Autonoma di Trento al n° 761 in data 29/08/1977;
- Partita IVA n° 01114770223 - codice fiscale BMBPLA51H11B006C.
- di essere iscritto alla C.N.P.A.I.A. al n° di matricola 101787.
- di avere partecipato al corso sulla progettazione sismica delle strutture presso l'Università di Trento;
- che l'attività primaria consiste nella progettazione di opere infrastrutturali del territorio, progettazione architettonica, progettazione e calcolo di strutture, impiantistica (impianti idraulici e termici, impianti elettrici ed affini), direzione lavori, contabilità, collaudi di opere pubbliche. Lo studio si occupa anche di piani di sicurezza e coordinamento dell'esecuzione. Di seguito si riportano i principali incarichi di progettazioni eseguiti negli ultimi anni:

PROGETTO DI ADEGUAMENTO IMPIANTI E STRUTTURE E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA PISCINA COMUNALE DI PERGINE.

Committente: Comune di Pergine
Importo dell'opera: € 977.324,00
Data incarico: 1998
Epoca dei lavori: 1998
Tipo di incarico: - Progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti idraulici e termici (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99);
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

Caratteristiche dell'opera: Messa a norma impianto natatorio a seguito delle prescrizioni dell'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari, Direzione Igiene e Sanità Pubblica, con rifacimento della vasca piccola, servizi, spogliatoi, infermeria con modifica delle strutture murarie, sostituzione di parte dei serramenti e sostituzione controsoffitto. Rifacimento impianto di filtrazione, impianti tecnologici, reti idrauliche, impianti elettrici e riqualificazione energetica.



PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE ASILO G.B. CHIMELLI DI PERGINE.

Committente: Comune di Pergine
Importo dell'opera: € 2.543.019,26
Data incarico: 02 giugno 1998
Epoca dei lavori: 1999-2000
Tipo di incarico: - Progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti idraulici e termici (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96);
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

Caratteristiche dell'opera: Ristrutturazione totale dell'antico edificio con realizzazione di opere di consolidamento delle murature perimetrali, rifacimento di tutte le strutture con ampliamento del volume. Rifacimento impianti di riscaldamento, ventilazione ed elettrici.



PROGETTO ASILO NIDO DI VIA DOLOMITI PERGINE VALSUGANA

Committente: Comune di Pergine
Importo dell'opera: € 774.685,00
Data incarico: 25 maggio 1999
Epoca dei lavori: 1999-2000
Tipo di incarico: Progetto preliminare, definitivo e esecutivo relativo alle strutture, impianti meccanici.
Caratteristiche dell'opera: Nuovo asilo nido a servizio del bacino di Pergine Valsugana.



PROGETTO DI NUOVO CENTRO DI RACCOLTA ZONALE DEI RIFIUTI SU P.ED. 845, P.F. 3013/2 C.C. VIGALZANO - PERGINE.

Committente: AMNU SpA
Importo dell'opera: € 361.519,83
Data incarico: 26 gennaio 2000
Epoca dei lavori: 2001
Tipo di incarico:

- Progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti idraulici e termici (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo, esecutivo);
- progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99);

Direzione lavori, misure e contabilità lavori.
Caratteristiche dell'opera: Costruzione area operativa costituita da una tettoia di copertura e da un blocco servizi per il personale addetto alla gestione di deposito dei rifiuti pericolosi. Costruzione di tutti gli impianti specialistici compresi impianti idraulici ed elettrici.



PROGETTO ESECUTIVO STRUTTURE, IMPIANTO DI RISCALDAMENTO, IDRICO SANITARIO, ANTINCENDIO E DI CONDIZIONAMENTO, IMPIANTO ELETTRICO NUOVO TEATRO DI PERGINE VALS.

Committente: Comune di Pergine
Importo dell'opera: € 2.251.752,08
Data incarico: ottobre 2005-2 dicembre 2008
Epoca dei lavori: ---
Tipo di incarico: - Progettazione impianti idraulici e termici (preliminare, definitivo e esecutivo); importo € 712.710,52
- Progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo); importo € 402.836,38
- Progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo e esecutivo); importo € 1.136.205,18
Caratteristiche dell'opera: Progettazione impianti speciali con tecnologie innovative compreso impianto di supervisione, controllo, contabilizzazione e costi di gestione. Progetto strutturale con verifica antisismica. direttore operativo in sede esecutiva.



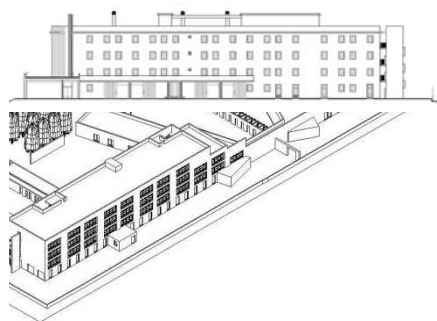
PROGETTO DI REALIZZAZIONE NUOVA SEDE DEI VIGILI DEL FUOCO VOLONTARI E STRUTTURA PROTEZIONE CIVILE SULLA P.F. 1468/2 C.C. PALU' DEL FERSINA.

