



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Benussi Giovanni**
Indirizzo(i)
Telefono(i) 0471 20 00 73
Fax 0471 50 48 03
E-mail info@ingbenussi.it

Mobile

Cittadinanza ITALIANA

Data di nascita 23/11/1962

Sesso Maschile

Occupazione desiderata/Settore professionale

**Libero professionista
Studio Ingegneria**

Esperienza professionale

dal 1990 fino all'inizio del 1991 è impiegato tecnico presso lo studio tecnico del dott. ing. Lino Gentilini di Trento;
nel marzo 1991 si iscrive all'Ordine degli Ingegneri della PAB;
dal febbraio dello stesso anno fino al marzo del 1995 rimane impiegato presso la SEPI S.p.A. di Trento con incarichi di progettazione e direzione lavori;
nel marzo 1995 apre uno studio tecnico per la progettazione e direzione lavori attualmente via Lancia 8/B in Bolzano n. tel. 0471/20.00.73;
nel 1995 si iscrive all'Albo degli Esperti della Sicurezza della provincia di Bolzano mentre fonda con altri l'ADES, Associazione degli Esperti della Sicurezza della PAB ed entra nel Consiglio Direttivo della stessa con incarichi di studio sul D.Lgs. 494 del 14.08.1996 Attuazione della direttiva 92/57/CEE concernente le prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei e mobili e successive modifiche 81/2008;
dal 1995 collabora attivamente nel campo della progettazione e direzione lavori con le ripartizioni 10 infrastrutture, 11 edilizia e 12 Servizio strade della PAB;
dal 2001 è iscritto all'Albo dei collaudatori statici della PAB ed esegue diversi collaudi per Committenti privati e pubblici;
è stato rappresentante dell'Ordine degli Ingegneri in seno al Comitato Tecnico Provinciale,
dal 2005 al 2013 è stato Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Bolzano

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e
responsabilità

Progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in opere stradali

Nome e indirizzo del datore di
lavoro

Committenti Pubblici: PAB, Comune di Laives, Comune di Bolzano
Comune di Senales, Comune di Castelrotto etc..

Tipo di attività o settore

Infrastrutture Trasporti Edilizia

Istruzione e formazione		
Date	Laurea in Ingegneria civile a Padova nel 1990	
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Ingegneria civile	
Principali tematiche/competenza professionali possedute	09/05/2019	PAVIMENTAZIONI STRADALI
	15-16/06/2019	BBT RICHIAMI DI MECCANICA DELLE ROCCE
	24/09/2019	LE ATTIVITA' OPERATIVE DEL CSE
	24/09/2019	BONIFICA BELLICA
	02/09/2019	SICUREZZA E SALUTE
	2018/12/13	CAM NORMA ISO 140 01:2015 E ART. 34 DLGS 50/16
	2018/10/18	SUBAPPALTI
	2018/10/11	IL DIRETTORE DEI LAVORI NELLE LINEE GUIDA
	2018/10/09	TERRE RINFORZATE E BARRIERE PARAMASSI
	2018/10/04	DLGS 50 2016 IL DIRETTORE DEI LAVORI
	2018/09/18	LA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA PROCESSI BIM
	2018/09/13	CAM CRITERI AMBIENTALI MINIMI
	2018/04/20	LA SICUREZZA NEI CONTRATTI PUBBLICI
	2018/03/28	RISANAMENTO DEGLI EDIFICI INTERESSATI DALL'UMIDITÀ
	01/02/2018	10 ANNI DI SICUREZZA
	12/12/2017	NANOTECNOLOGIE
	16/11/2017	PILLOLE DI INARCASSA
	01/04/2017	COME PREPARARE UNA GARA
	21/03/2017	MEMBRO COMMISSIONE GARA
	20/03/2017	FONDAZIONI PROFONDE
	10/03/2017	FONDAZIONI SUPERFICIALI
	07/03/2017	OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU VANTAGGIOSA
	09/11/2016	SICUREZZA STRADALE
	26/10/2016	PRINCIPI GEOMETRICI STRADALI
	06/10/2016	CORSO SISMICA
	09/06/2016	SICUREZZA ORDIGNI BELLCI
	09/05/2016	TRENCHLESS TECHNOLOGY
	12/04/2016	INDAGINI GEOTECNICHE
	04/03/2016	SEGNALETICA E BARRIERE STRADALI
	02/03/2016	INDAGINI GEOELETTRICHE E MICROTUNNELING
	03/02/2016	INGEGNERIA GEOTECNICA MODELLAZIONE FENOMENI DI CADUTA MASSI
	12/01/2016	INARCASSA
	26/11/2015	Ingegneria Geotecnica: Modellazione e responsabilità
	26/03/2015	La fatturazione elettronica e la conservazione sostitutiva
	19/03/2015	Progettazione e costruzione delle pavimentazioni stradali
	26/11/2015	Ingegneria Geotecnica: Modellazione e responsabilità

26/03/2015	La fatturazione elettronica e la conservazione sostitutiva
19/03/2015	Progettazione e costruzione delle pavimentazioni stradali
27/02/2015	Responsabilità nella professione
25/02/2015	Formaldeide Radon e Fibre minerali
24/02/2015	Previdenza e assistenza Inarcassa
06/02/2015	Le barriere stradali di sicurezza
29/01/2015	Le colonne Multiparametriche
19/09/2014	Controllo tecnico delle costruzioni
18-20 e 25-27 /11/2014	Corso aggiornamento sicurezza
03/10/2014	La consulenza tecnica d'ufficio nel processo civile
06/06/2014	Rischio residuo lungo le vie e i sentieri di comunicazione
09/04/2014	Gestione della parte finale del cantiere pubblico
04.04.2014	Le riserve nei lavori pubblici
28.03.2014	La responsabilità civile e penale dell'ingegnere e le soluzioni assicurative IIP
31.03.2014	La previdenza di Inarcassa
14.03.2014	La responsabilità civile e penale dell'ingegnere e le soluzioni assicurative IP
21.02.2014	Problemi geotecnici e di sicurezza negli scavi
20.02.2014	Il sistema di determinazione dei compensi dopo l'abolizione delle tariffe ai sensi dell'art. 9 d.l. n. 1/2012 e dopo l'entrata in vigore dei d.m. n. 140/2012 e d.m. 143/2013
07.02.2014	Regolamento della Formazione Continua. Linee di indirizzo
29.01.2014	Gallerie profonde e previsione degli spostamenti
17.01.2014	Vetro in edilizia: tradizione, innovazione e normative
23.05.2013	Come si redige una perizia di parte in caso di infortunio sul lavoro
15.11.2012	Questioni critiche sulla sicurezza nei cantieri Problemi e soluzioni "Rischio elettrico"
18.05.2012	Fondazioni profonde normativa, innovazione tecnologiche dimensionamento e collaudo
9-10.02.2012	Nuove tecniche di consolidamento e impermeabilizzazione dei terreni
16.11.2011	Q_System basic resistenza al taglio dei giunti in roccia effetto di scala, geofisica in prossimità della superficie ed interpretazione delle onde di taglio
14.10.2011	L'organo di vigilanza in materia di prevenzione infortuni nella PAB
23.09.2011	La risposta sismica locale teoria e pratica professionale con riferimento alle NTC 2008
10.06.2011	Novità del Testo Unico sulla sicurezza dal D.Lgs. 81/2008
01.04.2011	Il Nuovo Regolamento di attuazione dei Lavori Pubblici
25.03.2011	Progettare le opere di sostegno in terra rinforzata alla luce delle NTC 2008

