

A

LO STUDIO E AREE DI COMPETENZA

Lo Studio nasce nel 1997 dall'unione sinergica delle professionalità dell'Ing. Massimo Padoan e dell'Ing. Marina Giusti, entrambi formati all'Università di Trento, il primo nell'ambito dell'Ingegneria strutturale, la seconda in quello dell'Ingegneria dell'Ambiente e del Territorio.

La mission dello Studio Tecnico di Ingegneria è orientata a soddisfare in modo ottimale le esigenze dei Committenti pubblici e privati in diversi ambiti:



EDILIZIA
CIVILE



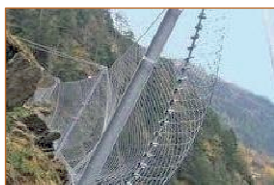
EDILIZIA
INDUSTRIALE



INFRASTRUTTURE



INGEGNERIA
IDRAULICA



INGEGNERIA
AMBIENTALE



INGEGNERIA
FORENSE



INGEGNERIA
NATURALISTICA



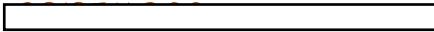
COLLAUDI

Relativamente ai richiamati settori, lo Studio fornisce le proprie prestazioni professionali nei seguenti campi:

- ◇ progettazione architettonica;
- ◇ progettazione strutturale;
- ◇ progettazione geotecnica;
- ◇ progettazione CasaClima;
- ◇ coordinamento della sicurezza in fase progettuale;
- ◇ direzione lavori;
- ◇ coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione;
- ◇ progettazione idraulica infrastrutturale;
- ◇ redazione di Piani di Rischio Idrogeologico;
- ◇ Valutazioni di Impatto Ambientale (VIA);
- ◇ Collaudi tecnici;
- ◇ Consulenze tecniche;

B

Fin dall'origine, il core dello studio Tecnico di Ingegneria è costituito dalle figure dell'Ing. Massimo Padoan e dell'ing. Marina Giusti, il cui percorso formativo è di seguito sinteticamente descritto:



- | | |
|-----------------------|--|
| 1993 | Laurea in Ingegneria civile - Indirizzo strutturale conseguita presso l'Università degli Studi di Trento con la votazione di 110/110 e lode |
| 1993 | Abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi di Trento |
| 1994-1997
dal 1997 | collaborazione professionale con una importante Società di Ingegneria
inizio dell'attività di libero professionista autonomo in collaborazione con l'Ing. Marina Giusti |
| 1997 | conseguimento della qualifica di Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione |
| 1997 | conseguimento della qualifica di Esperto della Sicurezza nel settore edile |
| 2004 | iscrizione all'elenco dei collaudatori statici |
| 2012 | certificazione RINA della qualifica di Ispettore di ponti, viadotti e passerelle di 2° livello |
| 2013 | conseguimento dell'attestazione di Esperto Casaclima presso l'Agenzia Casaclima della Provincia Autonoma di Bolzano |
| 2015 | iscrizione all'Albo dei Periti e dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Bolzano. |

C

CURRICULUM STUDIORUM

INFORMAZIONI E DATI PERSONALI: Nome: Massimo Padoan

Nazionalità: italiana

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia Autonoma di Bolzano dall' 1/1/1994 con il numero 938.

Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici (nr. 449) e a quello dei Periti (nr. 36) del Tribunale di Bozano.

Titolare di polizza RC Professionale n° 49682475 stipulata con UNIPOL Assicurazioni

STUDI EFFETTUATI: *MATURITA' SCIENTIFICA* conseguita presso il Liceo Scientifico Statale in lingua italiana Evangelista Torricelli di Bolzano nel 1985 con la votazione di 52/60;

LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE - INDIRIZZO STRUTTURALE, conseguita presso l'Università degli Studi di Trento in data 09/07/1993 con la votazione di 110/110 e lode, discutendo la Tesi dal titolo << Analisi sperimentale di travi semi-continue soggette a differenti condizioni di carico >>;

Abilitazione alla professione di Ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi di Trento in data 06/12/1993.

PRINCIPALI CORSI POST-LAUREAM: "CORSO PER ESPERTI DELLA SICUREZZA-D.LGS.494/96" della durata di 120 ore, abilitante all'iscrizione all'albo provinciale degli Esperti della Sicurezza, tenuto a Bolzano e organizzato dalla Provincia Autonoma di Bolzano e dal Comitato Paritetico Territoriale per la prevenzione degli infortuni, l'igiene e l'ambiente di lavoro della Provincia Autonoma di Bolzano.

"CORSO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE SUGLI EUROCODICI", organizzato dal Consorzio Crea di Pescara. Novembre 1998 e gennaio 1999.

"MASTER PER CONSULENTI TECNICI DI UFFICIO E DI PARTE NEI PROCEDIMENTI CIVILI E PENALI", organizzato dal Comitato Inteprofessionale degli Ordini e dei Collegi ad indirizzo tecnico della Provincia di Bolzano, tenutosi a Bolzano nel periodo novembre 2004 e giugno 2005.

"MANUALE PER LA VALUTAZIONE DELLO STATO DEI PONTI - CORSO DI CENSIMENTO ED ISPEZIONI - ISPETTORI DI III LIVELLO", organizzato dal CIAS (Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale - Scientifico), tenutosi a Bolzano nel 2008.

"CORSO PER ISPETTORI DI PONTI E VIADOTTI - II° LIVELLO" organizzato dal CIAS (Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale - Scientifico), tenutosi a Bolzano nel 2012.

C

Certificazione RINA per la qualifica di Ispettore di ponti di II° livello, conseguita in data 20/09/2012.

"CORSO DI DIREZIONE LAVORI", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia Autonoma di Bolzano, tenutosi a Bolzano nel periodo marzo 2008 ÷ maggio 2008.

"CORSO AVANZATO CasaClima PER PROGETTISTI", organizzato dall'Agenzia CasaClima della Provincia Autonoma di Bolzano, tenutosi a Bolzano nel febbraio 2013, con conseguimento del diploma di Esperto CasaClima junior.

D

PRINCIPALI DOTAZIONI DELLO STUDIO

PRINCIPALI DOTAZIONI HARDWARE: rete dati certificata a cablaggio strutturato in cat. 5
4 workstation HP + 2 PC portatili
1 gruppo di continuità
1 fotocopiatore-stampante-scanner Panasonic DP-C 265
1 stampante laser a colori A4 Brother
1 stampante a getto di inchiostro a colori A2 Canon
1 stampante laser A3 B/N HP
1 plotter a colori getto di inchiostro formato A0 (HP T1200)
1 fax Samsung
Rete ADSL a 30 Mb
2 fotocamere digitali Panasonic

PRINCIPALI SOFTWARE: Autocad LT
CadPak 12.0 - applicativo per AutoCAD
Suite Office Professional 2010
PRO_SAP Professional - Suite completa
GEOSTRU - moduli SPW, MDC, Loadcap. GDW, Slope
AMV - Resistenza al fuoco - analisi termica e verifica di sezioni
ACCA PRIMUS N v. BIM - contabilità dei lavori
ACCA CERTUS PRO - Sicurezza nei cantieri
ACCA CERTUS LdL - Sicurezza nei luoghi di lavoro
ACCA CERTUS PS - DVR con procedure standardizzate
TRAVILOG TITANIUM - Logical soft
Pacchetto AZTEC - moduli C.A. + geotecnica
TOP - Resistenza al fuoco di elementi strutturali - AMV S.r.l.

PRINCIPALI ATTREZZATURE: Distanziometro laser LEICA Disto D8
Sclerometro Schmidt per controlli non distruttivi del calcestruzzo

Settembre - Ottobre '93 collaborazione con l'Università di Trento per la redazione di articoli tecnico - scientifici relativi alla tesi di laurea sviluppata dallo scrivente;

Novembre '93 - Maggio '97 collaborazione professionale con lo studio Bertotti & Ferro - Ponti e strutture speciali, nell'ambito di :

- Analisi numerica di circa 100 ponti della provincia di Bolzano finalizzata alla determinazione della portata e quindi al collaudo degli stessi nell'ambito dell'indagine condotta dall'Ufficio Strade Provinciali;
- progettazione di impalcati da ponte e di interventi finalizzati al recupero e/o alla riqualificazione statica degli stessi mediante molteplici tecnologie (vedasi prospetto sottostante);
- progettazione stradale e relative opere d'arte ;

INTERVENTI						
SCHEDA PONTE	TIPOLOGIA	STRUTTURALI		MANUTENZIONE STRAORDINARIA		OSSERVAZIONI
		<i>Descrizione</i>	<i>Importo dei lavori previsto</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Importo dei lavori previsto</i>	
65/23	Solettone in C.A.P. a campata singola isostatica Lnetta=7.93 m	Rettifica + allargamento stradale + ricostruzione impalcato	121.720.250	-	-	-
49/14	Solettone in C.A.P. a campata singola isostatica Lnetta=7.75 m	Demolizione e ricostruzione impalcato	69.534.250	-	-	-
41/1	Solettone in C.A.P. a campata singola isostatica Lnetta=8.93 m	Demolizione e ricostruzione impalcato	97.771.500	-	-	-
123/1	Solettone in C.A.P. a campata singola isostatica Lnetta=7.93 m	Rettifica + allargamento stradale + ricostruzione impalcato	169.664.040	-	-	-
65/20	Travi + soletta collaborante a campata singola isostatica Lnetta=32.5 m	Precompressione a cavi esterni + rinforzo strutture secondarie	177.527.270	-	-	-
9/39	Ponte a cassone in C.A. a campata singola isostatica Lnetta=20.0 m	Precompressione a cavi esterni + rinforzo strutture secondarie	195.283.650	-	-	-
22/2	Solettone in C.A.P. a campata singola isostatica Lnetta=4.35 m	-	-	Ripristino sup. cls degradate, giunti, regimentazione idraulica alveo	59.137.720	-
3/24	Ponte a cassone in C.A. iperstatico a 3 campate L1=7.85m L2=13.5m L3=7.85m	-	-	Ripristino sup. cls degradate, giunti, regimentazione idraulica alveo	185.775.500	-
59/1	Arco in pietra L=3.71 m	Realizzazione struttura portante indipendente + iniezione fessure	69.032.000	-	-	-
127/4	Ponte a struttura mista acciaio-cls a campata isostatica Lnetta= 11.80 m	Progetto di ponte removibile in struttura mista acciaio-cls	74.391.650	-	-	-
3/40	Solettone in C.A. a campata singola isostatica Lnetta=6.30 m	Integrazione armatura a flessione	31.701.000	-	-	-
98/45	Arco a 3 cerniere con sezione a cassone in C.A.P. alleggerito Lnetta=125 m	-	-	-	-	Analisi strutturale di portata
2/16	Arco in C.A. Lnetta=15.65 m	Realizzazione di controsoletta finalizzata alla riqualificazione del manufatto	71.000.000	-	-	-
2/18	Telaio a "cavalletto" Lnetta=17.10 m	Realizzazione di controsoletta finalizzata alla riqualificazione del manufatto	69.577.000	-	-	-
51/2	Ponte a cassone in C.A. a 2 campate con sella Gerber L1=18.22m L2=13.37 m	Precompressione a cavi esterni + rinforzo strutture secondarie	195.000.000	-	-	-

SCHEDA PONTE	TIPOLOGIA	INTERVENTI				OSSERVAZIONI
		STRUTTURALI		MANUTENZIONE STRAORDINARIA		
		Descrizione	Importo dei lavori previsto	Descrizione	Importo dei lavori previsto	
3/27	2 archi principali in C.A. con via di corsa superiore impostata su ritzi e archi secondari L netta=30,0 m	Rinforzo e ampliamento mediante struttura a conci prefabbricati	540.000.000	-	-	-
S.P.130 - Redagno km 1.000 - 1.600 - Lotto 1	-	Rettifica, stabilizzazione e ampliamento stradale	485.000.000	-	-	-
3/12	Ampliamento su setti	-	-	Ripristino sup. cls degradate, impermeabilizzazione	164.258.400	-

Marzo '94 Progettazione statica presso lo studio dell'Ing. Bertotti del garage della scuola A. Egger Lienz di Bolzano per un volume complessivo v.p.p. di 2118 m³;

Giugno '94 Progettazione statica, a firma dello scrivente, di edificio bifamiliare a Pozza di Fassa per un volume totale v.p.p. di 1225 m³.