Committente: Comune di Palù del Fersina
Importo dell'opera: € 723.040,00
Data incarico: 23 aprile 2001
Epoca dei lavori: 2002
Tipo di incarico: - Progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti idraulici e termici (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99); Direzione lavori, misure e contabilità lavori.
Caratteristiche dell'opera: Fabbricato idoneo ad ospitare l'attività dei Vigili del Fuoco con spazi per deposito automezzi e di una struttura per la protezione civile. L'edificio si sviluppa su due piani ed è costituito da due corpi di fabbrica tra loro ortogonali collegati dal corpo scala.



PROGETTO COMPENDIO IMMOBILIARE "COLONIE NEL COMUNE DI CESENATICO" PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO.

Committente: Provincia Autonoma di Trento
Importo dell'opera: € 2.090.000,00
Data incarico: 2005
Epoca dei lavori: 2012 - 2014
Tipo di incarico: Progettazione e calcoli di strutture, impianti termoidraulici ed elettrici (preliminare, definitivo, esecutivo);
Caratteristiche dell'opera: Calcolo strutturale in zona sismica 2 con progetto impianti piscina, cucine mensa e struttura alberghiera.



PROGETTO DI NUOVO CENTRO DI RACCOLTA DEI MATERIALI SU P.F. 5334 C.C. MIOLA LOCALITÀ LE MEJE NEL COMUNE DI BASELGA DI PINÈ.

Committente: AMNU SpA
Importo dell'opera: € 232.405,60
Data incarico: 03 aprile 2002
Epoca dei lavori: 2002
Tipo di incarico: - Progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti idraulici e termici (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99);
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.
Caratteristiche dell'opera: Costruzione area operativa costituita da una tettoia di copertura e da un blocco servizi per il personale addetto alla gestione di deposito dei rifiuti pericolosi. Costruzione di tutti gli impianti specialistici compresi impianti idraulici ed elettrici.



PROGETTO DI NUOVO CENTRO DI RACCOLTA DEI MATERIALI SU P.F. 2287/1/2 – 2288/1/2 - 2293 C.C. LEVICO.

Committente: AMNU SpA
Importo dell'opera: € 253.085,71
Data incarico: gennaio 2003
Epoca dei lavori: ---
Tipo di incarico: - Progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);

- Progettazione impianti idraulici e termici (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo, esecutivo);
progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

Caratteristiche dell'opera:

Costruzione area operativa costituita da una tettoia di copertura e da un blocco servizi per il personale addetto alla gestione di deposito dei rifiuti pericolosi. Costruzione di tutti gli impianti specialistici compresi impianti idraulici ed elettrici.



PROGETTO DI COSTRUZIONE PARCHEGGIO MULTIPIANO INTERRATO – NUOVO POLO SCOLASTICO PRESSO IL PADIGLIONE CENTRALE EX OSPEDALE PSICHIATRICO IN PERGINE – V° LOTTO.

Committente: Provincia Autonoma di Trento
Importo dell'opera: € 4.014.889,74
Data incarico: 2004
Epoca dei lavori: 2010-2013
Tipo di incarico: Progettazione architettonica (esecutivo), componente ufficio di D.L. , ispettore di cantiere. Contabilità lavori.

Caratteristiche dell'opera:

Parcheggio multipiano interrato con realizzazione di piazza ed arredo urbano in superficie e spazi sportivi.



EDIFICIO PRODUTTIVO DEL SECTORE TERZIARIO SU PF.549/2 – 545/2 CC.CASTELNUOVO

Committente: ASZ srl – Borgo Vals.
Importo dell'opera: € 1.100.000,00
Data incarico: gennaio 2004
Epoca dei lavori: 5.04.2005 – 30.11.2005
Tipo di incarico: Piano di lottizzazione; progetto architettonico, strutturale e impianti (preliminare, definitivo, esecutivo) – D. lavori – contabilità.
Caratteristiche dell'opera: Edificio per attività commerciale suddiviso in varie unità autonome.



PROGETTO DI AMPLIAMENTO AZIENDALE – SHOW ROOM – PALAZZINA UFFICI P.ED. 635 C.C. VIGALZANO.

Committente: Tecnoclima SpA
Importo dell'opera: € 2.218.916,00
Data incarico: 2004
Epoca dei lavori: 2005 - 2008
Tipo di incarico: Progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.
Caratteristiche dell'opera: Ampliamento di 5000 mq. dell'azienda produttiva con relativi servizi.



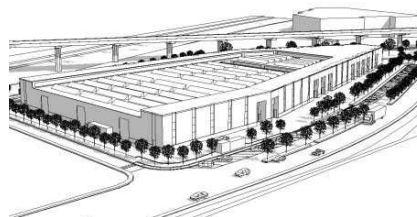
PROGETTO DI AMPLIAMENTO ISTITUTO CULTURALE MOCHENO.

Committente: Istituto Culturale Mocheno
Importo dell'opera: € 1.218.480,00
Data incarico: 2006
Epoca dei lavori: 2010 - 2013
Tipo di incarico: - Progetto architettonico (preliminare, definitivo ed esecutivo);
- Progettazione impianti idraulici e termici (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo, esecutivo);
- Progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo ed esecutivo);
- Direzione lavori – contabilità.
Caratteristiche dell'opera: Ampliamento edificio esistente con spazi espositivi e sala riunioni biblioteca.