22.10.2010	dal D.Lgs 81/2008 al D.Lgs 106/2009
17.09.2010	La progettazione geometrica e funzionale delle rotatorie
18.05.2010	Le modifiche del Codice dei contratti 163/2006 dopo il recepimento della Direttiva ricorsi
17.05.2010 - 17.06.2010	Consulente tecnico giuridico-gestionale per la sicurezza sul lavoro
16.04.2010	Prove di laboratorio per la caratterizzazione fisica e meccanica dei terreni sciolti
30/03/2010 - 31/03/2010	Le polizze Rischi Tecnologici analisi e struttura
12.03.2010	Dalla L.P. 6/98 al Codice dei contratti D.Lgs 163/2006
22.10.2009	Le ultime modifiche e integrazioni dal DLgs 81/2008 al D.Lgs 106/2009
20.05.2009	Il Testo unico un anno dopo l'81/2008
07.03.2009	Aggiornamento per coordinatori della sicurezza
10.10.2008	Nuova organizzazione dell'impresa e dei cantieri
11.12.2008	Le costruzioni: dalle norme alla pratica di cantiere
0.11.2008	L'infortunio: imparare dagli errori – Aus Unfällen lernen
27.11.2008	Düsenstrahlverfahren, Injektionen und Sondermaßnahmen für den Tunnelbau
30.05.2008	Provvedimenti per il miglioramento della tecnologia del calcestruzzo
31.10.2008	Testo Unico Sicurezza DLgs 81/2008 - Einheitstext Arbeitssicherheit GvD 81/2008
12.09.2008	Frane in roccia e caduta massi EURAC Accademia europea di Bolzano
12.10.2007	La gestione della sicurezza
01.03.2007	Seminario: Norme funzionali e tecniche per la progettazione e costruzione di strade. Bressanone
06.04.2006	Il calcestruzzo dalla produzione in cantiere alle nuove potenziali prestazioni. Bolzano
22.09.2006	Messa in sicurezza di fronti di scavo e di scarpate. Castel Firmiano Bolzano
30.11.2006	Sismicità nell'arco alpino. Bolzano
26-29.01.2006	10° Convegno internazionale dei geologi Tunnel di base del Brennero
22.04.2005	Gründungen und Baugrubensicherungen. Bressanone
28.02.2005	Convegno internazionale Piano su Piano. Bolzano
20.05.2005	Le nuove tecnologie dell'agro-ingegneria: Prati armati. Bolzano
30.09 – 2.10.2004	Congresso Internazionale VIATEC. Bolzano
21-22.05.2004	Il consulente tecnico d'ufficio e di parte e penale. Bolzano
11.2004 – 06.2005	Master per consulente tecnico d'ufficio e di parte nei procedimenti civili e penali. Bolzano

	<p>14.11.2003 Pareti chiodate Bolzano</p> <p>Anno accademico 2003 – 2004 Università degli studi di Trento</p> <p>Progettazione geologica relativa alla stabilità dei versanti ed alla sistemazione dei corsi d'acqua. Trento</p> <p>29.11.2002 Ponti sorveglianza Manutenzione e interventi. Bolzano</p> <p>18-19-20.10.2001 Convegno internazionale su opere di difesa da caduta massi. Siusi (BZ)</p> <p>24.03.1999 Durabilità manutenzione e vita di servizio delle opere d'arte stradali</p> <p>Il ruolo degli acciai inossidabili. Bolzano</p> <p>28.10.1999 Metodologia e pratica per l'elaborazione del PSC e del fascicolo tecnico. Bolzano</p> <p>18.10–16.11.1996 1° Ciclo di conferenze di ingegneria geotecnica. Bolzano</p> <p>30.04.1993 Società italiana gallerie SIG</p> <p>Manutenzione e riparazione delle strutture in sotterraneo, metodi di indagine non distruttive, tecnologie e materiali speciali. Milano</p>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Capacità e competenze personali	
Madrelingua	Italiana
Altra(e) lingua(e)	Tedesco parlato
Capacità e competenze organizzative	<p>Consistenza delle attrezzature e personale impegnato</p> <p>1) la composizione dell'organico dello studio compreso il sottoscritto è la seguente:</p> <p>nr. 1 ingegnere libero professionista</p> <p>nr. 1 geometra dipendente</p> <p>2) i settori di specializzazione sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - studi di fattibilità; - progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza opere stradali; - progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza opere infrastrutturali; - progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza opere strutturali; - progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza opere edili

Capacità e competenze tecniche

- progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza opere geotecniche
- consulenze e perizie.

Consulente tecnico d'Ufficio e Consulente tecnico di parte

ZIVILVERFAHREN 1973/2014 - BERGMEISTER ERNA/ CREPAZ +7
OBERRAUCH - D.O.C. / COMPLOJ
RG 1992/2012 E RG 4112/2013
RG 603/2014
GASSER PAUL / BERGHOTEL MEZDÌ GMBH
FILL ELISABETH + 2 GEGEN PROSSLINER/PROFANTER - RG/AR 172/2012
CONDOMINIO AOSTA / MIOTTO
GENERALI SPA / OBERHOFER KARL +5 - RGNR. 333/14
A.T.P. RICORSO RG 2673/2014 TRIB.BZ - PEZZEDI/SOPPLÀ-ASSIMOCO ASSIC.
GENERALI ITALIA SPA / STARKENHOF SRL - RGNR 335/2014
ATP / GEOBAU / CREPAZ - RG 1973/14 - SIN 708/2012/51127
CAUSA MAIR BAU / PLANKENSTEINER / UNTERGASSMAIR
CTU RG 3767/2013 G.NETTIS E ALTRI CONTRO C. LIBERI E ALTRI
HOTEL THEINERS GARTEN - GARGAZON - SCHADEN AM DACH
ERLACHER / ING. DEL BUONO - TB BOLZANO - RG. 3514/11 UDIENZA 12/6/13
DR.SSA MUSCETTA
RG 3790/12 DOTT.SSA PANTOZZI
RG 184/05 DOTT. PLATZER
RG 292/2013
RG. 1942/12 GRIF SRL / IPSA
RG 4777/11 RAINER/MAISON E PALAIS
ATP TRIBUNALE BOLZANO PROC. N° 4661/2011 - REGGLBERGERHOF / ZELGER
ALBERT + 4
RG 307/11 SOLA/PROVINCIA DI BOLZANO/ADB
COMUNE DI LAIVES VS. ING. MORA + ALTRI - RG: 1016/10
RG 3780/2009 ING ZANONI
CAUSA RG 813/10
RG 3780/2009 DELAZER INVESTA

Capacità e competenze informatiche

Consistenza delle apparecchiature hardware e software

Lo studio è dotato della seguente attrezzatura:

Attrezzatura informatica:

- nr. 4 stazioni informatiche
- nr. 1 plotter HP 1050 color
- nr. 2 stampanti a getto d' inchiostro
- nr. 2 stampanti a laser
- nr. 1 scanner

	nr. 3 masterizzatori	
	nr. 1 fotocopiatore (A3/A4)	
	nr. 1 Fax	
	<u>Programmi in dotazione:</u>	
	MS OFFICE	Videoscrittura
	EXCEL	Foglio elettronico di calcolo
	Autocad 2012	Disegno automatico
	Travilog 2000	Calcolo strutturale travi pilastri fondazioni
	Civil Design Ver 9.0	Progettazione stradale
	Cad & Pillar Ver. 4.0	Progettazione stradale
	STR 32 WIN	Contabilità lavori
	MAX 10.0	Calcolo muri sostegno
	PAC 12	Calcolo paratie
	STAP FULL	Calcolo stabilità pendii
	GRETA 12	Terre armate
	TEA 12	Terre armate
	CHIODATURE 12	Rafforzamenti corticali
Capacità e competenze artistiche		
Altre capacità e competenze		
Patente	B	
Ulteriori informazioni		
Allegati	Lavori compiuti	