Maggio '96 Progettazione statica, a firma dello scrivente, di edifici civili ed industriali, in particolare:
- 6 capannoni artigianali ed annesse abitazioni presso la zona artigianale di S.Felice per un volume totale v.p.p. di 19051 m³.

Ottobre '96 Progetto - appalto, a firma dello scrivente, per l'adeguamento statico di un solaio presso l'Ospedale civile di Bolzano, finalizzato all'installazione di una macchina per la magneto - risonanza, su incarico della SIEMENS S.p.A e vinto dalla medesima.

Novembre '96 Progetto di consolidamento e rettifica stradale della S.P. 79 compresa tra il km 0.600 e il km 0.800 presso lo studio dell'Ing. Bertotti.

GENNAIO '97 INIZIO ATTIVITA' DA LIBERO PROFESSIONISTA INDIPENDENTE, CON APERTURA DI STUDIO TECNICO.

Gennaio '97 Progetti, a firma dello scrivente, di paratie " alla berlinese " per il sostegno di pareti di scavo in località Maia Alta e S.Valburga.

Marzo '97 Incarico da parte del **Comune di Laives** con finanziamento della **Provincia Autonoma di Bolzano** per la progettazione e relativa D.L. dell'intervento di consolidamento del versante montano in località Vallarsa - Lotto A, con importo dei lavori di 657.634.900 £.

Giugno '97 Incarico da parte del **Comune di Laives** per l'analisi strutturale dell'impalcato da ponte in struttura metallica, di luce 10.0 m, situato lungo la strada della Vallarsa in corrispondenza del nuovo centro provinciale per malati di AIDS.

Luglio '97 : Progetto statico esecutivo di edificio adibito a laboratorio chimico in località Ravenna (zona sismica S=9) su incarico della S.E.R.I.N. S.r.l. di Milano.

- Luglio '97: Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il progetto, D.L., contabilità dei lavori relativi al consolidamento del tratto di S.P. 25 compresa tra il km 4.800 e 4.900.
- Agosto '97 Collaborazione con lo studio di architettura *BASSETTI & FRANCHINI* per la redazione del progetto di massima delle infrastrutture della zona di espansione "Resia I" a Bolzano, facente parte del piano di attuazione redatto dal medesimo studio.
- Gennaio '98 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il progetto, D.L., coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione, contabilità dei lavori relativi al consolidamento delle scarpate lungo il tratto di S.P. 25 compresa tra il km 6.300 e 6.700.
- Marzo '98 Incarico da parte del *Comune di Laives* con finanziamento della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione esecutiva e il coordinamento della sicurezza in fase di progetto dell'intervento di consolidamento del versante montano in località Vallarsa – *Lotto B* con importo dei lavori stimato in 489.621.290 £.
- Marzo '98 Progettazione statica, a firma dello scrivente, di capannone artigianale ed annessa abitazione presso la zona artigianale di S.Felice per un volume totale vpp di 5283 m³.
- Aprile '98 Progetto statico esecutivo per la ristrutturazione e il consolidamento di un immobile di proprietà dell' *I.T.E.A.* situato a Monclassico (Tn).
- Maggio '98 Progettazione statica, a firma dello scrivente, di elementi di sostegno ed ampliamenti di stazioni di impianti di risalita per la ditta *Leitner*, su incarico dello studio *E.M.T.B. – machine and engineering tooling*, responsabile della progettazione meccanica dei medesimi.
- Luglio '98 Progettazione statica, a firma dello scrivente, di struttura metallica per l'ampliamento dell'officina meccanica " *Rupe* " situata a Mezzolombardo.
- Settembre '98 Incarico da parte del *Comune di Laives* per il progetto di ricostruzione di ponte di luce 10.0 m, situato lungo la strada della Vallarsa in corrispondenza del nuovo centro provinciale per malati di AIDS.
- Settembre '98 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il progetto, D.L., coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione, contabilità dei lavori relativi all'intervento di manutenzione straordinaria del ponte provinciale di cui alla scheda 98/40 situato lungo la S.P.98 Terlano - Meltina.
- Settembre '98 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il progetto, D.L., coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione, contabilità dei

lavori relativi all'intervento di consolidamento del tratto di S.P. 44 Merano - S.Leonardo compresa tra il km 8.900 e 9.000.

- Ottobre '98* Incarico da parte della **Provincia Autonoma di Bolzano** per il progetto, D.L., coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione, contabilità dei lavori relativi all'intervento di ripristino di barriera paramassi lungo la S.P. 44 bis in località Moso in corrispondenza del km 4.900.
- Ottobre '98* Incarico da parte della **Provincia Autonoma di Bolzano** per la progettazione, D.L., coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relativa all'intervento di consolidamento del muro di confine lungo la S.P.99 al km 2,000.
- Novembre '98* Incarico da parte della **Provincia Autonoma di Bolzano** per il progetto, D.L., coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione, contabilità dei lavori relativi all'intervento di somma urgenza per il consolidamento del tratto di S.P. 242dir compresa tra il km 13.500 e 13.700.
- Novembre '98* Incarico da parte dell' *Impresa Cavagnis & Costacurta* di Padova aggiudicataria dell'appalto per la costruzione della *scuola materna S. Pio X* indetto dal **Comune di Bolzano**, per la redazione del relativo progetto statico esecutivo e D.L. statica.
- Novembre '98* Incarico da parte del **Comune di Bolzano** per la redazione del Piano della Sicurezza e di Coordinamento, ai sensi del D.Lgs. 494/'96, in fase di progetto e di esecuzione relativo alla *demolizione e ricostruzione della Scuola materna S. Pio X* sita in Via Resia, con importo complessivo dei lavori pari a 4.502.646.250 £.
- Dicembre '98* Incarico da parte della **Provincia Autonoma di Bolzano** per la redazione del Piano della Sicurezza e di Coordinamento, ai sensi del D.Lgs. 494/'96, in fase di progetto e di esecuzione relativo ai lavori di sistemazione della S.S. 508 in corrispondenza del km 19.800 (Sarentino paese).
- Dicembre '98* Collaborazione con lo studio di architettura **BASSETTI & FRANCHINI** per la redazione del piano della sicurezza e di coordinamento relativo ai lavori di ristrutturazione di "*Casa Altmann*" commissionato dal **Comune di Bolzano**.
- Marzo '99* Incarico da parte del **Comune di Bolzano** per la redazione del Piano della Sicurezza e di Coordinamento, ai sensi del D.Lgs. 494/'96, in fase di progetto e di esecuzione relativo alla ristrutturazione del centro giovanile "*Villa delle Rose*" sito in Via Resia, con importo complessivo dei lavori pari a 543.601.500 £.
- Aprile '99* Incarico da parte del **Comune di Laives** per il progetto statico esecutivo relativo all'intervento di ristrutturazione del piano interrato dell' *asilo nido "N. Sauro"* di Laives.

- Aprile '99* Incarico da parte dell' *Impresa Gabrieli* per la redazione del progetto esecutivo di consolidamento di solaio in legno presso l'edificio di proprietà dell' *I.P.E.S.* sito in Via Bottai.
- Maggio '99* Incarico da parte del *Comune di Laives* per il progetto esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativo alla sistemazione dell'incrocio tra la S.S. 12 e l'abitato di Pineta di Laives.
- Dicembre '99* Redazione del progetto statico esecutivo e D.L. relativi alla ristrutturazione dell'edificio ex-Tamanini adibito dalla *Provincia Autonoma di Bolzano* a sede temporanea dei laboratori meccanici della scuola professionale in lingua tedesca. Importo opere edili 880.000.000 £.
- Gennaio '00* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione, D.L., coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione di un nuovo ponte e relativa rettifica stradale lungo la S.S. 508 tra i km 41,950 e 42,205. Importo presunto dei lavori 367.000.000 £.
- Gennaio '00* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per la progettazione e relativa D.L. dell'intervento di consolidamento di strutture portanti del fabbricato di proprietà dell'ente medesimo, situato in Via Bottai 24/2.
- Marzo '00* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione, D.L., contabilità dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relativa all'intervento di consolidamento del tratto di S.S.12 in corrispondenza del km 458,850, dichiarato di somma urgenza. Importo finale dei lavori 690.575.000 £.
- Aprile '00* Progettazione statica, a firma dello scrivente, di complesso artigianale costituito da 3 capannoni ed annessi abitazioni presso la zona artigianale di Mezzolombardo per un volume totale vpp di 25.000 m³.
- Maggio '00* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione, D.L. statica, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativa alla ricostruzione del ponte situato lungo la S.P. 130 al km 1,650. Importo stimato dei lavori 398.716.760 £.
- Luglio '00* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione, D.L., contabilità dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relativa all'intervento di consolidamento-bonifica del versante montano sovrastante la S.S.12 in corrispondenza del km 454,000, dichiarato di somma urgenza. Importo finale dei lavori 838.000.000 £.
- Ottobre '00* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione, D.L., contabilità dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relativa

all'intervento di consolidamento del tratto di S.P.137 in corrispondenza del km 5,300, dichiarato di somma urgenza.

Novembre '00 Incarico da parte della **Provincia Autonoma di Bolzano** per la progettazione, D.L., contabilità dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relativa all'intervento di consolidamento del tratto di S.S.242 in corrispondenza del km 23,250, dichiarato di somma urgenza. Importo stimato dei lavori 135.707.590 £.

Dicembre '00 Incarico da parte della azienda farmaceutica **E - Pharma di Trento** per la progettazione statica esecutiva e il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione dell'intervento di sopraelevazione e ampliamento dello stabilimento esistente. Volume di ampliamento vpp 4300 m³. Importo complessivo stimato dei lavori 5.000.000.000 £.