PROGETTO INSEDIAMENTO PRODUTTIVO. COMPARTO EDIFICATORIO LOTTO N.º1 PIANO ATTUATIVO A FINI SPECIALI IN LOCALITÀ "FOSNOCCHERI"

Committente: Tecnoclima s.p.a., Hoist s.r.l., Fersina Tour s.a.s., Effebi legno s.n.c., Cristelli s.r.l. .
Importo dell'opera: € 10.625.000,00
Data incarico: gennaio 2007
Epoca dei lavori: ---
Tipo di incarico: Piano attuativo a fini speciale in località "Fosnoccheri"
Caratteristiche dell'opera: Insediamento produttivo su area urbanizzata da parte del servizio Industriali delle P.A.T.



IMPIANTO DI TELERISCALDAMENTO A BIOMASSA DEL COMUNE DI PALÙ E DEPOSITO P.A.T.

Committente: Comune di Palù
Importo dell'opera: € 1.316.690,00
Data incarico: 01.03.2007
Epoca dei lavori: --
Tipo di incarico: Progetto (preliminare, definitivo, esecutivo)
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.
Caratteristiche dell'opera: Centrale di produzione calore a biomassa completamente interrato e rete di teleriscaldamento, deposito automezzi PAT.



IMPIANTO DI TELERISCALDAMENTO A BIOMASSA DEL COMUNE DI FIEROZZO

Committente: Comune di Fierozzo
Importo dell'opera: € 1.259.748,00
Data incarico: 28.05.2007
Epoca dei lavori: 2010-2011
Tipo di incarico: Progetto (preliminare, definitivo, esecutivo)
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.
Caratteristiche dell'opera: Centrale di produzione calore a biomassa completamente interrato e rete di teleriscaldamento.



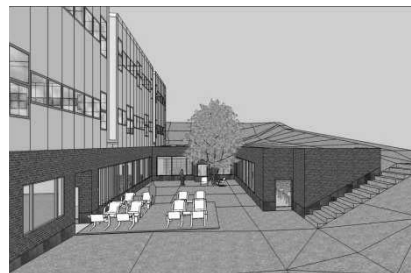
PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO ORATORIO PAROCCHIALE "PROVIDENZA" NELLA P.ED. 617/1 DEL C.C. PERGINE 1 PER LA REALIZZAZIONE DEL "CENTRO DI AGGREGAZIONE GIOVANILE"

Committente: Parrocchia "Natività di Maria" Pergine
Importo dell'opera: € 2.100.000,00
Data incarico: 02 giugno 2008
Epoca dei lavori: In corso
Tipo di incarico: Progetto architettonico preliminare, definitivo, esecutivo – Progetto strutture ed impianti.
Caratteristiche dell'opera: Ristrutturazione edificio esistente ed ampliamento edificio in zona per attrezzature pubbliche di interesse urbano.



RISTRUTTURAZIONE MENSA E SERVIZI PIANO TERRA EDIFICIO OVEST – FBK – TRENTO

Committente: FBK – Fondazione Bruno Kessler -Trento
Importo dell'opera: € 1.806.246,63
Data incarico: 14.10.2008
Epoca dei lavori: In fase di appalto
Tipo di incarico: Progetto (preliminare, definitivo, esecutivo)
Caratteristiche dell'opera: Progetto di ampliamento e riqualificazione della mensa esistente a piano terra, e sistemazione degli spazi verdi circostanti.



PROGETTO INSEDIAMENTO PRODUTTIVO. COMPARTO EDIFICATORIO LOTTO N.º2 PIANO ATTUATIVO A FINI SPECIALI IN LOCALITÀ "FOSNOCCHERI"

Committente: Tecnoclima s.p.a.
Importo dell'opera: € 6.750.000,00
Data incarico: Agosto 2009
Epoca dei lavori: --
Tipo di incarico: Piano di comparto progetto preliminare e definitivo.
Caratteristiche dell'opera: Insediamento produttivo e zona direzionale su area urbanizzata da parte del servizio industriale delle P.A.T.



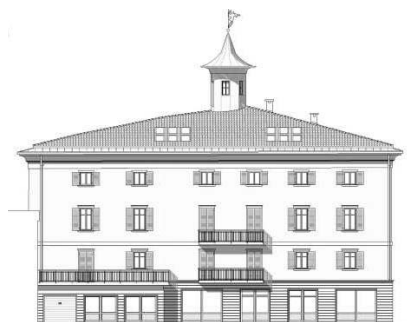
COSTRUZIONE DI EDIFICIO PRODUTTIVO P.ED.510 DI VIGALZANO

Committente: Pre.Val. s.n.c.
Importo dell'opera: € 4.700.000,00
Data incarico: luglio 2009
Epoca dei lavori: ---
Tipo di incarico: Piano Attuativo di lottizzazione, Progetto (preliminare, definitivo, esecutivo)
Caratteristiche dell'opera: Edificio produttivo su una superficie di 9504mq. costituito da due corpi indipendenti destinati a zona produttiva e fronte direzionale.