LAVORI SVOLTI PER COMMITTENTI PUBBLICI E PRIVATI

Opera	Committente Importo delle opere €	Incarico
SS241 NOVA LEVANTE. NUOVO STUDIO DI FATTIBILITA' VARIANTE LAGO CAREZZA	PROV. AUTON. BOLZANO 4.800.500,00	Studio di fattibilità
23.02.S.241.19.1 SISTEMAZIONE DEL TRATTO STRADALE NELLA ZONA LAGO DI CAREZZA TRA KM 22+100 E KM 22+600 E TRA KM 23+100 E KM 23+250	PROV. AUTON. BOLZANO 2.256.000,00	DL e Coord. Sicurezza Perizia di variante
REALIZZAZIONE DELLA QUARTA CORSIA IN VIA GALILEI NEL TRATTO NEL TRATTO TRA PONTE PALERMO ED IL CENTRO COMMERCIALE "TWENTY"	COMUNE BOLZANO 250.000,00	Prog. DL e Coord. Sicurezza
ALLACCI AL Teleriscaldamento 2017/2018 COMUNE DI MERANO	ALPERIA 498.000,00	DL e Coord. Sicurezza
ALLACCI AL Teleriscaldamento 2017/2018 COMUNE DI BOLZANO	ALPERIA 1.127.000,00	Prog. DL e Coord. Sicurezza
SS508 VAL SARENTINO INTERVENTO PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO DA CADUTA MASSI DAL KM 15+850 AL KM 15+500	PROV. AUTON. BOLZANO 1.000.000,00	Studio di fattibilità
SS241 NOVA LEVANTE. STUDIO DI FATTIBILITA' VARIANTE LAGO CAREZZA	PROV. AUTON. BOLZANO 5.800.500,00	Studio di fattibilità
SS12 DEL BRENNERO - URGENTE MESSA IN SICUREZZA DELLA SEDE STRADALE TRA IL KM 444,300 - 444,400 E SPOSTAMENTO DELLA PISTA CICLABILE	PROV. AUTON. BOLZANO 1.400.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
S.P. 24 PRATO ISARCO - PONTE GARDENA. SISTEMAZIONE DELLA STRADA PER FIE' - 1° LOTTO DAL KM 3,400 AL KM 4,200 NEL COMUNE DI FIE' ALLO SCILIAR	PROV. AUTON. BOLZANO 10.800.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
SS12 DEL BRENNERO. LAVORI DI SISTEMAZIONE DELLA SEDE STRADALE AL KM 463	PROV. AUTON. BOLZANO 133.239,31	Prog DL ST Coord Sic in fase prog ed eseg
SS12 DEL BRENNERO. LAVORI DI SISTEMAZIONE DELLA SEDE STRADALE TRA IL KM 462+700 E IL KM 462+900 PRESSO "KALTEN KELLER"	PROV. AUTON. BOLZANO 650.000,00	Prog DL ST Coord Sic in fase prog ed eseg
SP99 SAN GENESIO ADEGUAMENTO SEDE STRADALE LA KM 17+800	PROV. AUTON. BOLZANO 195.0000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
SS 242 DI VAL GARDENA. ALLARGAMENTO E RETTIFICA DELLA SEDE STRADALE TRA IL KM 3,450 ED IL KM 3,750	PROV. AUTON. BOLZANO 450.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
SS 242 DI VAL GARDENA. ALLARGAMENTO E RETTIFICA DELLA SEDE STRADALE TRA AL KM 4+250	PROV. AUTON. BOLZANO 415.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
SS 241 DELLA VAL D'EGA ALLARGAMENTO E RETTIFICA DELLA SEDE STRADALE AL KM 19+500	PROV. AUTON. BOLZANO 415.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
P.1.2/3 RISANAMENTO DI DUE SEMIVIADOTTI SU DIAFRAMMI AI KM 0,460 E 0,850 DELLA SP1 CERTOSA	PROV. AUTON. BOLZANO 400.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
SISTEMAZIONE E RETTIFICA DELLA S.P.29 DELLA PLOSE DAL KM 13.900 AL KM 14.400	PROV. AUTON. BOLZANO	Collaudo statico e tecn amm.

	950.000,00	
SP24 PONTE GARDENA - PRATO ISARCO SP64 CASTELROTTO - RONCADIZZA. LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA ROTATORIA IN LOCALITÀ TELFEN	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
	200.000,00	
SP57.2 SISTEMAZIONE DELLA SP57 SAN MARTINO IN BADIA - LONGIARÙ DAL KM 4,0 AL KM 5,50.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
	700.000,00	
CONSOLIDAMENTO DELLA SS12 TRA CAMPODAZZO E PONTE GARDENA DAL KM 453,100 AL KM 456,150 II LOTTO	PROV. AUTON. BOLZANO	Coordinamento della sicurezza in fase progettuale
	10.500.000,00	
CONSOLIDAMENTO TRA CAMPODAZZO E PONTE GARDENA DAL KM 453,10 AL KM 456,15 I LOTTO	PROV. AUTON. BOLZANO	Coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva
	12.000.000,00	
PROGETTAZIONE DELLE BARRIERE PARAMASSI PER LA MESSA IN SICUREZZA DELLA PARTE CENTRO-ORIENTALE DEL CIMITERO DI VIA MASO DELLA PIEVE A BOLZANO	COMUNE DI BOLZANO	Collaudo statico e tecn amm.
	1.000.000,00	
BARRIERA PARAMASSI CIMITERO DI BOLZANO	COMUNE DI BOLZANO	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
	327.000,00	
PROGETTAZIONE DIREZIONE LAVORI PROG COORD SIC PROG ED ESEC STRALCIO KM 453	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog Coord Sic prog ed esec
	800.000,00	
PROGETTAZIONE DIREZIONE LAVORI PROG COORD SIC PROG ED ESEC STRALCIO KM 457	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog Coord Sic prog ed esec
	300.000,00	
SS12 DEL BRENNERO. COLMA 456,8-459,00 MESSA IN SICUREZZA	PROV. AUTON. BOLZANO	Progettazione
	3.500.000,00	
PEDOCICLABILE A SAN GIACOMO II LOTTO	COMUNE DI LAIVES	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
	1.00.000,00	
PEDOCICLABILE A SAN GIACOMO I LOTTO	COMUNE DI LAIVES	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
	450.000,00	
COLLETTORE VIA VURZA	COMUNE DI LAIVES	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
	545.000,00	
SS242 DELLA VAL GARDENA KM 3+200. ADEGUAMENTO DELLA SEDE STRADALE AL KM 3+400	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog Coord Sic prog ed esec
	550.000,00	
LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELLA S.S. 621 VALLE AURINA TRA IL KM 35,0 E KM 36,2 NEL COMUNE DI PREDOI	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog Coord Sic prog ed esec
	7.500.000,00	
SP138 DELLA VAL SARENTINO. REALIZZAZIONE DELL'ADEGUAMENTO ED ALLARGAMENTO DELLA SEDE STRADALE TRA IL KM 0+000 ED IL KM 1+650	PROV. AUTON. BOLZANO Comune di Sarentino	Prog Coord Sic prog ed esec
	3.200.000,00	
SP 64 DI RONCADIZZA TRA IL KM 8+900 ED IL KM 11+600. SISTEMAZIONE DELLA SP 64 CON INTERVENTI DI STABILIZZAZIONE.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog Coord Sic prog ed esec
	3.500.000,00	
ALLARGAMENTO ED ADEGUAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DEI PONTICELLI SULLA SP76 DI OBereggen TRA I KM 1+700 ED IL KM 4+7000.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	1.200.000,00	
COORDINAMENTO IN FASE ESECUTIVA NEI LAVORI DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA DELLA ZONA PRODUTTIVA COMUNALE DI ESPANSIONE COMPARTO A.	COMUNE DI BOLZANO	Prog Coord Sic prog ed esec