Aprile '01 Incarico da parte della **Provincia Autonoma di Bolzano** per la progettazione, D.L., contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativa alla costruzione di un nuovo ponte situato lungo la S.P. 137 al km 1,500.

Gennaio '02 Incarico da parte della **Provincia Autonoma di Bolzano** per il progetto preliminare di drenaggio delle acque di falda insistenti sul sottopasso situato lungo la S.S.38 al km 12.900.

Maggio '02 Incarico da parte del Consorzio "**Work-Firmian**" per la progettazione statica esecutiva e relativa assistenza alla D.L. del canale tecnico per il contenimento di parte delle infrastrutture della zona di espansione "**Resia I**". Importo dei lavori previsto 3.300.000,00 €.

Maggio '02 Incarico da parte del Consorzio "**Work-Firmian**" per la progettazione esecutiva della rete delle acque nere, delle acque bianche, della canalizzazione di canali irrigui esistenti, della rete stradale di quartiere, delle varianti alle altre infrastrutture (rete idrica, rete gas,...) e l'aggiornamento dei relativi capitolati della zona di espansione "**Resia I**". Importo dei lavori previsto 13.059.106,83 €.

Giugno '02 Incarico da parte della **Provincia Autonoma di Bolzano** per la progettazione, D.L., contabilità dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativa all'intervento di allargamento dell'incrocio tra la S.P.137 e la S.S.508 in località Campolasta nel Comune di Sarentino.

Febbraio '03 Incarico da parte della **FINBAU S.a.s.** per la progettazione statica esecutiva e relativa direzione dei lavori di edificio per edilizia residenziale da erigersi nella zona di espansione "**Resia I**" a Bolzano. Volume totale vpp da edificare di 25.000 m³.

Maggio '03 : Incarico da parte della **Provincia Autonoma di Bolzano** per il progetto esecutivo, direzione dei lavori, contabilità degli stessi e coordinamento della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione relativi all'intervento di consolidamento del corpo stradale

della S.P.73 in corrispondenza del km 1,800. Importo stimato dei lavori pari a 143.479,21€.

- Agosto '03* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per la progettazione statica esecutiva, relativa D.L. e coordinamento della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione dei muri di sostegno del rilevato stradale lungo i confini dei lotti B2.1-B2.2-B2.3-B2.4 della zona di espansione "Resia I". Importo dei lavori pari a 350.000,00 €.
- Ottobre '03* Incarico da parte del *Comune di Bolzano – Ufficio Opere Pubbliche e Infrastrutture* per la progettazione statica esecutiva, relativa D.L. e coordinamento della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione dei muri di sostegno del rilevato stradale lungo i confini del lotto A1 della zona di espansione "Resia I". Importo dei lavori pari a 137.676,71 €.
- Novembre '03* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il progetto esecutivo, direzione dei lavori, contabilità degli stessi e coordinamento della sicurezza in fase di progetto ed esecuzione relativi all'intervento di consolidamento del muro di sostegno del corpo stradale della S.S.242 in corrispondenza del km 24+100. Importo stimato dei lavori pari a 187.076,04 €.
- Dicembre '03* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per lo studio fattibilità dell'allargamento del tratto di S.S.242 compreso tra i km 23+000 e 24+630. Importo stimato dei lavori pari a 3.100.000,00 €.
- GENNAIO '04** **ISCRIZIONE ALL'ALBO PROVINCIALE DEI COLLAUDATORI STATICI DELLA PROVINCIA DI BOLZANO.**
- Febbraio '04* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il progetto esecutivo e il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativi all'intervento di consolidamento del corpo stradale della S.S.243- località Plan de Frea, tra i km 2,000 e 2,500. Importo stimato dei lavori pari a 250.000,00 €.
- Febbraio '04* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la direzione lavori, contabilità degli stessi e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relativi all'intervento di ricostruzione del muro di sostegno in corrispondenza del tornante I I della S.P.73 al km 5,800. Importo stimato dei lavori pari a 200.000,00 €.
- Giugno '04 :* Incarico da parte dell' *Ufficio Opere Pubbliche, edifici e manutenzione patrimonio immobiliare* per la progettazione esecutiva, relativa direzione dei lavori e contabilità degli stessi, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione riguardanti l'intervento di realizzazione di canale irriguo all'esterno della zona di espansione "Resia I", importo presunto dei lavori 750.000,00 €.
- Novembre '04* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano – Ufficio Appalti* per il collaudo statico dei lavori di ristrutturazione e adattamento alle nuove norme di

sicurezza degli edifici ex carrozzeria per l'Ufficio Geologia e Prove Materiali a Cardano.
 Importo delle strutture di 235.000,00 €

- Febbraio '05* Incarico per il *collaudo statico* delle strutture portanti relative all'intervento di realizzazione di piscina interrata privata a Bolzano.
- Maggio '05* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il progetto esecutivo e il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativi all'intervento di consolidamento del corpo stradale di due tratti della S.S.508 compresi tra i km 20,360 e 20,700.
- Luglio '05* Incarico da parte della *Azienda Energetica S.p.A.* per il collaudo statico delle strutture portanti della cabina elettrica interrata di trasformazione primaria realizzata sotto l'ampliamento del Museo di Bolzano.
- Marzo '06* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per l'intervento di risanamento del paramento in pietrame di muro di sostegno lungo la S.S.49 tra il km 36+802 e 36+865.
- MAGGIO '06** **ISCRIZIONE ALL'ALBO PROVINCIALE DEI COLLAUDATORI TECNICO - AMMINISTRATIVI DELLA PROVINCIA DI BOLZANO PER OPERE DI CUI ALLA CATEGORIA 6/5 - OPERE STRADALI AI SENSI DELLA L.P. 24/11'73 n°81.**
- Giugno '06* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il progetto esecutivo e al coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione per l'intervento di eliminazione del pericolo di caduta massi lungo la S.P. 24 tra i chilometri 20+880 e 21+200 in località "Maso Tonder". Importo stimato dei lavori pari a 900.000,00 €.
- Giugno '06* Incarico da parte dell' *Ufficio Opere Pubbliche, edifici e manutenzione patrimonio immobiliare* per la progettazione esecutiva, relativa direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione riguardanti l'intervento sistemazione dell'incrocio tra nuovo quartiere Firmian, condomini IPES e il parcheggio della società Liebenburg S.r.l..
- Luglio '06* Incarico da parte dell' *dell' ECO - Center S.p.A.* per il collaudo statico delle strutture portanti realizzate per l'ampliamento della sede principale.
- Settembre '06* Incarico da parte dell' *Ufficio Opere Pubbliche, edifici e manutenzione patrimonio immobiliare* per il collaudo statico delle strutture portanti del *Palazzetto dello Sport* di V.le Trieste a Bolzano, realizzato negli anni '50.
- Settembre '06* Incarico da parte dell' *Ufficio Opere Pubbliche, edifici e manutenzione patrimonio immobiliare* per il collaudo statico delle strutture portanti del *Pala Europa* di Via Resia a Bolzano.

- Ottobre '06* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativo ai lavori di installazione di 4 ascensori esterni in Via Resia a Bolzano.
- Novembre '06* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativo ai lavori di installazione di 2 ascensori esterni in Via Rodi a Bolzano.
- Gennaio '07* Incarico da parte della *FINBAU S.a.s.* per il calcolo termico delle strutture portanti interrate di edificio per edilizia residenziale da erigersi nella zona di espansione " Resia I " a Bolzano - lotto C2.3.
- Febbraio '07* Incarichi da parte della *SEESTE BAU S.p.A.* per il collaudo statico delle strutture portanti di edifici residenziali a Vipiteno.
- Febbraio '07* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il collaudo statico relativo ai lavori di risanamento del ponte 48/7 situato lungo la S.P.48 al km 9+800.
- Marzo '07:* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativo ai lavori di installazione di 2 ascensori esterni in Via Milano a Bolzano.
- Aprile '07* Incarico da parte dell' *Ufficio Opere Pubbliche, edifici e manutenzione patrimonio immobiliare* per il progetto esecutivo e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativo all'intervento di rinforzo statico della struttura di copertura lato NORD del Palazzetto dello Sport di V.le Trieste a Bolzano (*Palamazzali*).
- Aprile '07* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relativo all'intervento di consolidamento del corpo stradale di due tratti della S.S.508 compresi tra i km 20,360 e 20,700. Importo stimato dei lavori pari a 300.000,00 € .
- Maggio '07* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il collaudo tecnico-amministrativo e statico in corso d'opera dei lavori di sistemazione e rettifica della S.P. I 28 Longega-Rina tra i km 00+400 e 00+535 - 1° Lotto.
- Luglio '07* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per i lavori di rettifica, allargamento e costruzione di marciapiede lungo la S.S.244 della Val Badia tra i km 26+740 e 26+950.
- Ottobre '07* Incarico da parte del Consorzio " *Work-Firmian* " e dell' *Enoteca Gandolfi* per la progettazione esecutiva (statica e architettonica) e relativa D.L. di passerella pedonale in acciaio di collegamento tra la proprietà Gandolfi e l'adiacente parcheggio comunale.
- Novembre '07* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per la progettazione statica esecutiva,

relativo coordinamento della sicurezza in fase di progetto per il risanamento strutturale di balconi. Importo dei lavori stimato pari a 120.000,00 €.

- Novembre '07* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relativo ai lavori di installazione di 1 ascensore esterno in Piazza Matteotti a Bolzano.
- Novembre '07* Incarico da parte dell' *Impresa Viscomi* per il progetto statico esecutivo di ponteggio metallico di altezza 18m, fuori schema ministeriale e della redazione di relativo PIMUS.
- Gennaio '08* Incarico da parte dell' *Impresa Multiservizi Edili* per il progetto statico esecutivo di 2 vani ascensore esterni in Via Milano a Bolzano.
- Febbraio '08* Incarico da parte della *C.L.E. - cooperativa lavoratori edili S.c.r.l.* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativo ai lavori di realizzazione di un complesso residenziale in Via Tre Santi a Bolzano. Importo dei lavori stimato pari a 4.500.000,00 €.
- Aprile '08* Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Infrastrutture ed Arredo Urbano* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per i lavori di manutenzione straordinaria del *ponte Campiglio* a Bolzano.
- Giugno '08* Conseguimento della qualifica di *Ispettore di III livello* per la valutazione dello stato di conservazione dei ponti presso il *CIAS* (Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale-Scientifico).
- Giugno '08* Incarico da parte di *ECO - Center S.p.A.* per il collaudo tecnico-amministrativo e statico in corso d'opera dei lavori di preparazione della monodiscarica "*Tisner Aven*" di Gargazzone (Bolzano).
- Febbraio '09* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativo ai lavori di costruzione di 21 nuovi alloggi sul lotto EA4 a+b della zona di espansione *Toggenburg* a Laives (Bolzano), per un importo complessivo di appalto pari a 3.892.371,68 €.
- Febbraio '09* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per la progettazione statica esecutiva delle strutture portanti relative alla costruzione di 21 nuovi alloggi sul lotto EA4 a+b della zona di espansione *Toggenburg* a Laives (Bolzano), per un importo complessivo delle opere strutturali appaltate pari a 1.001.336,02 €.
- Giugno '09* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione statica esecutiva e il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione relativi all'intervento di ricostruzione del ponte situato lungo la S.P. 137 al km 2 + 100. Importo dei lavori pari a 132.473,80 €.