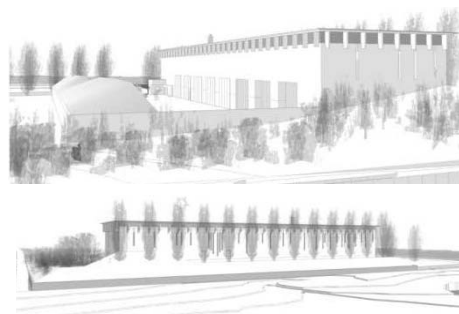
RISTRUTTURAZIONE PALAZZO CHIMELLI PERGINE VALSUGANA

Committente: Bertoldi Sas – Pergine Via Pennela 15
Importo dell'opera: € 1.485.000,00
Data incarico: Ottobre 2013
Epoca dei lavori: In fase di appalto
Tipo di incarico: Progetto preliminare, definitivo, esecutivo architettonico, strutture e impianti e D.L.
Caratteristiche dell'opera: Recupero di palazzo Chimelli nel centro storico di Pergine Valsugana in via Pennella.



PROGETTO DI COSTRUZIONE IMPIANTO DI COGENERAZIONE A BIOMASSA ABBINATO A IMPIANTO DI TELERISCALDAMENTO IN LOCALITÀ "FOSNOCHERI" PERGINE VALSUGANA

Committente: Valsugana Energia S.p.a. Viale Venezia 2/E Pergine valsugana
Importo dell'opera: € 3.427.021,00
Data incarico: 24 Aprile 2013
Epoca dei lavori: ---
Tipo di incarico: Progetto definitivo.
Caratteristiche dell'opera: Edificio centrale a biomassa e opere di urbanizzazione primarie



PROGETTO DI AMPLIAMENTO PIANO TERRA PRESIDIO OSPEDALIERO DI SAN LORENZO BORGO VALSUGANA

Committente: Azienda sanitaria - Via Degasperì 79/30
Importo dell'opera: € 1.371.010,00
Data incarico: 15 Aprile 2010
Epoca dei lavori: ---
Tipo di incarico: Progetto preliminare, definitivo e esecutivo. impianti meccanici, impianti elettrici e progetto strutture.
Caratteristiche dell'opera: Ampliamento zona prelievi, ambolatori, studi medici.



PROGETTO ESECUTIVO DELLE STRUTTURE E PROGETTO IMPIANTO IDRICO SANITARIO RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO INTEGRALE DELL'ARIA NUOVA SEDE FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA IN VIA VERDI - TRENTO.

Committente: Università degli Studi di Trento
Importo dell'opera: € 978.543,00
Data incarico: 1995
Epoca dei lavori: 1995 - 2000
Tipo di incarico: Progetto preliminare, definitivo e esecutivo. Progetto strutture e impianti meccanici.
Caratteristiche dell'opera: Progetto impianti integrati con sistema di supervisione per n.2 aule magne nell'interrato, aule ai piani, uffici docenti e servizi amministrativi. Consolidamento statico delle strutture esistenti e realizzazione di nuove strutture.



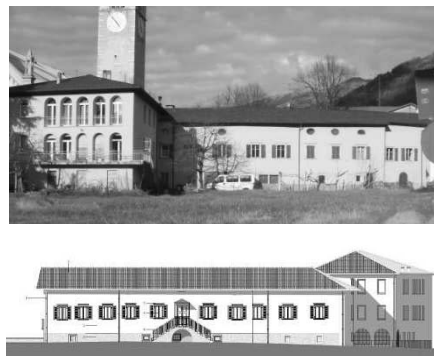
PROGETTO DI RESTAURO E RECUPERO FUNZIONALE DELL'EDIFICIO UNIVERSITARIO SEDE DELLA FACOLTÀ DI SOCIOLOGIA IN VIA VERDI - TRENTO

Committente: Università degli Studi di Trento
Importo dell'opera: € 17.326.297,00
Data incarico: 13 Marzo 2007
Epoca dei lavori: 2007 - 2010
Tipo di incarico: Direttore operativo – contabilità lavori.
Caratteristiche dell'opera: Intervento di restauro con recupero funzionale dell'edificio universitario. realizzazione nuova biblioteca e spazi didattici nell'interrato.



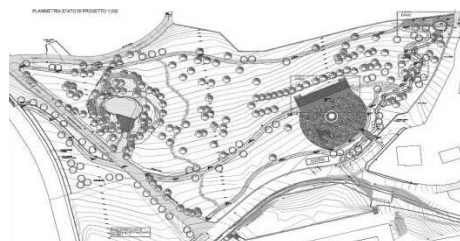
PROGETTO DI RISANAMENTO CONSERVATIVO – RISTRUTTURAZIONE CANONICA PED.159 PF 22/1 – 22/2

Committente: Canonica di Pergine Valsugana C.C. Pergine 1
Importo dell'opera: € 1.500.000,00
Data incarico: 2007
Epoca dei lavori: 2007 - 2010
Tipo di incarico: Progetto definitivo
Caratteristiche dell'opera: Intervento di restauro con recupero funzionale dell'edificio. Realizzazione di spazi da destinare al pubblico e spazi abitativi.