	780.000,00	
COLLETTORE FOGNARIO DI VIA STAZIONE NEL COMUNE DI LAIVES.	COMUNE DI LAIVES	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	900.000,00	
RETTIFICA DELLA SP44 IN COMUNE DI ANTERSELVA	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog Coord Sic prog ed esec
	500.000,00	
SISTEMAZIONE E REGOLAMENTAZIONE DEGLI INCROCI TRA LA STRADA PROVINCIALE N. 37 (CIRCONVALLAZIONE) E GLI ACCESSI AL PAESE DI S. CASSIANO AI KM 2.85 E 3.55 CIRCA	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog Coord Sic prog ed esec
	480.000,00	
SS12 DEL BRENNERO. ADEGUAMENTO DELLA SEDE STRADALE TRA IL KM 445+000 ED IL KM 444+500	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	295.000,00	
COSTRUZIONE DELLA GALLERIA "SALTEGG" SULLA S:P. 113 MOSO-STULES	PROV. AUTON. BOLZANO	Coord Sic prog ed esec
	1.800.000,00	
SS 242 DELLA VAL GARDENA. INTERVENTI DI STABILIZZAZIONE DEL PENDIO AL KM 2+200.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	299.000,00	
SS 242 DELLA VAL GARDENA. INTERVENTI DI STABILIZZAZIONE DEL PENDIO AL KM 1+700.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	280.000,00	
SS 12 DEL BRENNERO. INTERVENTI DI STABILIZZAZIONE DEL PENDIO AL KM 458+400.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	280.000,00	
SS242 DIR DELLA VAL GARDENA. INTERVENTI DI STABILIZZAZIONE DEL PENDIO IN CORRISPONDENZA DEL KM 10+000 E DEL KM 11+400.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	280.000,00	
INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO LUNGO LA SP 24 PRATO ISARCO - PONTE GARDENA IN CORRISPONDENZA DEL KM 0+800	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	150.000.000	
SP 25 DELL'ALPE DI SIUSI. INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA AL KM 3+500. ESECUZIONE DI RETI PARAMASSI IN COMBINAZIONE CON FUNI ED ESECUZIONE DI BARRIERA PARAMASSI	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	100.000,00	
SP25 DELL'ALPE DI SIUSI. REALIZZAZIONE DI UN PUNTO DI CONTROLLO CON ROTATORIA	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	280.000,00	
SP 130 DI REDAGNO KM 1+000. LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN RINFORZO DEL PENDIO IN FRANA.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	139.000,00	
SP 59 DI TRODENA E MONTAGNA. LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN RINFORZO DEL PENDIO IN FRANA.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	280.000,00	
SP 130 DI REDAGNO KM 4+100 LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN RINFORZO DEL PENDIO IN FRANA.	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
	280.000,00	
SP 24 PRATO ISARCO - PONTE GARDENA. INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA TRA IL KM 19+250 ED IL KM 18+600. ESECUZIONE DI RETI PARAMASSI IN	PROV. AUTON. BOLZANO	Prog e DL Coord Sic prog ed esec

COMBINAZIONE CON FUNI ED ESECUZIONE DI BARRIERA PARAMASSI	100.000,00	
LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA AL KM 1+850 DELLA SS 242 DELLA VAL GARDENA. ESECUZIONE DI RETI PARAMASSI IN COMBINAZIONE CON FUNI ED ESECUZIONE DI BARRIERA PARAMASSI	PROV. AUTON. BOLZANO 200.000,00	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA AL KM 5+120 DELLA SS 508 DI SARENTINO. REALIZZAZIONE DI VALLO PARAMASSI IN COMBINAZIONE CON PARAMASSI AD ALTO ASSORBIMENTO DI ENERGIA.	PROV. AUTON. BOLZANO 285.000,00	Prog e DL <u>Coord Sic prog ed esec</u>
SS 241 DELLA VAL D'EGA AL KM 16+010. REALIZZAZIONE PONTICELLO FÖTSCHEN.	PROV. AUTON. BOLZANO 515.000.000	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
CONSOLIDAMENTO E ALLARGAMENTO DELLA SS. 48 AL KM. 14.2	PROV. AUTON. BOLZANO 280.000,00	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
RETE DI Teleriscaldamento MERANO LAGUNDO 5° LOTTO	AEW 5.500.000,00	Prog varianti DL e Coord della sicur in fase progettuale ed esecutiva
RETE DI Teleriscaldamento MERANO LAGUNDO ALLACCI 2015	ALPERIA ECOPLUS 458.000,00	DL e Coord della sigur in fase progettuale ed esecutiva
RETE DI Teleriscaldamento MERANO LAGUNDO ALLACCI 2018	ALPERIA ECOPLUS 498.000,00	DL e Coord della sigur in fase progettuale ed esecutiva
RETE DI Teleriscaldamento BOLZANO ALLACCI 2016	ALPERIA ECOPLUS 980.000,00	Progettazione DL e Coord della sigur in fase progettuale ed esecutiva
RETE DI Teleriscaldamento MERANO LAGUNDO ALLACCI 2015	ALPERIA ECOPLUS 458.000,00	DL e Coord della sigur in fase progettuale ed esecutiva
RETE DI Teleriscaldamento MERANO LAGUNDO ALLACCI 2013	AEW 458.000,00	Coord della sigur in fase progettuale ed esecutiva
REALIZZAZIONE INFRASTRUTTURE VIA WOLF MERANO	ASM € 1 746 928,92	Coord della sigur in fase progettuale ed esecutiva

RISANAMENTO ENERGETICO DEL MUNICIPIO A SAN MICHELE APPIANO FESR 3012 EFRE 2014 2020 ANNO 2018	COMUNE DI APPIANO 1.232.673,09	Coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva
REALIZZAZIONE DI UN CENTRO DI ALLENAMENTO DEL FC SUEDETIROL ANNO 2017	COMUNE DI APPIANO 3.464.206,52	Coordinamento della sicurezza in fase progettuale
22.03.115.007.02 RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO DELL'OSPEDALE DI VIPITENO ED AMPLIAMENTO DELLA CROCE BIANCA	PROV. AUTON. BOLZANO 2.774.847,32	COLLAUDO TECN. AMM e STATICO
COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO E STATICO RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI SILL	COMUNE BOLZANO 932.421,64	COLLAUDO TECN. AMM e STATICO
22.03.008.212.01.01 REALIZZAZIONE CENTRO RIABILITAZIONE PSICHIATRICA CON COMUNITÀ PROTETTA IN VIA FAGO, 44/C A BOLZANO	PROV. AUTON. BOLZANO 6.562.910,34	COLLAUDO TECN. AMM e STATICO
22.04.060.007 COSTRUZIONE DI UNA NUOVA STALLA E RISTRUTTURAZIONE DELL'ESISTENTE TRATTO FIENILE PRESSO L'HAPPACHERHOF DI ORA	PROV. AUTON. BOLZANO 1.840.251,47	COLLAUDO TECN. AMM e STATICO
RISTRUTTURAZIONE DELL'EDIFICIO DENOMINATO "EX STUFFER" IN VIA PASCOLI A BOLZANO.	PROV. AUTON. BOLZANO 2.500.000,00	Progettazione e direzione lavori statica Prog Coord Sic prog ed esec
RISTRUTTURAZIONE ED ADEGUAMENTO DELLA COOPERATIVA SOCIALE NOVUM IN BOLZANO	PROV. AUTON. BOLZANO 380.000,00	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
REALIZZAZIONE DEL DISTRETTO SOCIO - SANITARIO DI OLTRISARCO IN VIA PIETRALBA.	PROV. AUTON. BOLZANO 750.000,00	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
RISTRUTTURAZIONE E TRASFORMAZIONE DELLA CASERMA GORIO IN CENTRO DI ACCOGLIENZA.	PROV. AUTON. BOLZANO 370.000,00	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
RISTRUTTURAZIONE E TRASFORMAZIONE IN SCUOLA SUPERIORE DI SANITÀ DELLA CASERMA MIGNONE IN VIA CLAUDIA AUGUSTA A BOLZANO	PROV. AUTON. BOLZANO 750.000,00	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
RISTRUTTURAZIONE DELLA CASERMA WACKERNELL A MALLES VENOSTA. PROV. AUTON. BOLZANO	PROV. AUTON. BOLZANO 200.000,00	Prog e DL Coord Sic prog ed esec
RISTRUTTURAZIONE PIANO INTERRATO PADIGLIONE W OSPEDALE DI BOLZANO	PROV. AUTON. BOLZANO 125.000,00	Prog e DL Coord Sic prog ed esec