- Giugno '09 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano*, in qualità di *Ispettore di II livello*, per l'ispezione primaria di 56 opere d'arte stradali situate lungo le strade statali della Provincia di Bolzano.
- Luglio '09 Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativo ai lavori di ripristino degli alloggi appartenenti al patrimonio immobiliare dell'Istituto e ricadenti nella Zona 2.
- Luglio-Ottobre '09: Incarichi da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione di vari interventi relativi a lavori di manutenzione straordinaria di tratti di strade provinciali e statali appartenenti alla zona Salto-Sciliar.
- Novembre '09 Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Opere Pubbliche, edifici e manutenzione patrimonio immobiliare* per il collaudo statico della copertura "Canazza" dello Stadio Druso di Bolzano.
- Novembre '09 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione statica esecutiva, il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione e la relativa contabilità dei lavori inerenti l'intervento di eliminazione delle barriere panoramiche con conseguente allargamento dell'impalcato del ponte situato lungo la S.S. 44 al km 29 +290. Importo dei lavori pari a 80.000,00 € .
- Gennaio '10: Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio edilizia scolastica* per il collaudo statico delle strutture portanti della scuola elementare J.W. Goethe di Bolzano " .
- Maggio '10 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione statica esecutiva, direzione dei lavori, il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione e la relativa contabilità dei lavori inerenti l'intervento di allargamento della S.S.12 tra i km 458+400 e 458+500. Importo dei lavori pari a 185.207,38 € .
- Maggio '10 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione statica esecutiva, il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione e la relativa contabilità dei lavori inerenti l'intervento di ricostruzione del ponte situato lungo la S.P. 170 al km 0 +980. Importo dei lavori pari a 70.709,58 € .
- Maggio '10 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione generale, il coordinamento della sicurezza in fase di progetto, il rilievo topografico, la relazione geotecnica e la relazione idro-geologica inerenti l'intervento di demolizione e ricostruzione del ponte sul Rio Pit situato lungo la S.P. 30 al km 13 +600. Importo di progetto dei lavori pari a 674.971,23 €.
- Giugno '10 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano*, in qualità di *Ispettore di II*

livello, per l'ispezione secondaria di 19 opere d'arte stradali situate lungo le strade statali della Provincia di Bolzano.

- Ottobre '10* Incarichi da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione di interventi inerenti lavori di manutenzione straordinaria di tratti di strade provinciali / statali della zona Salto-Sciliar.
- Novembre '10* Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Opere Pubbliche, edifici e manutenzione patrimonio immobiliare* per la progettazione statica esecutiva e il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione relativi ai lavori di rinforzo statico e risanamento della copertura "Canazza" dello Stadio Druso di Bolzano. Importo complessivo di appalto 800.000,00 €.
- Giugno '11* Incarico da parte del *Comune di Siror (Trento)* per la progettazione statica esecutiva delle strutture portanti del bar e centro sportivo a San Martino di Castrozza. Importo complessivo delle opere strutturali pari a 280.000,00 €.
- Giugno '11* Incarico da parte di *STA - Strutture Trasporto Alto Adige* per la progettazione preliminare dei lotti sud-ovest dell'areale ferroviario di Merano. Importo di larga massima dei lavori pari a 11.500.000,00 €.
- Gennaio '12* Incarico da parte della *BLS Business Location Südtirol* per la progettazione di massima delle opere di sostegno necessarie all'urbanizzazione di un lotto di proprietà della Provincia Autonoma di Bolzano (pf 1859/9). Importo di massima dei lavori pari a 1.445.000,00 €.
- Maggio '12* Incarico da parte di *STA - Strutture Trasporto Alto Adige* per la progettazione architettonica, statica, D.L. e coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione di pensilina in acciaio presso l'areale ferroviario di Merano.
- Agosto '12* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano*, in qualità di *Ispettore di II livello*, per l'ispezione secondaria di 56 opere d'arte stradali situate lungo le strade statali e provinciali della Provincia di Bolzano.
- Settembre '12* Incarico da parte di *STA - Strutture Trasporto Alto Adige* per dimensionamento statico di ancoraggi di opere di protezione da caduta massi sulla linea ferroviaria Merano-Malles.
- Ottobre '12* Incarico da parte di *STA - Strutture Trasporto Alto Adige* per il risanamento di attacchi ferroviari diretti sulla linea ferroviaria Merano-Malles.
- Marzo '13* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione statica esecutiva, relativa D.L. e contabilità degli stessi, coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione inerenti l'intervento di consolidamento della scarpata della S.P. 139 al km 5+000. Importo dei lavori finale pari a 136.281,63 €.

- Marzo '13* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione statica esecutiva e il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione inerenti l'intervento di ricostruzione di muro di sostegno lungo la S.P. 175 al km 0+590.
- Giugno '13* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la progettazione statica esecutiva, relativa direzione dei lavori, il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione inerenti gli interventi di ricostruzione, con allargamento, dei banchettoni dei ponti situati lungo la S.S. 242 ai km 5+700, 5+895 e 6+840. Importo dei lavori di progetto pari a 89.113,26 €.
- Luglio '13* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la direzione dei lavori e la contabilità degli stessi e il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione inerenti l'intervento di demolizione e ricostruzione del ponte sul Rio Pit situato lungo la S.P. 30 al km 13 +600. Importo dei lavori finale pari a 767.545,65 €.
- Aprile '13* Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Opere Pubbliche, edifici e manutenzione patrimonio immobiliare* per la progettazione esecutiva e il coordinamento della sicurezza in fase di progetto relativi alla ristrutturazione di 20 alloggi di proprietà comunale.
- Aprile '13* Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Edilizia scolastica* per la validazione del progetto esecutivo degli arredi della scuola elementare e della biblioteca del quartiere Firmian a Bolzano.
- Giugno '13* Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Infrastrutture ed Arredo urbano* per il collaudo statico di ponte pedonale sul torrente Talvera a Bolzano.
- Giugno '13 :* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano*, in qualità di *Ispettore di II livello*, per l'ispezione secondaria di 15 opere d'arte stradali situate lungo le strade statali e provinciali della Provincia di Bolzano.
- Ottobre '13* Incarico da parte di *STA - Strutture Trasporto Alto Adige* per il progetto di adeguamento della rimessa SAD di Merano.
- Gennaio '14* Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Manutenzione, Gestione degli Impianti Sportivi* per la redazione del fascicolo di manutenzione del Palazzo dello Sport con annessa palestra di roccia, denominato *Palamazzali*, a Bolzano.
- Giugno '14* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano*, in qualità di *Ispettore di II livello*, per l'ispezione secondaria di 9 opere d'arte stradali situate lungo le strade statali e provinciali della Provincia di Bolzano.
- Novembre '14* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il collaudo statico delle opere di allargamento della carreggiata della S.S. 242 tra il km 3+230 e 3+400. Importo dei lavori di progetto pari a 340.069,90 €.

- Marzo '14 Incarico da parte di *STA - Strutture Trasporto Alto Adige* per la validazione del progetto definitivo di sostituzione delle traverse della linea ferroviaria Merano-Malles. Importo dei lavori pari a 5.185.000,00 €.
- Gennaio '15 Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Piano CO2, Energia e Geologia* per il collaudo statico e tecnico-amministrativo dell'intervento di realizzazione di barriere paramassi a protezione di Piè di Virgolo a Bolzano. Importo dei lavori di progetto pari a 557.242,73 €.
- Marzo '15 Consulenze tecniche di parte in ambito privato e pubblico per lo studio legale *Dr. Rainer – Dr. Hochrainer di Vipiteno*.
- Giugno '15 Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano*, in qualità di *Ispettore di II livello*, per l'ispezione secondaria di 18 opere d'arte stradali situate lungo le strade statali e provinciali della Provincia di Bolzano.
- NOVEMBRE '15 : ISCRIZIONE ALL'ALBO DEI PERITI E DEI CONSULENTI TECNICI DEL TRIBUNALE DI BOLZANO.**
- Febbraio '16 Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Infrastrutture ed Arredo Urbano* per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per l'intervento di interrimento di linea elettrica aerea e sistemazione di via Siemens a Bolzano. Importo dei lavori di progetto pari a 848.373,93 €.
- Giugno '16 Incarico da parte della *Tribunale di Bolzano* per la redazione di stima immobiliare nell'ambito di una esecuzione immobiliare.
- Aprile '16 Incarico da parte del *Comune di Bolzano - Ufficio Infrastrutture ed Arredo Urbano* per il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per i lavori di asfaltatura di marciapiedi.
- Luglio '16 Progettazione statica di strutture portanti in acciaio per il restyling delle facciate dell'azienda Röchling di Laives.
- Novembre '16 :Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano*, in qualità di *Ispettore di II livello*, per l'ispezione secondaria di 14 opere d'arte stradali situate lungo le strade statali e provinciali della Provincia di Bolzano.
- Dicembre '16 : Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per il collaudo statico e tecnico amministrativo delle opere per la messa in sicurezza della S.P.70 tra i km 4+940 e 5+515. Importo finale dei lavori pari a 340.069,90 €.
- Febbraio '17 progettazione strutturale esecutiva e relativa direzione dei lavori inerente la costruzione di villetta unifamiliare a Rodengo (Bolzano) per un volume totale vpp di ca. 1000 m³.

- Marzo '17* Incarico da parte di *STA - Strutture Trasporto Alto Adige* per il progetto di fattibilità inerente la realizzazione di un parcheggio intermodale presso la stazione ferroviaria di Ponte Adige. Importo dei lavori di progetto pari a *932.800,00 €*.
- Aprile '17* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per il collaudo statico di edificio residenziale presso la zona di espansione C3 Festplatz ad Andriano (Bolzano).
- Agosto '17:* Incarico da parte della *Provincia Autonoma di Bolzano* per la direzione dei lavori e la contabilità degli stessi, il coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione inerenti l'intervento di allargamento del ponte situato lungo la S.P. 121 al km 0+610.
- Agosto '17:* Incarico da parte del Comune di Lana per la progettazione statica esecutiva, relativa direzione dei lavori nonché coordinamento della sicurezza in fase di progetto e di esecuzione inerente i lavori costruzione di plinti di fondazione per pali di illuminazione presso la zona sportiva Raiffeisen di Lana.
- Ottobre '17* Incarico da parte dell' *I.P.E.S.* per la direzione dei lavori e il coordinamento della sicurezza in fase esecutiva per lavori di risanamento interno di alloggi.