PROGETTO RELATIVO A REALIZZAZIONE DI UN PARCO PUBBLICO ATTREZZATO IN LOCALITÀ MARNIGHE C.C. DI COGNOLA

Committente: ITEA
Importo dell'opera: € 1.000.000,00
Data incarico: 2007
Epoca dei lavori: --
Tipo di incarico: Progetto definitivo e esecutivo.
Caratteristiche dell'opera: Intervento di riqualificazione di parco urbano con percorsi pedonali e regimazione acqua.



RISTRUTTURAZIONE P.ED 12 - NEGOZIO COOPERATIVA VALSUGANA C.C.CASTELNUOVO

Committente: A.A.Z e Famiglia Cooperativa Valsugana
Importo dell'opera: € 1.450.000,00
Data incarico: 2008
Epoca dei lavori: 2008 - 2013
Tipo di incarico: Progetto architettonico definitivo, esecutivo; progetto strutture, impianti, direzione e contabilità lavori.
Caratteristiche dell'opera: Intervento di recupero edificio con realizzazione a piano terra di negozi a servizio della famiglia cooperativa Valsugana e realizzazione nr.14 appartamenti ai piani superiori.



RISTRUTTURAZIONE E AMPLIAMENTO EX- CASEIFICIO COMUNALE PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO CENTRO SOCIALE P.ED 634 E PF 110/3 C.C. CALDONAZZO

Committente: Comune di Caldonazzo
Importo dell'opera: € 504.965,00
Data incarico: 19 Luglio 2007
Epoca dei lavori: 2009 - 2010
Tipo di incarico: Progetto architettonico, definitivo e esecutivo.
Progetto strutture e impianti. Direzione lavori.
Caratteristiche dell'opera: Intervento di ristrutturazione del ex-Caseificio di Caldonazzo con ampliamento di una sala polivalente al piano interrato.



AMPLIAMENTO E SISTEMAZIONE DEL CEMITERO COMUNALE DI VIGOLO VATTARO

Committente: Comune di Vigolo Vattaro
Importo dell'opera: € 520.000,00
Data incarico: 14 Gennaio 2008
Epoca dei lavori: --
Tipo di incarico: Progetto definitivo architettonico e strutturale.
Caratteristiche dell'opera: Intervento di ampliamento e sistemazione cimitero con nuovi spazi per tombe ad inumazione comune – tombe di famiglia – ossari – cinerari.



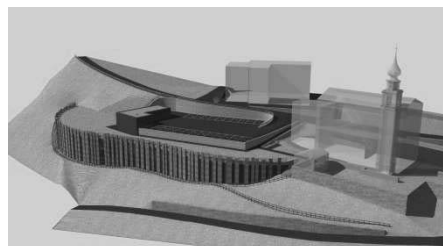
INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE EDILIZIA P.ED.115-137-179 E PF 447-448/1-449 – EX COLONIA S.GIUSEPPE CASA “MASADORI” DI SUSÀ

Committente: Istituto Pavoniano Artigianelli - Trento
Importo dell'opera: € 8.400.000,00
Data incarico: 2008
Epoca dei lavori: 2007 - 2010
Tipo di incarico: Progetto architettonico preliminare e definitivo.
Caratteristiche dell'opera: Intervento di riqualificazione – sostenibilità ambientale, completo di studio infrastrutture per realizzazione di nuovi appartamenti a servizio di una nuova cooperativa edilizia per complessivi n.42 appartamenti.



LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL CENTRO SPORTIVO DI FIEROZZO

Committente: Comune di Fierozzo
Importo dell'opera: € 410.000,00
Data incarico: 15 novembre 2012
Epoca dei lavori: --
Tipo di incarico: Progetto definitivo ed esecutivo dei impianti elettrici, idrico-sanitario ed antincendio.
Caratteristiche dell'opera: Intervento di realizzazione dei progetti di impiantistica per il centro sportivo di Fierozzo.



LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE ED ADEGUAMENTO EDIFICIO PED317 C.C.VEZZANO

Committente: Tecnofin Immobiliare Srl Via Frazioli 25 Trento
Importo dell'opera: € 561.119,00
Data incarico: 18 novembre 2005
Epoca dei lavori: 2006-2008
Tipo di incarico: Progetto definitivo ed esecutivo architettonico ed impianti. Direzioni lavori e contabilità.
Caratteristiche dell'opera: Lavori di ristrutturazione per realizzazione nuovi spazi per servizio vigile del fuoco, spazi per servizi viabilità PAT e Trentino network.



PRESTAZIONI OPERE INFRASTRUTTURALI DEL TERRITORIO

- **Progetto di costruzione nuovo collettore fognario Maso Masaroi in C.C. di S.Orsola.**
COMMITTENTE: Comune di S.Orsola
IMPORTO DELL'OPERA: € 283.845,54
DATA INCARICO: 24 novembre 1994
TIPO DI INCARICO: progetto (preliminare, definitivo, esecutivo); rilievi topografici e restituzione dati;
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.
EPOCA DEI LAVORI: 1995-96
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Costruzione nuovo collettore di raccolta acque nere in ghisa sferoidale antisfilamento e relativi pozzetti di ispezione con adduzione al collettore.
- **Progetto di completamento della rete fognaria comunale – 1°-2°-3° lotto - C.C. Palu' del Fersina.**
COMMITTENTE: Comune di Palù del Fersina

IMPORTO DELL'OPERA: € 1.731.860,00
DATA INCARICO: 29 marzo 2000
TIPO DI INCARICO:
progetto (preliminare, definitivo, esecutivo);
stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99)
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.
EPOCA DEI LAVORI: 2002
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Nuova rete di raccolta delle acque nere in tubi di ghisa sferoidale antisfilamento e relativi pozzetti di ispezione con adduzione della rete al collettore intercomunale.