Lebenslauf Europass

Angaben zur Person

Nachname(n)/Vorname(n) **Benussi Giovanni**
Adresse(n)
Telefon(n) 0471 20 00 73 Handy
Fax 0471 50 48 03
E-Mail info@ingbenussi.it

Staatsbürgerschaft ITALIENISCHE

Geburtsdatum 23.11.1962

Geschlecht männlich

**Angestrebte
Stelle/Berufsbereich** **Freiberufler
Ingenieurbüro**

Berufserfahrung

von 1990 bis Anfang 1991 technischer Angestellter im Planungsbüro von Dr.Ing.Lino Gentilini, Trient;
im März 1991 Eintragung in die Ingenieurkammer der Provinz Bozen;
ab Februar desselben Jahres bis März 1995 technischer Angestellter bei der SEPI AG, Trient, mit Planungs- und Bauleitungsaufträgen;
im März 1995 Eröffnung eines Planungsbüros für Planung und Bauleitung, derzeit in der Lanciastraße 8/B, Bozen, Tel. 0471/20.00.73;
1995 Eintragung ins Verzeichnis der Sicherheitsfachkräfte der Autonomen Provinz Bozen, gleichzeitig Mitbegründer des ADES, d.h. des Arbeitskreises der Experten für Sicherheit der Autonomen Provinz Bozen, Vorstandsmitglied des ADES mit dem Auftrag des Studiums des GvD 494 vom 14.08.1996 Durchführung der Richtlinie 92/57/EWG über die auf zeitlich begrenzte oder ortsveränderliche Baustellen anzuwendenden Mindestvorschriften für die Sicherheit und den Gesundheitsschutz, in geltender Fassung laut GvD 81/2008;
seit 1995 aktive Mitarbeit im Bereich Planung und Bauleitung mit den Abteilungen 10 Infrastrukturen, 11 Hochbau und 12 Straßendienst der Autonomen Provinz Bozen;
seit 2001 in das Verzeichnis der Abnahmeprüfer für die Statik der Autonomen Provinz Bozen eingetragen, Ausführung verschiedener statischer Bauabnahmen für private und öffentliche Auftraggeber;
ich war Vertreter der Ingenieurkammer im Technischen Landesbeirat, von 2005 bis 2013 Mitglied des Rates der Ingenieurkammer der Provinz Bozen

Datumsangaben

Aktuelle Stelle/Position																																																										
Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten	Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung bei Straßenbauarbeiten																																																									
Name und Adresse des Arbeitgebers	Öffentliche Auftraggeber: Autonome Provinz Bozen, Gemeinde Leifers, Gemeinde Bozen, Gemeinde Schnals, Gemeinde Kastelruth u.a.																																																									
Tätigkeitsbereich oder Branche	Infrastrukturen – Transportwesen - Hochbau																																																									
Schul- und Berufsbildung																																																										
Datumsangaben	Doktorat in Bauingenieurwesen, Padua 1990																																																									
Erworbene Qualifikation	Doktor des Bauingenieurwesens																																																									
Hauptfächer / erworbene berufliche Fähigkeiten	<table><tr><td>09/05/2019</td><td>PAVIMENTAZIONI STRADALI</td></tr><tr><td>15-16/06/2019</td><td>BBT RICHIAMI DI MECCANICA DELLE ROCCE</td></tr><tr><td>24/09/2019</td><td>LE ATTIVITA' OPERATIVE DEL CSE</td></tr><tr><td>24/09/2019</td><td>BONIFICA BELLICA</td></tr><tr><td>02/09/2019</td><td>SICUREZZA E SALUTE</td></tr><tr><td>2018.12.13</td><td>CAM NORM ISO 140 01:2015 E ART. 34 DLGS 50/16</td></tr><tr><td>2018.10.18</td><td>SUBUNTERNEHMUNG</td></tr><tr><td>2018.10.11</td><td>DER BAULEITER IN DEN LEITLINIEN DES MD 49/2018</td></tr><tr><td>2018.10.09</td><td>BEWEHRTE ERDEN UND STEINSCHLAGSCHUTZBARRIEREN</td></tr><tr><td>2018.10.04</td><td>GVD 50 2016 DER BAULEITER</td></tr><tr><td>2018.09.18</td><td>DIE ARCHITEKTONISCHE PROJEKTIERUNG BIM PROZESSE</td></tr><tr><td>2018.09.13</td><td>CAM MINDESTUMWELTKRITERIEN</td></tr><tr><td>2018.04.20</td><td>DIE SICHERHEIT BEI UNTERNEHMERWERKVERTRÄGEN, WERKVERTRÄGEN UND BEZUGSVERTRÄGEN</td></tr><tr><td>2018.03.28</td><td>SANIERUNG VON GEBÄUDEN, DIE VON FEUCHTIGKEIT BEFALLEN</td></tr><tr><td>01.02.2018</td><td>10 JAHRE EINHEITSTEXT ÜBER SICHERHEIT</td></tr><tr><td>12.12.2017</td><td>NANOTECHNOLOGIE</td></tr><tr><td>16.11.2017</td><td>INARCASSA PILLEN</td></tr><tr><td>01.04.2017</td><td>WIE BEREITET MAN EINEN WETTBEWERB VOR</td></tr><tr><td>21.03.2017</td><td>MITGLIED EINER WETTBEWERBSKOMMISSION</td></tr><tr><td>20.03.2017</td><td>TIEFGRÜNDUNGEN</td></tr><tr><td>10.03.2017</td><td>OFFENE GRÜNDUNGEN</td></tr><tr><td>07.03.2017</td><td>WIRTSCHAFTLICH GÜNSTIGSTES ANGEBOT</td></tr><tr><td>09.11.2016</td><td>STRASSENSICHERHEIT</td></tr><tr><td>26.10.2016</td><td>GRUNDSÄTZE DER STRASSENGEOMETRIE</td></tr><tr><td>06.10.2016</td><td>KURS BZGL. ERDBEBENSICHERHEIT</td></tr><tr><td>09.06.2016</td><td>SICHERUNG VOR KRIEGSSPRENGKÖRPERN</td></tr><tr><td>09.05.2016</td><td>TRENCHLESS TECHNOLOGY</td></tr><tr><td>12.04.2016</td><td>GEOTECHNISCHE UNTERSUCHUNGEN</td></tr></table>		09/05/2019	PAVIMENTAZIONI STRADALI	15-16/06/2019	BBT RICHIAMI DI MECCANICA DELLE ROCCE	24/09/2019	LE ATTIVITA' OPERATIVE DEL CSE	24/09/2019	BONIFICA BELLICA	02/09/2019	SICUREZZA E SALUTE	2018.12.13	CAM NORM ISO 140 01:2015 E ART. 34 DLGS 50/16	2018.10.18	SUBUNTERNEHMUNG	2018.10.11	DER BAULEITER IN DEN LEITLINIEN DES MD 49/2018	2018.10.09	BEWEHRTE ERDEN UND STEINSCHLAGSCHUTZBARRIEREN	2018.10.04	GVD 50 2016 DER BAULEITER	2018.09.18	DIE ARCHITEKTONISCHE PROJEKTIERUNG BIM PROZESSE	2018.09.13	CAM MINDESTUMWELTKRITERIEN	2018.04.20	DIE SICHERHEIT BEI UNTERNEHMERWERKVERTRÄGEN, WERKVERTRÄGEN UND BEZUGSVERTRÄGEN	2018.03.28	SANIERUNG VON GEBÄUDEN, DIE VON FEUCHTIGKEIT BEFALLEN	01.02.2018	10 JAHRE EINHEITSTEXT ÜBER SICHERHEIT	12.12.2017	NANOTECHNOLOGIE	16.11.2017	INARCASSA PILLEN	01.04.2017	WIE BEREITET MAN EINEN WETTBEWERB VOR	21.03.2017	MITGLIED EINER WETTBEWERBSKOMMISSION	20.03.2017	TIEFGRÜNDUNGEN	10.03.2017	OFFENE GRÜNDUNGEN	07.03.2017	WIRTSCHAFTLICH GÜNSTIGSTES ANGEBOT	09.11.2016	STRASSENSICHERHEIT	26.10.2016	GRUNDSÄTZE DER STRASSENGEOMETRIE	06.10.2016	KURS BZGL. ERDBEBENSICHERHEIT	09.06.2016	SICHERUNG VOR KRIEGSSPRENGKÖRPERN	09.05.2016	TRENCHLESS TECHNOLOGY	12.04.2016	GEOTECHNISCHE UNTERSUCHUNGEN
09/05/2019	PAVIMENTAZIONI STRADALI																																																									
15-16/06/2019	BBT RICHIAMI DI MECCANICA DELLE ROCCE																																																									
24/09/2019	LE ATTIVITA' OPERATIVE DEL CSE																																																									
24/09/2019	BONIFICA BELLICA																																																									
02/09/2019	SICUREZZA E SALUTE																																																									
2018.12.13	CAM NORM ISO 140 01:2015 E ART. 34 DLGS 50/16																																																									
2018.10.18	SUBUNTERNEHMUNG																																																									
2018.10.11	DER BAULEITER IN DEN LEITLINIEN DES MD 49/2018																																																									
2018.10.09	BEWEHRTE ERDEN UND STEINSCHLAGSCHUTZBARRIEREN																																																									
2018.10.04	GVD 50 2016 DER BAULEITER																																																									
2018.09.18	DIE ARCHITEKTONISCHE PROJEKTIERUNG BIM PROZESSE																																																									
2018.09.13	CAM MINDESTUMWELTKRITERIEN																																																									
2018.04.20	DIE SICHERHEIT BEI UNTERNEHMERWERKVERTRÄGEN, WERKVERTRÄGEN UND BEZUGSVERTRÄGEN																																																									
2018.03.28	SANIERUNG VON GEBÄUDEN, DIE VON FEUCHTIGKEIT BEFALLEN																																																									
01.02.2018	10 JAHRE EINHEITSTEXT ÜBER SICHERHEIT																																																									
12.12.2017	NANOTECHNOLOGIE																																																									
16.11.2017	INARCASSA PILLEN																																																									
01.04.2017	WIE BEREITET MAN EINEN WETTBEWERB VOR																																																									
21.03.2017	MITGLIED EINER WETTBEWERBSKOMMISSION																																																									
20.03.2017	TIEFGRÜNDUNGEN																																																									
10.03.2017	OFFENE GRÜNDUNGEN																																																									
07.03.2017	WIRTSCHAFTLICH GÜNSTIGSTES ANGEBOT																																																									
09.11.2016	STRASSENSICHERHEIT																																																									
26.10.2016	GRUNDSÄTZE DER STRASSENGEOMETRIE																																																									
06.10.2016	KURS BZGL. ERDBEBENSICHERHEIT																																																									
09.06.2016	SICHERUNG VOR KRIEGSSPRENGKÖRPERN																																																									
09.05.2016	TRENCHLESS TECHNOLOGY																																																									
12.04.2016	GEOTECHNISCHE UNTERSUCHUNGEN																																																									