A

DAS BÜRO UND DIE KOMPETENZBEREICHE

Das Büro entsteht im Jahr 1997 von der synergetischen Verbindung der Professionalitäten von Ing. Massimo Padoan und Ing. Marina Giusti, die sich beide an der Universität von Trient gebildet haben: Der erste hat sich im Rahmen von Bauingenieurwesen - Tragwerksplanung, die zweite in dem vom Umweltingenieurwesen spezialisiert.

Die Mission des Ingenieurbüros richtet sich auf die optimale Befriedigung der Ansprüchen der öffentlichen und privaten Auftraggeber in verschiedenen Bereichen:



BAUTECHNIK



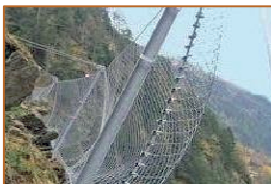
INDUSTRIE-
BAUWESEN



INFRASTRUKTUREN



WASSERBAU



UMWELTTECHNIK



GERICHTS-
INGENIEURWESEN



NATURNAHE
INGENIEURTECHNIK



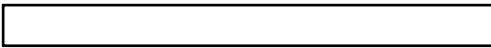
ABNAHMEN

In Bezug auf die obengenannten Sektoren liefert das technische Büro die eigenen professionellen Leistungen in folgenden Bereichen:

- ◇ Architektonische Planung;
- ◇ Strukturelle Planung;
- ◇ Geotechnische Planung;
- ◇ Klimahausplanung;
- ◇ Sicherheitskoordinierung in der Projektphase;
- ◇ Bauleitung;
- ◇ Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase;
- ◇ Planung von hydraulischen Infrastrukturen;
- ◇ Erstellung von Gefahrenzonenplanen;
- ◇ Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP);
- ◇ Technische Abnahmen;
- ◇ Technische Beratungen.

B

Schon am Anfang besteht das Herz vom technischen Büro aus den Figuren von Ing. Massimo Padoan und Ing. Marina Giusti, deren Bildungsgang unten kurz gefasst wird.



- 1993 Abschluss der Studien in Bauingenieurwesen - Richtung Baustatik an der Universität Trient mit der Abschlussnote 110 mit Auszeichnung
- 1993 Staatsprüfung als Ingenieur an der Universität Trient erlangt
- 1994-1997 professionelle Mitarbeit mit einem berühmten Ingenieurbüro
- dal 1997 Beginn der beruflichen Tätigkeit als Selbstständiger in Zusammenarbeit mit Ing. Marina Giusti
- 1997 Erzielung der Bezeichnung von Sicherheitsbeauftragten
- 1997 Erzielung der Bezeichnung von Sicherheitsexpertem im Bauwesen
- 2004 Eintragung in das Verzeichnis der statischen Abnahmeprüfer
- 2012 Zertifizierung RINA 2. Niveau als Brückeninspektor
- 2013 Erzielung der Bezeichnung von Klimahausexpertem bei der Klimahausagentur der Autonomen Provinz Bozen
- 2015 Eintragung in das Verzeichnis der Gutachter und der Gerichtssachverständigen (CTU) des Landesgerichtes Bozen.

CURRICULUM

ANGABEN ZUR PERSON:

Name: Massimo Padoan

Nationalität: italienisch

Eingetragen in der Ingenieurkammer der Provinz Bozen ab 1/1/1994 unter der Nummer 939.

Eingetragen im Verzeichnis der Gerichtssachverständigen (Nr. 449) und der Gutachter (Nr. 36) des Landesgerichtes Bozen.

Inhaber der mit UNIPOL abgeschlossenen Berufsversicherung Nr.49682475.

SCHULBILDUNG: Abitur am Naturwissenschaftlichen Gymnasium in italienischer Sprache „E. Torricelli“ in Bozen im Jahr 1985 mit Abschlussnote 52/60;

HOCHSTUDIUM ALS INGENIEUR IN BAUINGENIEURWESEN - RICHTUNG BAUSTATIK , erworben an der Universität von Trient am 09/07/1993 mit der Abschlussnote 110/110 mit Auszeichnung. Verteidigung der Doktorarbeit << Analisi sperimentale di travi semi-continue soggette a differenti condizioni di carico >>;

Staatsprüfung als Ingenieur , erlangt an der Universität von Trient am 06/2/1993.

HAUPTKURSE NACH DER STUDIEN: Kurs zur Ausbildung zum Sicherheitskoordinator Lgs.D.494/96 Dauer von 120 St., für die Eintragung in das Verzeichnis der Sicherheitsexperten der Provinz Bozen . Der Kurs wurde von der Autonomen Provinz Bozen und vom Paritätischen Komitee im Bauwesen für die Ausbildung und Sicherheit in der Autonomen Provinz Bozen organisiert.

„Fortbildungskurs über die Eurokodexe“, vom Konsortium Crea con Pescara organisiert. November 1998 und Januar 1999.

Master “Der Amts- und Parteisachverständige in Zivil- und Strafverfahren” - Interdisziplinärer Ausschuss der technischen Berufskammern und Kollegien der Provinz Bozen . November 2004-Juni 2005

„Handbuch für die Bewertung des Zustandes der Brücke - Kurs für die Zählung und die Untersuchung der Brücke - Brückeninspektoren dritter Niveau, vom CIAS (Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale - Scientifico) organisiert und in Bozen im Jahre 2008 gehalten.

C

„Kurs für Inspektoren von Brücken und Überführungen - II Niveau“, vom CIAS (Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale - Scientifico) organisiert und in Bozen im Jahre 2012 gehalten.

Zertifizierung RINA 2. Niveau als Brückeninspektor, erzielt am 20/09/2012.

„Kurs für die Bauleitung“, von der Ingenieurkammer der Autonomen Provinz Bozen organisiert und in Bozen in der Zeit zwischen März 2008 und Mai 2008 gehalten.

„Kurs für Fortgeschrittene Klimahaus für Projektanten“, von der Agentur Klimahaus der Autonomen Provinz Bozen organisiert und in Bozen in Februar 2013 gehalten.

Erzielung des Diplom als Klimahaus-Experte junior.

HAUPTHARDWAREAUSSTATTUNG:

Netz Internet mit strukturierter Verkabelung
4 workstation HP + 2 Laptop
1 unterbrechungsfreie Stromversorgung
1 Fotokopierer - Drucker - Scanner Panasonic DP-C 265
1 Laserdrucker A3 W/S HP
1 Tintenstrahlplotter DIN A0 (HP T 1200)
1 Fax Samsung
Netz ADSL 30 Mb
2 Digitalkameras Panasonic

HAUPTSOFTWAREAUSSTATTUNG:

Autocad LT
Cadpak 12.0 - Applikationsprogramm für Autocad
Suite Office Professional 2010
PRO_SAP Professional - komplette Suite
GEOSTRU - Module SWP, MDC, Loadcap, GDW,
Slope
AMS - Feuerwiderstand - termische Analyse und
Prüfung der Schnitte
ACCA PRIMUS N.v.BIM - Abrechnung der Arbeiten
ACCA CERTUS PRO - Sicherheit auf den Baustellen
ACCA CERTUS Ldl - Sicherheit an den
Arbeitsstellen
ACCA CERTUS PS - DVR mit standardisierten
Vorgängen
TRAVILOG TITANIUM - Logical soft
Paket AZETEC - Module St.Bet. + Geotechnik
TOP - Feuerwiderstand von Strukturelementen -
AMV S.r.l.

HAUPTRAUSRÜSTUNG:

Laserentfernungsmesser
Sklerometer Schmidt für nicht zerstörerische Kontrollen
des Betons

September-Oktober ,93: Mitarbeit mit der Universität von Trient für die Abfassung von technik-wissenschaftlichen Artikeln bezüglich der vom Schreiber entwickelten Doktorarbeit;

November ,93-Mai ,97 Mitarbeit mit dem technischen Büro Bertotti & Ferro - Ponti e strutture speciali, im Bereich von:

- Numerische Analyse von etwa 100 Brücken der Provinz Bozen, auf die Bestimmung ihrer Tragfähigkeit und darauf auf die Abnahme der Brücken selbst innerhalb der vom Straßendienst der Provinz durchgeführte Untersuchung ausgerichtet.
- Projektierung von Brückentragwerken und von Eingriffe für die Wiederinstandsetzung und die statische Sanierung derselben durch verschiedene Techniken (siehe die darunterliegende Übersicht);
- Straßenprojektierung und relative Kunstwerke;

CODICE PONTE	TIPOLOGIA	INTERVENTI				OSSERVAZIONI
		STRUTTURALI		MANUTENZIONE STRAORDINARIA		
		Descrizione	importo dei lavori previsto	Descrizione	importo dei lavori effettuato	
6523	Soletone in C.A.P. a campata singola isostatica L.netta: 7,93 m	Rettifica + allargamento stradale + ricostruzione impalcato	121.720.250	-	-	-
4974	Soletone in C.A.P. a campata singola isostatica L.netta: 7,75 m	Demolizione e ricostruzione impalcato	69.634.250	-	-	-
41/1	Soletone in C.A.P. a campata singola isostatica L.netta: 8,93 m	Demolizione e ricostruzione impalcato	97.771.500	-	-	-
1291	Soletone in C.A.P. a campata singola isostatica L.netta: 7,93 m	Rettifica + allargamento stradale + ricostruzione impalcato	169.664.040	-	-	-
6520	Travi + soletta collaborante a campata singola isostatica L.netta: 32,5 m	Precompressione a cavi esterni + rinforzo strutture secondarie	177.527.270	-	-	-
932	Ponte a cassone in C.A. a campata singola isostatica L.netta: 20,0 m	Precompressione a cavi esterni + rinforzo strutture secondarie	195.263.650	-	-	-
22/2	Soletone in C.A.P. a campata singola isostatica L.netta: 4,95 m	-	-	ripristino sup. da degradato, giunti, regolamentazione straluce alveo	69.137.720	-
3/24	Ponte a cassone in C.A. portativo a 3 campate L1: 7,85m L2: 13,5m L3: 7,85m	-	-	ripristino sup. da degradato, giunti, regolamentazione straluce alveo	185.775.500	-
69/1	Arco in pietra L: 3,71 m	Realizzazione struttura portante indipendente + finizione lacere	69.082.000	-	-	-
127/4	Ponte a struttura mista acciaio-c.a. a campata isostatica L.netta: 11,80 m	Progetto di ponte rimovibile in struttura mista acciaio-cis.	74.391.650	-	-	-
3/40	Soletone in C.A. a campata singola isostatica L.netta: 6,30 m	Integrazione armatura a flessione	31.701.000	-	-	-
66/45	Arco a 3 campate con sezione a cassone in C.A.F. alleggerito L.netta: 125 m	-	-	-	-	Analisi strutturale di pontale
21/8	Arco in C.A. L.netta: 16,66 m	Realizzazione di controsoletta finalizzata alla riqualificazione del manufatto	71.000.000	-	-	-
21/8	Tavola a "cavalotto" L.netta: 17,10 m	Realizzazione di controsoletta finalizzata alla riqualificazione del manufatto	69.677.000	-	-	-
61/2	Ponte a cassone in C.A. a 2 campate con tela Götter L1: 16,22m L2: 19,37 m	Precompressione a cavi esterni + rinforzo strutture secondarie	195.000.000	-	-	-