• **Progetto di prevenzione per la regimazione acque bianche località Battisti e Tolar nel C.C. di Palù del Fersina.**

COMMITTENTE: Comune di Palù del Fersina
IMPORTO DELL'OPERA: € 366.684,40
DATA INCARICO: 15 maggio 2002
TIPO DI INCARICO:
progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99);
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Regimazione dei rii lungo il versante compreso tra la frazione Battisti e l'alveo del torrente Fersina al fine di garantire lo stato di sicurezza della viabilità stradale in corrispondenza di una estesa zona franosa. Trattasi di un canale a cielo aperto con rivestimento in pietra locale, attraversamento stradale comprese le opere di drenaggio per la raccolta delle acque di falda.

• **Progetto strada di collegamento loc. Battisti - Ficareim.**

COMMITTENTE: Comune di Palù del Fersina
IMPORTO DELL'OPERA: € 500.000,00
DATA INCARICO: 21/05/2003
TIPO DI INCARICO:
progetto architettonico (preliminare, definitivo);
progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo);
stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99)
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Nuova strada di collegamento tra le due frazioni con relative opere d'arte, raccolta e smaltimento delle acque meteoriche, opere di drenaggio.

• **Progetto di sistemazione strada dei Somi in C.C. Calceranica.**

COMMITTENTE: Comune di Calceranica
IMPORTO DELL'OPERA: € 232.405,00
DATA INCARICO: 13 febbraio 2002
TIPO DI INCARICO:
progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
rilievi topografici e restituzione dati;
progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99);
Direzione lavori, misure e contabilità lavori.
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Allargamento della sede stradale con opere di consolidamento sia a monte che a valle, raccolta e smaltimento delle acque fluviali.

Comune di Roncegno

• **Progetto lavori di sistemazione e ristrutturazione rete dell'acquedotto comunale.**

COMMITTENTE: Comune di Roncegno
IMPORTO DELL'OPERA: € 3.681.000,00
DATA INCARICO: 2001

TIPO DI INCARICO:

progetto (preliminare - definitivo);
rilievi topografici e restituzione dati;

progettazione e calcoli di strutture (preliminare);

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Rifacimento serbatoi di accumulo, reti idriche di adduzione e distribuzione, pozzetti di alloggiamento organi di controllo e regolazione, ripristini stradali.

- **Progetto lavori di sistemazione e ristrutturazione rete dell'acquedotto comunale 1° lotto.**

COMMITTENTE: Comune di Roncegno

IMPORTO DELL'OPERA: € 852.260,97

DATA INCARICO: 2004

EPOCA DEI LAVORI: 2005-2006

TIPO DI INCARICO:

progetto (definitivo-esecutivo);
rilievi topografici e restituzione dati;

progettazione e calcoli di strutture (esecutivo);

Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Rifacimento serbatoi di accumulo, reti idriche di adduzione e distribuzione, pozzetti di alloggiamento organi di controllo e regolazione, ripristini stradali.

Comune di Torcegno

- **Progetto di impianto di mineralizzazione acquedotto comunale di Torcegno.**

COMMITTENTE: Comune di Torcegno

IMPORTO DELL'OPERA: € 201.418,19

DATA INCARICO: 19 marzo 1996

EPOCA DEI LAVORI: 1998

TIPO DI INCARICO:

progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);

rilievi topografici e restituzione dati;

progettazione e calcolo di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);

Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Costruzione manufatto in aderenza al serbatoio di accumulo esistente con paramento in pietra per la parte in vista, installazione delle apparecchiature costituite da gruppo filtri ed accessori per la mineralizzazione dell'acqua.

Comune di Telve

- **Progetto di ristrutturazione e potenziamento acquedotto potabile di Telve.**

COMMITTENTE: Comune di Telve

IMPORTO DELL'OPERA: € 621.942,19

DATA INCARICO: 1989

TIPO DI INCARICO:

progetto esecutivo;

rilievi topografici e restituzione dati;

progettazione e calcoli di strutture (esecutivo);

Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

EPOCA DEI LAVORI: 1989-91

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Costruzione nuovo serbatoio di accumulo, rete con costruzione di pozzetti per alloggiamento organi di regolazione e intercettazione, ripristini stradali.

Comune di Scurelle

- **Progetto di costruzione rete nera comunale in località Caserina in Val Campelle nel comune di Scurelle.**

COMMITTENTE: Comune di Scurelle

IMPORTO DELL'OPERA: € 309.874,14

DATA INCARICO: 19 febbraio 1996
EPOCA DEI LAVORI: 1998-99-2000
TIPO DI INCARICO:

progetto (preliminare, definitivo, esecutivo);
rilievi topografici e restituzione dati;
progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo, esecutivo);

Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Realizzazione di edificio per impianto di depurazione con relative attrezzature elettromeccaniche, costruzione di rete fognaria con relativi pozzetti di ispezione, ripristini stradali.