04.03.2016	STRASSENBESCHILDERUNG UND LEITPLANKEN
02.03.2016	GEOELEKTRISCHE UNTERSUCHUNGEN UND MIKROTUNNELING
03.02.2016	GEOTECHNISCHES INGENIEURWESEN – MODELLIERUNG VON STEINSCHLAGPHÄNOMENEN
12.01.2016	INARCASSA
26.11.2015	Geotechnisches Ingenieurwesen: Modellierung und Verantwortung 5 BFG
26.03.2015	Elektronische Fakturierung und ersatzweise Aufbewahrung 2 BFG SICHERHEIT
19.03.2015	Planung und Bau von Straßenbelägen 12 BFG
26.11.2015	Geotechnisches Ingenieurwesen: Modellierung und Verantwortung 5 BFG
26.03.2015	Elektronische Fakturierung und ersatzweise Aufbewahrung 2 BFG SICHERHEIT
19.03.2015	Planung und Bau von Straßenbelägen 12 BFG
27.02.2015	Berufshaftung 4 BFG SICHERHEIT
25.02.2015	Formaldehyd, Radon und Minderalfasern 4 BFG SICHERHEIT
24.02.2015	Vorsorge und Fürsorge Inarcassa 2 BFG
06.02.2015	Straßenleitplanken 8 BFG
29.01.2015	Multiparametersäulen 4 BFG
19.09.2014	Technische Kontrolle von Bauwerken 4 BFG
18-20 und 25-27.11.2014	Fortbildungskurs Sicherheit 16 BFG SICHERHEIT
03.10.2014	Das Amtssachverständigengutachten im Zivilprozess 4 BFG
06.06.2014	Das Restrisiko entlang der Verbindungsstraßen und -wege 3 BFG SICHERHEIT
09.04.2014	Management des Schlussabschnittes eines öffentlichen Bauvorhabens 4 BFG SICHERHEIT
04.04.2014	Die Vorbehalte bei öffentlichen Arbeiten
28.03.2014	Zivil- und strafrechtliche Haftung des Ingenieurs und Versicherungslösungen IIP
31.03.2014	Die Sozialvorsorge durch Inarcassa
14.03.2014	Zivil- und strafrechtliche Haftung des Ingenieurs und Versicherungslösungen IP
21.02.2014	Geotechnische und Sicherheitsprobleme bei Aushub- /Ausbrucharbeiten
20.02.2014	Das System der Bestimmung der Vergütungen nach der Abschaffung der Tarife laut Art. 9 Gesetzesdekret Nr. 1/2012 und nach dem Inkrafttreten der Ministerialdekrete Nr.140/2012 und Nr.143/2013

07.02.2014	Regelung der Fortbildung. Richtlinien
29.01.2014	Tiefe Tunnels und Planung der Ortswechsel
17.01.2014	Glas im Bauweisen: Tradition, Innovation und Rechtsbestimmungen
23.05.2013	Wie verfasst man ein Parteisachverständigengutachten bei einem Arbeitsunfall
15.11.2012	Kritische Fragen zur Sicherheit auf Baustellen – Probleme und Lösungen "Elektrisches Risiko"
18.05.2012	Tiefgründungen, Rechtsnormen, technologische Innovation, Bemessung und Abnahmeprüfung
9-10.02.2012	Neue Verfahren für die Konsolidierung und Abdichtung von Erdböden
16.11.2011	Q_System basic Scherwiderstand der Fugen im Felsgestein – Treppeneffekt – Geophysik in Oberflächennähe und Auslegung der Transversalwellen
14.10.2011	Das Überwachungsorgan in Sachen Unfallverhütung in der Autonomen Provinz Bozen
23.09.2011	Die örtliche seismische Antwort – Theorie und Berufspraxis mit Bezug auf die NTC 2008
10.06.2011	Neuigkeiten des Einheitstextes über Arbeitssicherheit seit dem GvD 81/2008
01.04.2011	Die Neue Durchführungsverordnung für öffentliche Bauarbeiten
25.03.2011	Planung von Stützbauten in verstärkter Erde im Lichte der NTC 2008
22.10.2010	Vom GvD 81/2008 zum GvD 106/2009
17.09.2010	Geometrische und funktionale Planung von Kreisverkehren
18.05.2010	Die Abänderungen des Kodex der öffentlichen Verträge 163/2006 nach der Übernahme der Richtlinie über Nachprüfungsverfahren bezüglich der Vergabe öffentlicher Aufträge
17.05.2010 -	
17.06.2010	Der Rechts- und Management-Fachberater für Arbeitssicherheit
16.04.2010	Laborversuche für die physikalische und mechanische Kennzeichnung von lockeren Böden
30.03.2010 -	