SCHEDA PONTE	TIPOLOGIA	INTERVENTI				OSSERVAZIONI
		STRUTTURALI		MANUTENZIONE STRAORDINARIA		
		Descrizione	Importo dei lavori previsti	Descrizione	Importo dei lavori previsti	
327	Arco principale in C.A. con travi di cassa superiore impostata su sette archi secondari (L.netta=30,0 m)	Perforo e ampliamento mediante strutture a cunei prefabbricati	540.000.000			
S.P.130 - Pedagno km 1.000 - 1.600 - Lotto 1		Rifilica, stabilizzazione e ampliamento stradale	485.000.000			
312	Ampliamento su setti			Ripristino sup. da degradato, impermeabilizzazione	184.258.400	

März '94: statische Projektierung statische Projektierung, bei Büro von Ing. Bertotti der Garage der Schule A. Egger Lienz von Bozen für ein Gesamtbruttorauminhalt von 2118 m³;

Juni '94: vom Schreibenden unterzeichnete statische Projektierung von Zweifamilienhaus in Pozza di Fassa für ein Gesamtbruttorauminhalt von 1225 m³;

Mai '96: vom Schreibenden unterzeichnete statische Projektierung von Zivil- und Industriegebäude, bzw:
6 Handwerks Hallen mit anliegenden Wohnungen in der Handwerkszone in Unsere Ib. Frau im Walde für ein Gesamtbruttorauminhalt von 1905 m³;

Oktober '96: vom Schreibenden unterzeichneter Plan-Auftrag für die statische Anpassung einer Decke im Krankenhaus Bozen ausgerichtet auf die Einrichtung einer Maschine für die magnetische Resonanz - Auftrag seitens SIEMENS A.G.

November '96: Projekt für die Festigung und Straßengradigung der L.S. 79 zwischen den Km 0.600 und 0.800, beim technischen Büro Bertotti.

JANUAR '97: BEGINN DER TÄTIGKEIT ALS SELBSTSTÄNDIGER MIT DER ERÖFFNUNG VON TECHNISCHEM BÜRO.

Januar '97: vom Schreibenden unterzeichneter Plan von Mikropfählenwand für die Stützung von Aushubwänden in Ortschaft Obermais und St. Valburg.

März '97: Auftrag seitens der Gemeinde Leifers mit Finanzierung der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung und die relative Bauleitung des Eingriffes für die Befestigung des Berghanges in der Ortschaft Brantental - Baulos A, mit Arbeitenbetrag von 657.634.900 £.

Juni '97: Auftrag seitens der Gemeinde Leifers für die Strukturanalyse des Metallbrücke stragwerkes mit Lichtweite von 10.0 m, das sich längs der Straße von Brantental in der Nähe des neuen Landeszentrum für Aidskranke befindetete.

Juli '97: Statischer Ausführungsplan von für Chemielabor vorgesehenem Gebäude in der Ortschaft Ravenna (Erdbebengebiet S = 9) mit Auftrag seitens der S.E.R.I.N S.r.l. von Mailand.

Juli '97: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten bezüglich der Festigung und der Strecke der L.S. 25 zwischen den Km 4.800 und 4.900.

August '97: Mitarbeit mit dem Architektenbüro BASSETTI & FRANCHINI für die Abfassung des Vorprojektes der Infrastrukturen der Erweiterungszone „Resia I“ in Bozen, das dem vom selben Büro verfassten Durchführungsplan gehörte.

Januar '98: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die relative Bauleitung, die Bauleitung und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen, die Abrechnung der Arbeiten bezüglich des Eingriffes für die Befestigung der Straßenböschungen längs der Strecke von der L.S. 25 zwischen den Km 6+300. Und 6.700.

März '98: Auftrag seitens der Gemeinde Leifers, mit Finanzierung seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Ausführungsprojektierung und die Sicherheitskoordinierung in der Projektphase des Eingriffes für die Befestigung der Straßenböschung bei der Ortschaft Brantental - Bauolos mit vermutlichem Arbeitenbetrag von 489.621.290 £.

März '98: vom Schreibenden unterzeichnete statische Projektierung von Handwerkschale mit anliegender Wohnung in der Handwerkszone in Unsere lb. Frau im Walde für ein Gesamtbruttorauminhalt von 5283 m³;

April'98: Statischer Ausführungsplan für die Sanierung und die Befestigung einer Immobilie in Besitz des Institutes I.T.E.A. in Monclassico (TN). Stützelemente und Verbreiterungen von Stationen für Seilbahnen und Skilifte der Firma Leitner, mit Auftrag seitens des für die mechanische Projektierung derselben verantwortlichen Büro E.M.T.B. - mashine and engineering tooling.

Mai'98: Vom Schreibenden unterzeichnete statische Projektierung von

Juli '98: Vom Schreibenden unterzeichnete statische Projektierung von Metallstruktur zur Verrbreiterung der mechanische Werkstatt „Rupe“ von Mezzolombardo.

September'98: Auftrag seitens der Gemeinde Leifers für den Plan zum Wiederaufbau einer Brücke mit Lichtweite 10.0 m längs der Straße von Brantental in der Nähe des neuen Landeszentrum für Aidskranke.

September'98: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die relative Bauleitung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen, die Abrechnung der Arbeiten bezüglich des Eingriffes für die außerordentliche Instandhaltung der Landesbrücke von Blatt 98/40 längs der der L.S. 98 Terlan-Mölten.

September'98: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die Bauleitung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen, die Abrechnung der Arbeiten bezüglich des Eingriffes für die Festigung der Strecke von der L.S. 44 Meran-S.Leonard zwischen den Km 8.900 und 9.000.

Oktober'98:Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die relative Bauleitung, die Bauleitung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen, die Abrechnung der Arbeiten bezüglich des Eingriffes für die Wiederinstandsetzung von Steinschlagschutzbarriere längs der L.S. 44 bei der Ortschaft Moos bei Km 4.900.

Oktober'98:Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die relative Bauleitung, die Bauleitung, die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase, bezüglich des Eingriffes für die Befestigung der Grenzmauer längs der L.S.99 bei Km 2.000.

November'98:Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die relative Bauleitung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen, die Abrechnung der Arbeiten bezüglich des Dringlichkeitseingriffes für die Festigung der Strecke von der L.S. 242dir zwischen den Km 13.500 und 13.700.

November'98:Auftrag seitens der Baufirma Cavagnis & Costacurta von Padua, Zuschlagsempfänger des von der Gemeinde ausgeschriebenen Auftrags für den Bau des Kindergartens PioX, für die Abfassung des relativen statischen Ausführungsprojektes und die statische Bauleitung.

November'98:Auftrag seitens der Gemeinde Bozen für die Abfassung des Sicherheits- und Koordinierungsplan gemäß Lgs.D. 494/96, in der Projekt- und Ausführungsphase, bezüglich des Abbaues und Wiederaufbaues des Kindergartens PioX in der Reschenstraße, mit Gesamtarbeitenbetrag von 4.502.646.250 £.

Dezember'98:Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Abfassung des Sicherheits- und Koordinierungsplanes gemäß L.D.494/96 in der Projekt- und Ausführungsphase bezüglich der Arbeiten für die Festigung der S.S. 508 bei Km 19.000 (Sarnten Dorf).

Dezember '98:Mitarbeit mit dem Architektenbüro BASSETTI & FRANCHINI für die Abfassung des Sicherheits- und Koordinierungsplanes bezüglich der Arbeiten für die Sanierung von „Haus Altmann“ im Auftrag von der Gemeinde Bozen gegeben.

März '99:Auftrag seitens der Gemeinde Bozen für die Abfassung des Sicherheits- und Koordinierungsplanes gemäß L.D.494/96 in der Projekt- und Ausführungsphase bezüglich der Arbeiten für die Sanierung des Jugendzentrum „Villa delle Rose“ in der Reschenstraße, mit Gesamtarbeitenbetrag von 543.601.500 £.

April '99:Auftrag seitens der Gemeinde Leifers für den statischen Ausführungsplan bezüglich des Eingriffes für die Sanierung des Kellergeschosses des Kindergartens „N.Sauro“ von Leifers.

April '99:Auftrag seitens des Unternehmens Gabrieli für die Abfassung des Ausführungsprojektes der Befestigung von Holzdecke in Gebäude in der Bindergasse, in Besitz von WOBI

Mai '99: Auftrag seitens der Gemeinde Leifers für den statischen Ausführungsplan und die Sicherheitskoordinierung in der Projektphase bezüglich der Anordnung der Kreuzung zwischen der S.S. 12 und der Ortschaft Steinmannwald.

Dezember '99: Abfassung des statischen Ausführungsprojektes und Bauleitung betreffend die Sanierung des Gebäudes Alt-Tamanini, von der Autonomen Provinz Bozen zur vorübergehender Sitz der mechanischen Labore der Berufsschule in deutscher Sprache bestimmt. Betrag der Bauwerke 880.000.000 £.

Januar '00: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die Bauleitung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen einer neuen Brücke und der relativen Straßenbegradigung längs der S.S. 508 zwischen Km 41,950 und 42,205. Vermutlicher Arbeitenbetrag 367.000.000 £.

Januar '00: Auftrag seitens des Institutes für die Sozialen Wohnbau des Landes Südtirol für die Projektierung und relative Bauleitung des Eingriffes für die Befestigung von Tragstrukturen des Gebäudes in der Bindergasse 24/2 in Besitz des selben Institutes .

März '00: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für die Befestigung der Strecke der S.S. 12 bei Km 458,850 , Dringlichkeitsarbeit. Endlicher Arbeitenbetrag 690.575.000 £.

April '00: vom Schreibenden unterzeichnete statische Projektierung von einem Handwerkszentrum bestehend aus 3 Handwerkschallen mit anliegenden Wohnungen in der Handwerkzone von Mezzolombardo für ein Gesamtbruttorauminhalt von 25.000 m³;

Mai '00: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die statische Bauleitung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich den Wiederaufbau einer Brücke längs der L.S. 130 bei Km 1,650. Vermutlicher Arbeitenbetrag 398.716.760 £.

Juli '00: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich des Eingriffes für die Befestigung- Säuberungen des Berghanges über der S.S. 12 am Km 454,000. Dringlichkeitsarbeit.. Endlicher Arbeitenbetrag 838.000.000 £.

Oktober '00: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich des Eingriffes für die Befestigung der Strecke von der L.S. 137 am Km 5,300. Dringlichkeitsarbeit.