- **Progetto di ristrutturazione e potenziamento acquedotto comunale di Scurelle.**

COMMITTENTE: Comune di Scurelle
IMPORTO DELL'OPERA: € 405.160,44
DATA INCARICO: 31 dicembre 1996
EPOCA DEI LAVORI: 1997
TIPO DI INCARICO:

progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
rilievi topografici e restituzione dati;
progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
progettazione impianti elettrici ed affini (preliminare, definitivo, esecutivo);

Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Realizzazione di nuovi manufatti in cemento armato con relativi serbatoi di accumulo e rete idrica di collegamento degli stessi con tubazione in ghisa sferoidale e ripristini stradali.

- **Progetto di realizzazione del collettore fognario a servizio del rifugio Carlettini in C.C. di Scurelle.**

COMMITTENTE: Comune di Scurelle
IMPORTO DELL'OPERA: € 56.570,62
DATA INCARICO: 09 maggio 2001
EPOCA DEI LAVORI: 2002
TIPO DI INCARICO:

progetto (preliminare, definitivo, esecutivo);
rilievi topografici e restituzione dati;
progettazione e calcolo di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99);

Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Costruzione nuovo collettore fognario in tubi di ghisa sferoidale antisfilamento con relativi pozzetti di ispezione ed adduzione al collettore principale, ripristini stradali.

- **Progetto di rifacimento acquedotto potabile di Tezze nel C.C. di Grigno.**

COMMITTENTE: Comune di Grigno
IMPORTO DELL'OPERA: € 1.032.913,80
DATA INCARICO: 26 novembre 2001
TIPO DI INCARICO:

progetto (preliminare, definitivo, esecutivo);
rilievi topografici e restituzione dati;
stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99)

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Nuova rete all'interno dell'abitato con tubazioni in ghisa sferoidale antisfilamento, costruzione pozzetti per l'alloggiamento degli organi di regolazione e controllo, installazione di idranti stradali, allacciamenti idrici ed attraversamento del fiume Brenta con tubazione sospesa ancorata al ponte.

- **Progetto di rifacimento e completamento delle reti dell'acquedotto comunale di Grigno.**

COMMITTENTE: Comune di Grigno
IMPORTO DELL'OPERA: € 2.776.567,60

DATA INCARICO: 2006
TIPO DI INCARICO:
progetto (preliminare, definitivo);
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: rifacimento reti con opere d'arte, compresi attraversamenti strada statale, ferrovia, fiume Brenta.

• **Progetto di rifacimento dei sottoservizi e della pavimentazione in via C. Battisti nel comune di Grigno.**

COMMITTENTE: Comune di Grigno
IMPORTO DELL'OPERA: € 250.000,00
DATA INCARICO: 2005
TIPO DI INCARICO:
progetto (preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori, contabilità);
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: rifacimento reti sottoservizi e pavimentazione.

Comune di Strigno

• **Progetto di massima ristrutturazione acquedotto potabile di Rava.**

COMMITTENTE: Consorzio di Rava – Comune di Strigno
IMPORTO DELL'OPERA: € 2.159.307,33
DATA INCARICO: 1991
TIPO DI INCARICO:
progetto di massima;
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Ristrutturazione e ampliamento opera di presa, tubazioni adduttrici principali, costruzione nuovi serbatoi di accumulo ed opere complementari.

• **Progetto lavori di somma urgenza potenziamento e ristrutturazione acquedotto comunale di Strigno.**

COMMITTENTE: Comune di Strigno
IMPORTO DELL'OPERA: € 413.673,94
DATA INCARICO: 1993
TIPO DI INCARICO:
progetto architettonico (esecutivo);
rilievi topografici e restituzione dati;
progettazione e calcoli di strutture (esecutivo);
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Realizzazione di nuovo serbatoio di accumulo, sistemazione dell'esistente e realizzazione di nuove adduttrici all'abitato.

• **Progetto di costruzione rete fognaria e ristrutturazione acquedotto comunale in località Latini nel comune di Strigno.**

COMMITTENTE: Comune di Strigno
IMPORTO DELL'OPERA: € 206.582,76
DATA INCARICO: 06 settembre 1995
TIPO DI INCARICO:
progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);
rilievi topografici e restituzione dati;
progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);
EPOCA DEI LAVORI: 1996-97
CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Realizzazione di nuova rete fognaria con relativi pozzetti di ispezione ed adduzione al collettore principale. Realizzazione nuova rete idrica con relativi pozzetti di alloggiamento apparecchiature di regolazione e controllo, installazione di idranti antincendio fuori terra, ripristini stradali e rifacimento muro di sostegno.