31.03.2010	Die Versicherungspolizzen für technologische Risiken Analyse und Struktur
12.03.2010	Vom LG 6/98 zum Kodex der öffentlichen Verträge GvD 163/2006
22.10.2009	Die letzten Abänderungen und Ergänzungen vom GvD 81/2008 bis zum GvD 106/2009
20.05.2009	Der Einheitstext 81/2008 ein Jahr danach
07.03.2009	Fortbildung für Sicherheitskoordinatoren
10.10.2008	Neuorganisation des Unternehmens und der Baustellen
11.12.2008	Bauvorhaben: von den Normen zur Baustellenpraxis
0.11.2008	L'infortunio: imparare dagli errori – Aus Unfällen lernen
27.11.2008	Düsenstrahlverfahren, Injektionen und Sondermaßnahmen für den Tunnelbau
30.05.2008	Maßnahmen für die Verbesserung der Betontechnologie
31.10.2008	Testo Unico Sicurezza Dlgs 81/2008 - Einheitstext Arbeitssicherheit GvD 81/2008
12.09.2008	Felsbrüche und Steinschlag EURAC Europäische Akademie Bozen
12.10.2007	Das Sicherheitsmanagement
01.03.2007	Seminar: Funktionelle und technische Normen für die Planung und den Bau von Straßen. Brixen
06.04.2006	Beton: von der Herstellung auf der Baustelle bis zu neuen potentiellen Leistungen. Bozen
22.09.2006	Sicherung von Ortsbrusten/Anschlagwänden. Schloss Sigmundskron, Bozen
30.11.2006	Erdbebengefahr in den Alpen. Bozen
26-29.01.2006	10. Internationale Geologentagung bzgl. Brennerbasistunnel
22.04.2005	Gründungen und Baugrubensicherungen. Brixen
28.02.2005	Internationale Tagung Piano su Piano. Bozen
20.05.2005	Neue Technologien des Agraringenieurwesens: Bewehrte Wiesen. Bozen
30.09 – 2.10.2004	Internationaler Kongress VIATEC. Bozen
21-22.05.2004	Der Amts-, Partei-, und Strafrechtssachverständige. Bozen
11.2004 – 06.2005	Masterkurs für Amts- und Parteisachverständige in Zivil- und Strafverfahren. Bozen

	<p>14.11.2003 Nagelwände – Bodenverlagerung. Bozen</p> <p>Studienjahr 2003 – 2004 Universität Trient</p> <p>Geologische Planung bezüglich der Stabilität von Hängen und der Verbauung von Wasserläufen. Trient</p> <p>29.11.2002 Brücken – Aufsicht, Instandhaltung und Eingriffe. Bozen</p> <p>18-19-20.10.2001 Internationale Tagung über Steinschlagschutzbauten. Seis (BZ)</p> <p>24.03.1999 Dauerhaftigkeit, Instandhaltung und Dienstlebensdauer von Straßenkunstbauten</p> <p>Die Rolle der rostfreien Stähle. Bozen</p> <p>28.10.1999 Methodik und Praxis für die Ausarbeitung des SKP und der technischen Unterlage. Bozen</p> <p>18.10–16.11.1996 1. Vortragszyklus über geotechnisches Ingenieurwesen. Bozen</p> <p>30.04.1993 Società italiana gallerie SIG (Italienische Tunnelgesellschaft)</p> <p>Instandhaltung und Reparatur der Untertagebauten, nichtzerstörerische Untersuchungsmethoden, Spezialtechnologien und -materialien. Mailand</p>
Name und Ort der Bildungs- und Ausbildungseinrichtung	INGENIEURKAMMER DER AUTONOMEN PROVINZ BOZEN
Niveau in der nationalen oder internationalen Klassifikation	
Persönliche Fähigkeiten	
Muttersprache	Italienisch
Weitere Sprache(n)	Deutsch mündlich
Organisations- und Führungstalent	<p>Bestand der Geräte und des eingesetzten Personals</p> <p>1) der Stellenplan des Planungsbüros einschließlich des Unterfertigten setzt sich folgendermaßen zusammen:</p> <p>Nr.1 freiberuflicher Ingenieur</p> <p>Nr.1 angestellter Geometer</p> <p>2) die Spezialisierungsbereiche sind folgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Machbarkeitsstudien; - Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung Straßenbau;

- Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung Infrastrukturbau;
- Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung Strukturbau;
- Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung Hochbau
- Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung geotechnische Arbeiten
- Sachverständigengutachten und Expertisen.

Berufliche Fähigkeiten

Amts- und Parteisachverständiger

ZIVILVERFAHREN 1973/2014 - BERGMEISTER ERNA/ CREPAZ +7

OBERRAUCH - D.O.C. / COMPLOJ

AR 1992/2012 UND AR 4112/2013

AR 603/2014

GASSER PAUL / BERGHOTEL MEZDÌ GMBH

FILL ELISABETH + 2 GEGEN PROSSLINER/PROFANTER - RG/AR 172/2012

KONDOMINIUM AOSTA / MIOTTO

GENERALI SPA / OBERHOFER KARL +5 – AR NR. 333/14

A.T.P. REKURS AR 2673/2014 LANDESGERICHT BZ - PEZZEDI/SOPPLÀ-ASSIMOCO ASSIC.

GENERALI ITALIA SPA / STARKENHOF SRL – AR NR 335/2014

ATP / GEOBAU / CREPAZ - AR 1973/14 - SIN 708/2012/51127

CAUSA MAIR BAU / PLANKENSTEINER / UNTERGASSMAIR

ASV AR 3767/2013 G.NETTIS UND ANDERE GEGEN C. LIBERI UND ANDERE

HOTEL THEINERS GARTEN - GARGAZON - SCHADEN AM DACH

ERLACHER / ING. DEL BUONO - TB BOZEN - AR. 3514/11 VERHANDLUNG

12.6.13 DR.SSA MUSCETTA

AR 3790/12 DOTT.SSA PANTOZZI

AR 184/05 DOTT. PLATZER

AR 292/2013

AR. 1942/12 GRIF SRL / IPSA

AR 4777/11 RAINER/MAISON & PALAIS

ATP LANDESGERICHT BOZEN VERF. Nr. 4661/2011 - REGGLBERGERHOF / ZELGER ALBERT + 4

AR 307/11 SOLA/PROVINZ BOZEN/ADB

GEMEINDE LEIFERS VS. ING. MORA + ANDERE - AR: 1016/10

AR 3780/2009 ING ZANONI

CAUSA AR 813/10

AR 3780/2009 DELAZER INVESTA

Digitale Kompetenzen

Bestand der Geräte, Hardware und Software

Das Planungsbüro ist mit folgenden Geräten
ausgestattet:

Informatikgeräte:

- Nr. 4 Informatikstationen
- Nr. 1 Plotter HP 1050 color
- Nr. 2 Tintenstrahldrucker
- Nr. 2 Laserdrucker
- Nr. 1 Scanner
- Nr. 3 CD
- Nr. 1 Fotokopiergerät (A3/A4)
- Nr. 1 Faxgerät

Programmausstattung:

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| MS OFFICE | Videoschrift |
| EXCEL | Elektronisches Rechenblatt |
| Autocad 2012 | Automatisches Zeichnen |
| Travilog 2000 | Strukturberechnung Träger |
| | Pfeiler Gründungen |
| Civil Design Ver 9.0 | Straßenbauplanung |
| Cad & Pillar Ver. 4.0 | Straßenbauplanung |
| STR 32 WIN | Baubuchhaltung |
| MAX 10.0 | Berechnung Stützmauern |
| PAC 12 | Berechnung Pfahlwände |
| STAP FULL | Berechnung Hangstabilität |
| GRETA 12 | Bewehrte Erden |
| TEA 12 | Bewehrte Erden |
| CHIODATURE 12 | Kortikale Verstärkungen |