- November '00: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich des Eingriffes für die Befestigung der Strecke von der S.S. 242 am Km 23,250. Dringlichkeitsarbeit. Vermutlicher Arbeitenbetrag 135.707.590 €.
- Dezember '00: Auftrag seitens des Pharmaunternehmens E - Pharma von Trient für die statische Projektierung und die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase des Eingriffes für das Aufstocken und die Verbreiterung des bestehenden Gebäudes. Bruttorauminhalt der Erweiterung von 4300 m³. Vermutlicher Gesamtarbeitenbetrag 5.000.000.000 €.
- April '01: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich den Bau einer neuen Brücke längs der L.S. 137 bei Km 1,500.
- Januar '02: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Vorprojektierung für die Drainage der Oberflächenwässer auf der Unterführung längs der S.S.38 bei Km 12.900.
- Mai '02: Auftrag seitens des Konsortium „Work-Firmian“ für die statische Projektierung und relative Bauleitungsassistenz des technischen Kanals der Infrastrukturen der Erweiterungszone „Resia I“ . Vorgesehener Arbeitenbetrag 3.300.000,00 €.
- Mai '02: Auftrag seitens des Konsortium „Work-Firmian“ für die Ausführungsprojektierung des Schmutzwasser- und Regenwassernetzes, der Kanalisierung von bestehenden Bewässerungskanälen, des Straßennetzes des Stadtviertel, der Veränderungen der anderen Infrastrukturen (Wasser- Gasnetz) und die Aktualisierung der relativen Leistungsverzeichnisse der Erweiterungszone „Resia I“ . Vorgesehener Arbeitenbetrag 13.059.106,83 €.
- Juni '02: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Projektierung, Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für die Verbreiterung der Kreuzung zwischen der L.S. 137 und der S.S.508 bei der Ortschaft Astfeld in der Gemeinde Sarntein.
- Februar '03: Auftrag seitens FINBAU S.a.s. für die statische Projektierung und relative Bauleitung von in der Erweiterungszone „Resia I“ in Bozen aufzubauendem Wohngebäude. Gesamtbruttorauminhalt von 25.000 m³.
- Mai '03: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Ausführungsprojektierung, die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für die Festigung des Straßenunterbaues der S.S. 73 bei Km 1,80. Vermutlicher Arbeitenbetrag 143.479,21 €.

August '03: Auftrag seitens .WOBI für die statische Ausführungsprojektierung, die relative Bauleitung und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen der Stützmauern des Straßendamms längs der Grenzen der Lose B2.1 - B2.2 - B2.3 - B2.4 der Erweiterungszone „Resia I“. Arbeitenbetrag 350.000,00 €.

Oktober '03: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für öffentliche Arbeiten und Infrastrukturen für die statische Ausführungsprojektierung, die relative Bauleitung und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen der Stützmauern des Straßendamms längs der Grenzen der Los A1 der Erweiterungszone „Resia I“. Arbeitenbetrag 137.676,71 €.

November '03: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Ausführungsprojektierung, die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für die Festigung der Stützmauer des Straßenunterbaues der S.S. 242 bei Km 24+100. Vermutlicher Arbeitenbetrag 187.076,04 €.

Dezember '03: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für das Durchführbarkeitsstudium der Verbreiterung der Strecke von der S.S.242 zwischen den Km 23+000 und 24+630. Vermutlicher Arbeitenbetrag 3.100.000,00 €.

JANUAR '04: EINTRAGUNG IN DAS VERZEICHNIS IN DAS VERZEICHNIS DER STATISCHEN ABNAHMEPRÜFER DER PROVINZ BOZEN DER KATEGORIE 6/5 - STRASSENWERKE GEMÄSS L.G. 24/11/73 n. 81.

Februar '04: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Ausführungsprojektierung und die Sicherheitskoordinierung in der Projektphase bezüglich des Eingriffes für die Festigung des Straßenunterbaues der S.S. 243 - Ortschaft Plan da Frea zwischen den Km 2,000 und 2,500. Vermutlicher Arbeitenbetrag 250.000,00 €.

Februar'04: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich des Eingriffes für den Wiederaufbau der Stützmauer längs bei Kehre 11 der L.S. 73 bei Km 5,800. Vermutlicher Arbeitenbetrag 200.000,00 €.

Juni '04: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für öffentliche Arbeiten, Gebäude und Instandhaltung des Immobilienvermögens für die Ausführungsprojektierung, die relative Bauleitung und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes zur Ausführung von Bewässerungskanal außerhalb der Erweiterungszone „Resia I“. Vermutlicher Arbeitenbetrag 750.000,00 €.

November '04: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen - Amt für Bauaufträge für die statische Abnahme der Arbeiten für die Sanierung und Anpassung an die neue Sicherheitsnormung der Gebäude Altkarosserie für das Amt für Geologie und Baustoffprüfung in Kardaun. Betrag der Strukturen: 235.000,00 €.

Februar '05: Auftrag für die statische Abnahme der Tragstrukturen bezüglich des Eingriffes für die Ausführung vom privaten Erdschwimmbecken in Bozen.

Mai '05: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Ausführungsprojektierung und die Sicherheitskoordinierung in der Projektphase bezüglich des Eingriffes für die Festigung des Straßenunterbaues von zwei Strecken der S.S. 508 zwischen den Km 20,360 und 20,700.

Juli '05: Auftrag seitens Etschwerke AG für die statische Abnahme der Tragstrukturen der unterirdischen Umspannkabine für die primären Umformung, unter der Erweiterungszone des Stadtmuseum von Bozen realisiert.

März '06: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für die Sanierung der Natursteinoberfläche der Stützmauer längs der S.S. 49 zwischen den Km 36+802 und 36+865.

MAI '06: EINTRAGUNG IN DAS VERZEICHNIS IN DAS VERZEICHNIS DER VERWALTUNGSTECHNISCHEN ABNAHMEPRÜFER DER PROVINZ BOZEN FÜR WERKE - STRASSENWERKE

Juni '06: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Ausführungsprojektierung und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für die Entfernung der Gefahr von Steinschlag längs der L.S. 24 zwischen den Km 20+880 und 21+200 in der Ortschaft „Tonder-Hof. Vermutlicher Arbeitenbetrag 900.000,00 €.

Juni '06: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für öffentliche Arbeiten, Gebäude und Instandhaltung des Immobilienvermögens für die Ausführungsprojektierung, die relative Bauleitung und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes zur Anordnung der Kreuzung zwischen dem neuen Stadtviertel Firmian, den Häusern WOBI und dem Parkplatz der Gesellschaft Liebenburg S.r.l. .

Juli '06: Auftrag seitens Eco-Center AG für die statische Abnahme der für die Erweiterung des Hauptsitzes realisierten Tragstrukturen..

September '06: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für öffentliche Arbeiten, Gebäude und Instandhaltung des Immobilienvermögens für die statische Abnahme der Tragstrukturen der Sporthalle in der Triestestraße in Bozen, die in den ,50Jahren gebaut.

September '06: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für öffentliche Arbeiten, Gebäude und Instandhaltung des Immobilienvermögens für die statische Abnahme der Tragstrukturen des „Palaeuropa“ in der Reschenstraße in Bozen.

Oktober '06:Auftrag seitens WOBI für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich der Errichtung von 4 Außenaufzuganlagen in der Rodistraße in Bozen.

November '06: Auftrag seitens WOBI für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich der Errichtung von 2 Außenaufzuganlagen in der Rodistraße in Bozen.

Januar '07: Auftrag seitens FINBAU S.a.s. für die Wärmeberechnung der Erdtragstrukturen von Wohngebäude, das in der Erweiterungszone „Resia I“ in Bozen - Baulos C2.3 zu errichtet ist.

Februar '07: Auftrag seitens SEESTE BAU S.p.A. für die statische Abnahme der Tragstrukturen von Wohngebäude in Sterzing.

Februar '07: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Abnahme bezüglich der Arbeiten zur Sanierung der Brücke 48/7 längs der S.P.48 bei Km 9+800.

März '07: Auftrag seitens WOBI für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich der Errichtung von 2 Außenaufzuganlagen in der Mailandstraße in Bozen.

April '07: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich des Eingriffes für die Festigung des Straßenunterbaues von zwei Strecken der S.S. 508 zwischen Km 20,360 und 20,700. Vermutlicher Arbeitenbetrag 300.000,00 €.

Mai '07: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die verwaltungstechnische und statische Abnahme der Arbeiten während der Bauausführung für die Anordnung und die Begradigung der L.S. 125 Zwischenwasser -Welschellen zwischen den Km 00+400 und 00+535 - 1° Baulos.

Juli '07: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen der Arbeiten für die Begradigung, die Verbreiterung und Bau eines Fußgängersteig längs der S.S. 244 Gadertal zwischen den Km 26+740 und 26+950.

Oktober '07: Auftrag seitens des Konsortium „Work-Firmian“ und der Önotek Gandolfi für die Ausführungsprojektierung (statische und architektonische) und relative Bauleitung von Fußgängersteg aus Stahl für die Verbindung zwischen der Eigentümer Gandolfi und dem anliegenden Gemeindeparkplatz.

November '07: Auftrag seitens WOBI für die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich der Errichtung von einem Außenaufzug in dem Matteottiplatz in Bozen.

November '07: Auftrag seitens der Firma Viscomi für die statische Ausführungsprojektierung eines Metallgerüsts mit 18 m Höhe außer Ministerialplan und die Abfassung des relativen PIMUS.

Januar '08: Auftrag seitens der Firma Multiservizi Edili für die statische Ausführungsprojektierung von 2 Außenaufzüge in der Mailanstraße in Bozen.

- Februar '08: Auftrag seitens S.L.E. - Cooperativa lavoratori edili S.c.r.l. für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich der Arbeiten für die Errichtung eines Wohnzentrums in der Dreiheligengasse in Bozen. Vermutlicher Arbeitenbetrag: 4.500.000,00 €.
- April '08: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für Infrastrukturen und Freiraumgestaltung Bozen für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen der Arbeiten für die Außenordentliche Instandhaltung der Kampillbrücke in Bozen.
- Juni '08: Erzielung der Bezeichnung von Brückeninspektor III Niveau für die Bewertung des Zustandes der Brücken bei CIAS (Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale - Scientifico).
- Juni '08: Auftrag seitens ECO - Center S.p.A. für die verwaltungstechnische und statische Abnahme der Arbeiten während der Bauausführung für die Vorbereitungsarbeiten der Abfalldéponie „Tisner Auen“ von Gargazon (Bozen).
- Februar '09: Auftrag seitens WOBI für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich der Arbeiten für den Bau von 21 neue Wohnungen auf den Baustellen EA4 a+b der Erweiterungszone Toggenburg in Leifers (Bozen), für einen Auftragsgesamtvertrag von 3.892.371,65 €.
- Februar '09: Auftrag seitens WOBI für den statischen Ausführungsplan der Tragstrukturen bezüglich der Arbeiten für den Bau von 21 neue Wohnungen auf den Baustellen EA4 a+b der Erweiterungszone Toggenburg in Leifers (Bozen), für einen Auftragsgesamtvertrag der in Auftrag gegebenen Strukturwerke von 1.001.336,02 €.
- Juni '09: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Ausführungsprojektierung und Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für den Wiederaufbau der Brücke längs der L.S. 137 bei Km 2+100. Arbeitenbetrag: 132.473,80 €.
- Juni '09: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen als Brückeninspektor II Niveau für die primäre Inspektion von 56 Straßenkunstwerken, die sich längs der Staatsstraßen der Provinz Bozen befinden.
- Juli'09: Auftrag seitens WOBI für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich der Arbeiten für die Wiederinstandsetzung von Wohnungen des Grundvermögens des Institutes, die sich in der Zone 2 befinden.
- Juli-Oktober'09: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Ausführungsprojektierung und Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen für verschiedene Eingriffe bezüglich außerordentlicher Instandsetzungsarbeiten von Strecken von den zur Zone Salten-Schlern gehörenden Staats- und Landesstraßen .