• **Progetto di ristrutturazione 1°-2°-3° lotto acquedotto potabile e centralina idroelettrica di Rava.**

COMMITTENTE: Consorzio di Rava – Comune di Strigno
IMPORTO DELL'OPERA: € 3.388.610,55
DATA INCARICO: 1996
TIPO DI INCARICO:
progetto architettonico (definitivo, esecutivo);

rilievi topografici e restituzione dati;
progettazione e calcoli di strutture (definitivo, esecutivo);

Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

EPOCA DEI LAVORI: 1997

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Sistemazione e ampliamento opere di presa, costruzione opere d'arte e centralina idroelettrica.

- **Progetto di sistemazione e ristrutturazione rete idrica acquedotto comunale di Strigno.**

COMMITTENTE: Comune di Strigno

IMPORTO DELL'OPERA: € 1.549.370,70

DATA INCARICO: 06 settembre 2001

TIPO DI INCARICO:

progetto architettonico (preliminare);

rilievi topografici e restituzione dati;

progettazione e calcoli di strutture (preliminare);

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Realizzazione di nuovi manufatti in cemento armato con relativi serbatoi di accumulo e rete idrica di collegamento e distribuzione all'abitato e ripristini stradali.

- **Progetto strada Bieno - Casetta.**

COMMITTENTE: Comune di Bieno

IMPORTO DELL'OPERA: € 265.140,48

DATA INCARICO: 1995

TIPO DI INCARICO:

progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);

progettazione e calcoli di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Sistemazione e modifica del tracciato esistente con realizzazione nuovo sbocco su strada provinciale, costruzione nuove opere di sostegno a monte e a valle, opere di raccolta e smaltimento acque meteoriche e pavimentazione stradale.

Comune di Pieve Tesino

- **Progetto di straordinaria manutenzione della strada di Val Malene nel C.C. di Pieve Tesino.**

COMMITTENTE: Comune di Pieve Tesino

IMPORTO DELL'OPERA: € 204.220,00

DATA INCARICO: 17 maggio 2001

EPOCA DEI LAVORI: 2002

TIPO DI INCARICO:

progetto architettonico (preliminare, definitivo, esecutivo);

rilievi topografici e restituzione dati;

progettazione e calcolo di strutture (preliminare, definitivo, esecutivo);

stesura del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione (D.Lgs. 494/96 e 528/99);

Direzione lavori, misure e contabilità lavori.

CARATTERISTICHE DELL'OPERA: Intervento di messa in sicurezza della viabilità con costruzione di due ponti in cemento armato e realizzazione a monte di nuove briglie di regimazione delle acque.

PRESTAZIONI RELATIVE AD IMPIANTI DI DEPURAZIONE

- **Impianto di depurazione del Comune di Iavrè.**

COMMITTENTE: Nordedil S.p.a. Pergine

DATA INCARICO: 1984

TIPO DI INCARICO: progetto esecutivo strutture;

- **Impianto di depurazione dei Comuni di Pieve e Cinte Tesino.**

COMMITTENTE: Ecotecnica S.p.a. Brescia
DATA INCARICO: 1986
TIPO DI INCARICO: progetto esecutivo strutture;

- **Impianto di depurazione del Comune di San Martino di Castrozza.**

COMMITTENTE: Nordeco S.p.a. Pergine
DATA INCARICO: 1987
TIPO DI INCARICO: progetto esecutivo strutture;

- **Impianto di depurazione del Comune di Fai della Paganella.**

COMMITTENTE: Stradedile S.p.a. Trento
DATA INCARICO: 1988
TIPO DI INCARICO: progetto esecutivo strutture;

- **Ampliamento Impianto di depurazione del Comune di Villa Agnedo.**

COMMITTENTE: Nordedil S.p.a. Pergine
DATA INCARICO: 1990
TIPO DI INCARICO: progetto esecutivo strutture;

- **Impianto di depurazione del Comune di Campodenno.**

COMMITTENTE: Impresa costruzioni Bondi Ferruccio-Nordeco S.p.a.
DATA INCARICO: 1996
TIPO DI INCARICO: progetto esecutivo strutture;

- **Ampliamento Impianto di depurazione di Trento Nord.**

COMMITTENTE: Provincia Autonoma di Trento
DATA INCARICO: 1997
TIPO DI INCARICO: progetto esecutivo strutture;

- **Impianto di depurazione di Ala a servizio dei Comuni di Brentonico Chizzola.**

COMMITTENTE: Cooperativa costruzioni S.C.A.R.L. Modena
DATA INCARICO: 1999
TIPO DI INCARICO: concorso progettazione esecutiva architettonica e strutture;

INCARICHI PARTICOLARI

- Membro di commissioni edilizie comunali
- Membro di commissioni per selezione personale presso Amministrazioni Comunali
- Membro della commissione relativa alla procedura di project financing per la realizzazione di impianto natatorio intercomunale del Comune di Mezzolombardo.

DOTAZIONE DI PERSONALE TECNICO DIPENDENTE – ATTREZZATURE

Lo studio è costituito dal titolare, da un geometra dipendente, di due geometri collaboratori tecnici iscritti regolarmente al Collegio dei geometri di Trento, di due architetti collaboratori iscritti all'Ordine degli Architetti e di un ingegnere iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Trento.

La struttura dell'ufficio è composta dal titolare e da nr. 7 persone qualificate.

Ing. Paolo Bombasaro