November'09: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für öffentliche Arbeiten, Gebäude und Instandhaltung des Immobilienvermögens für die statische Abnahme der Überdachung „Canazza“ des Drususstadions in Bozen.

November '09:Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Ausführungsprojektierung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen und die relative Abrechnung der Arbeiten bezüglich des Eingriffes für den Abbau von Breitwänden mit darauffolgender Verbreiterung des Brückentragwerkes längs der S.S. 44 am Km 29+290. Arbeitenbetrag 80.000,00 €.

Januar '10: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für Schulbau für die statische Abnahme der Tragstrukturen der Grundschule „J.W. Goethe“ in Bozen.

Mai '10: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Ausführungsprojektierung, die Bauleitung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen und die relative Abrechnung der Arbeiten bezüglich des Eingriffes für die Verbreiterung der L.S. 12 zwischen den Km 458+400 und 458+500. Arbeitenbetrag 185.207,38 €.

Mai '10: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Ausführungsprojektierung, die Bauleitung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen und die relative Abrechnung der Arbeiten bezüglich des Eingriffes für den Wiederaufbau der Brücke längs der L.S. 170 bei Km 0+980. Arbeitenbetrag: 70.709,58 €.

Mai '10: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Generalprojektierung, die Sicherheitskoordinierung in der Projektphase, die Aufnahme, den geotechnischen und hydrogeologischen Bericht bezüglich des Eingriffes für den Abbruch und Wiederaufbau der Brücke über dem Bitzbach längs der L.S. 30 bei Km 13+600. Projektarbeitenbetrag: 674.971,23 €.

Juni '10: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen als Brückeninspektor II Niveau für die sekundäre Inspektion von 19 Straßenkunstwerken, die sich längs der Staatsstraßen der Provinz Bozen befinden.

Oktober'10:Aufträge seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen für Eingriffe bezüglich außerordentlicher Instandsetzungsarbeiten von Strecken von den zur Zone Salten-Schlern gehörenden Staats- und Landesstraßen .

November'10: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für öffentliche Arbeiten, Gebäude und Instandhaltung des Immobilienvermögens für die statische Projektierung, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich der Arbeiten für die statische Verstärkung und Sanierung der Überdachung „Canazza“ des Drususstadions in Bozen. Gesamtvertragsbetragauftrag 800.000,00 €.

- Juni '11: Auftrag seitens der Gemeinde von Siror (Trient) für die statische Ausführungsprojektierung der Tragstrukturen der Bar und Sportzentrums in San Martino di Castrozza. Gesamtbetrag für die Strukturwerke: 280.000,00 €.
- Juni '11: Auftrag seitens STA - Südtiroler Transportstrukturen AG für den Vorplan der Baulose Süd-Westen des Bahnhofsareals Meran. Grundsätzlicher Arbeitenbetrag 11.500.000,00 €.
- Januar'12:Auftrag seitens BLS Business Location Südtisol für das Vorprojekt der Stützwerke, die notwendig für die Urbanisierung eines Bauloses in Besitz der Autonomen Provinz Bozen (Gp 1859/9). Grundsätzlicher Arbeitenbetrag 1.445.000,00 €.
- Mai '12: Auftrag seitens STA - Südtiroler Transportstrukturen AG für die architektonische und statische Projektierung, die Bauleitung und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen eines Schutzdachs bei dem Bahnhofsareal Meran.
- August '12:Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen als Brückeninspektor II Niveau für die sekundäre Inspektion von 56 Straßenkunstwerken, die sich längs der Staatsstraßen der Provinz Bozen befinden.
- September '12:Auftrag seitens STA - Südtiroler Transportstrukturen AG für die strukturelle Dimensionierung von Verankerungen von Steinschlag-Schutzbauten auf der Eisenbahnlinie Meran-Mals.
- März '13:Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Ausführungsprojektierung, die relative Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für die Befestigung der Straßenböschung der L.S. 139 bei Km 5+000.. Vermutlicher Endlicher Arbeitenbetrag 136.281,63 €.
- März '13:Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Ausführungsprojektierung und die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für den Wiederaufbau der Stützmauer längs der L.S. 175 bei Km 5+590.
- Juni '13: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Ausführungsprojektierung, die relative Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich des Eingriffes für den Wiederaufbau mit Verbreiterung des Stützmaueraufsatzes der Brücke längs der L.S. 242 bei Km 5+700, 5+895 und 6+840. Projektarbeitenbetrag 89.113,26 €.
- Juli '13: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Bauleitung, die Abrechnung der Arbeiten und die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich des Eingriffes für den Abbruch und Wiederaufbau der Brücke über dem Bitzbach längs der L.S. 30 bei Km 13+600. Endgültiger Arbeitenbetrag: 767.545,65 €.

- April '13: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für öffentliche Arbeiten, Gebäude und Instandhaltung des Immobilienvermögens für den Ausführungsplan und die Sicherheitskoordinierung in der Projektphase bezüglich der Arbeiten für die Instandsetzung von 20 Wohnungen in Besitz der Gemeinde.
- April '13: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für Schulbau für die Validation des Ausführungsplans der Einrichtungen und der Bibliothek des Stadtviertels Firmian in Bozen.
- Juni '13: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für Infrastrukturen und Freiraumgestaltung Bozen für die statische Abnahme von einer Fußgängerbrücke auf dem Talferbach in Bozen.
- Juni '13: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen als Brückeninspektor II Niveau für die sekundäre Inspektion von 15 Straßenkunstwerken, die sich längs der Staatsstraßen der Provinz Bozen befinden.
- Oktober '13: Auftrag seitens STA - Südtiroler Transportstrukturen AG für den Plan für die Anpassung des Depots SAD von Meran.
- Januar '14: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für Instandhaltung, Führung der Sportanlagen für die Abfassung des Wartungsplans der Sporthalle namens Palamazza und der anliegenden Kletterhalle in Bozen.
- Juni '14: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen als Brückeninspektor II Niveau für die sekundäre Inspektion von 9 Straßenkunstwerken, die sich längs der Staatsstraßen der Provinz Bozen befinden.
- November '14: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Abnahme der Bauten für die Verbreiterung der Fahrbahn der L.S. 242 zwischen den Km 3+230 und 3+400. Projektarbeitenbetrag 340.069,90 €.
- März '14: Auftrag seitens STA - Südtiroler Transportstrukturen AG für die Validation des Endgültigen Plan für den Austausch der Bahnschwellen der Eisenbahnlinie Meran-Mals. Arbeitenbetrag 5.185.000,00 €.
- Januar '15: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für CO2-Plan, Energie und Geologie für die statische und die verwaltungstechnische Abnahme des Eingriffes für die Errichtung von Steinschlagschutzbarrieren zur Schutz von Untervirgl in Bozen. Projektarbeitenbetrag 557.242,73 €.
- März '15: Technische Parteiberatung im Privat- und öffentlichem Bereich für das Rechtsanwaltsbüro Dr. Rainer - Dr. Hochrainer von Sterzing.
- Juni '15: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen als Brückeninspektor II Niveau für die sekundäre Inspektion von 18 Straßenkunstwerken, die sich längs der Staatsstraßen der Provinz Bozen befinden.

NOVEMBER '15: EINTRAGUNG IN DAS VERZEICHNIS DER GUTACHTER UND DER GERICHTSSACHVERSTÄNDIGEN (CTU) DES LANDESGERICHTES BOZEN.

Februar '16: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für Infrastrukturen und Freiraumgestaltung Bozen für die Sicherheitskoordinierung in der Projektphase bezüglich des Eingriffes für die Vergrabung der Freiluftstromleitung und die Neugestaltung der Siemenstraße in Bozen. Projektarbeitenbetrag 848.373,93 €.

Juni '16: Auftrag seitens des Landesgerichts Bozen für die Abfassung von Schätzung einer Wohneinheit im Rahmen einer Mobiliarvollstreckung.

April '16: Auftrag seitens der Gemeinde Bozen - Amt für Infrastrukturen und Freiraumgestaltung Bozen für die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich der Arbeiten von Asphaltieren von Gehsteigen.

Juli '16: Statische Projektierung von Tragstrukturen aus Stahl für das restyling der Fassaden des Betriebs Röchling von Leifers.

November '16: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen als Brückeninspektor II Niveau für die sekundäre Inspektion von 14 Straßenkunstwerken, die sich längs der Staatsstraßen der Provinz Bozen befinden.

Dezember '16: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische und verwaltungstechnische Abnahme der Bauwerke zur Sicherung der L.S. 70 zwischen den Km 4+940 und 5+515. Endgültiger Arbeitenbetrag: 340.069,90 €.

Februar '17: Statische Ausführungsprojektierung und relative Bauleitung der Arbeiten bezüglich des Baues eines Einfamilienhauses in Rodenegg (Bozen) für ein Gesamtbruttorauminhalt von 1000 m³.

März '17: Auftrag seitens STA - Südtiroler Transportstrukturen AG für das Durchführbarkeitsprojekt betreffend die Durchführung eines intermodales Parkplatzes bei dem Zugbahnhof von Sigmundskron. Projektarbeitenbetrag: 932.800,00 €.

April '17: Auftrag seitens WOBI für die statische Abnahme eines Wohngebäude bei der Erweiterungszone C3 Festplatz in Andrian (Bozen).

August '17: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die Bauleitung und die Abrechnung der Arbeiten, die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich des Eingriffes für die Verbreiterung der Brücke längs der L.S. 121 bei Km 0+610.

August '17: Auftrag seitens der Autonomen Provinz Bozen für die statische Ausführungsprojektierung, die relative Bauleitung sowie die Sicherheitskoordinierung in den Projekt- und Ausführungsphasen bezüglich der Arbeiten für den Bau von Fundamentblöcken für Beleuchtungspfeiler bei der Sportzone von Lana.

Oktober '17: Auftrag seitens WOBI für die Bauleitung und die Sicherheitskoordinierung in der Ausführungsphase bezüglich der Arbeiten zur internen Wohnungssanierungen.