Künstlerische Fähigkeiten

Sonstige Fähigkeiten

Führerschein

B

**Zusätzliche
Informationen**

Anlagen

ARBEITEN FÜR ÖFFENTLICHE UND PRIVATE BAUHERREN

Bauvorhaben	Bauherr Betrag der Arbeiten €	Auftrag
SS508 SARNTAL EINGRIFF ZUR ABSCHWÄCHUNG DES STEINSCHLAGRISIKOS VON KM 15+850 BIS KM 15+500	AUTONOME PROVINZ BOZEN 1.000.000,00	Machbarkeitsstudie
SS241 WELSCHNOFEN. MACHBARKEITSSTUDIE KARERSEE-VARIANTE	AUTONOME PROVINZ BOZEN 5.800.500,00	Machbarkeitsstudie
SS12 DES BRENNERPASSES – DRINGENDE SICHERUNG DER FAHRBAHN ZWISCHEN KM 444,300 - 444,400 UND VERLEGUNG DES FAHRRADWEGES	AUTONOME PROVINZ BOZEN 1.400.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
LS 24 BLUMAU - WAIDBRUCK. INSTANDSETZUNG DER STRASSE NACH VÖLS – 1.BAULOS VON KM 3,400 BIS KM 4,200 IN DER GEMEINDE VÖLS AM SCHLERN	AUTONOME PROVINZ BOZEN 10.800.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SS12 DES BRENNERPASSES. ARBEITEN ZUR INSTANDSETZUNG DER FAHRBAHN BEI KM 463	AUTONOME PROVINZ BOZEN 133.293,31	Planung und BL ST Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SS12 DES BRENNERPASSES. ARBEITEN ZUR INSTANDSETZUNG DER FAHRBAHN ZWISCHEN KM 462+700 UND KM 462+900 BEIM "KALTEN KELLER"	AUTONOME PROVINZ BOZEN 650.000,00	Planung und BL ST Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
LS99 JENESIEN ANPASSUNG DER FAHRBAHN BEI KM 17+800	AUTONOME PROVINZ BOZEN 195.0000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SS 242 DES GRÖDNERTALS. VERBREITERUNG UND BEGRADIGUNG DER FAHRBAHN ZWISCHEN KM 3,450 UND KM 3,750	AUTONOME PROVINZ BOZEN 450.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SS 242 DES GRÖDNERTALS. VERBREITERUNG UND BEGRADIGUNG DER FAHRBAHN BEI KM 4+250	AUTONOME PROVINZ BOZEN 415.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SS 241 DES EGGENTALS. VERBREITERUNG UND BEGRADIGUNG DER FAHRBAHN BEI KM 19+500	AUTONOME PROVINZ BOZEN 415.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
P.1.2/3 SANIERUNG VON ZWEI HALBVIADUKTEN AUF DIAPHRAGMEN BEI KM 0,460 UND KM 0,850 DER LS1 KARTHAUS	AUTONOME PROVINZ BOZEN 400.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
INSTANDSETZUNG UND BEGRADIGUNG DER LS29 AUF DIE PLOSE VON KM 13.900 BIS KM 14.400	AUTONOME PROVINZ BOZEN 950.000,00	Statische und verwaltungstechnische Bauabnahme
LS24 WAIDBRUCK - BLUMAU LS64 KASTELRUTH – RUNGGADITSCH. ARBEITEN ZUR AUSFÜHRUNG DES KREISVERKEHRS IN DER ORTSCHAFT TELFEN	AUTONOME PROVINZ BOZEN 200.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
LS57.2 INSTANDSETZUNG DER LS57 ST.MARTIN IN THURN - LONGIARÜ VON KM 4,0 BIS KM 5,50.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 700.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
KONSOLIDIERUNG DER SS12 ZWISCHEN ATZWANG UND WAIDBRUCK VON KM 453,100 BIS KM 456,150 II.BAULOS	AUTONOME PROVINZ BOZEN 10.500.000,00	Sicherheitskoordinierung in der Planungsphase
SS12 DES BRENNERPASSES. KONSOLIDIERUNG ZWISCHEN ATZWANG UND WAIDBRUCK VON KM 453,10 BIS km 456,15 I.BAULOS	AUTONOME PROVINZ BOZEN 12.000.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
PLANUNG DER STEINSCHLAGSCHUTZZÄUNE FÜR DIE SICHERUNG DES ZENTRALEN UND ÖSTLICHEN TEILS DES FRIEDHOFS IN DER PFARRHOFSTRASSE IN BOZEN	GEMEINDE BOZEN 1.000.000,00	Statische und verwaltungstechnische Bauabnahme

STEINSCHLAGSCHUTZZAUN FRIEDHOF BOZEN	GEMEINDE BOZEN 327.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordination bei Planung und Ausführung
PLANUNG BAULEITUNG PLANUNG SICHERHEITSKOORD. BEI PLANUNG U. AUSFÜHRUNG KM 453	AUTONOME PROVINZ BOZEN 800.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
PLANUNG BAULEITUNG PLANUNG SICHERHEITSKOORD. BEI PLANUNG U. AUSFÜHRUNG KM 457	AUTONOME PROVINZ BOZEN 300.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
SS12 DES BRENNERPASSES. KOLLMANN 456,8-459,00 SICHERUNG	AUTONOME PROVINZ BOZEN 3.500.000,00	Planung
FUSSGÄNGER- UND FAHRRADWEG IN ST.JAKOB II.BAULOS	GEMEINDE LEIFERS 1.00.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordination bei Planung und Ausführung
FUSSGÄNGER- UND FAHRRADWEG IN ST.JAKOB I.BAULOS	GEMEINDE LEIFERS 450.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordination bei Planung und Ausführung
ABWASSERSAMMLER WURZERSTRASSE	GEMEINDE LEIFERS 545.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordination bei Planung und Ausführung
SS242 DES GRÖDNERTALS KM 3+200. ANPASSUNG DER FAHRBAHN BEI KM 3+400	AUTONOME PROVINZ BOZEN 550.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
ARBEITEN ZUR SICHERUNG DER S.S. 621 AHRNTAL ZWISCHEN KM 35,0 UND KM 36,2 IN DER GEMEINDE PRETTAU	AUTONOME PROVINZ BOZEN 7.500.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
LS138 DES SARNTALS. AUSFÜHRUNG DER ANPASSUNG UND VERBREITERUNG DER FAHRBAHN ZWISCHEN KM 0+000 UND KM 1+650	AUTONOME PROVINZ BOZEN Gemeinde Sarntal 3.200.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
LS 64 RUNGGADITSCH ZWISCHEN KM 8+900 UND KM 11+600. INSTANDSETZUNG DER LS 64 MIT STABILISIERUNGSEINGRIFFEN.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 3.500.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
VERBREITERUNG UND ANPASSUNG UND UMBAU DER KLEINEN BRÜCKEN AN DER LS76 NACH OBEREGGEN ZWISCHEN KM 1+700 UND KM 4+7000.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 1.200.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordination bei Planung und Ausführung
SICHERHEITSKOORDINIERUNG IN DER AUSFÜHRUNGSPHASE DER ARBEITEN FÜR DIE PRIMÄRE ERSCHLIESSUNG DES GEMEINDLICHEN GEWERBEERWEITERUNGSGEBIETS ABSCHNITT A.	GEMEINDE BOZEN 780.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
ABWASSERSAMMLER IN DER BAHNHOFSTRASSE DER GEMEINDE LEIFERS.	GEMEINDE LEIFERS 900.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordination bei Planung und Ausführung
BEGRADIGUNG DER LS44 IN DER GEMEINDE RASEN-ANTHOLZ	AUTONOME PROVINZ BOZEN 500.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
INSTANDSETZUNG UND REGLEMENTIERUNG DER KREUZUNGEN ZWISCHEN DER LANDESSTRASSE NR. 37 (UMFAHRUNG) UND DER DORZFUFAHRTEN VON ST.KASSIAN BEI CA. KM 2.85 UND 3.55	AUTONOME PROVINZ BOZEN 480.000,00	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
SS12 DES BRENNERPASSES. ANPASSUNG DER FAHRBAHN ZWISCHEN KM 445+000 UND KM 444+500	AUTONOME PROVINZ BOZEN 295.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordination bei Planung und Ausführung
BAU DES TUNNELS "SALTEGG" AN DER LS 113 MOOS-STULS	AUTONOME PROVINZ BOZEN 1.800.000,00	Sicherheitskoordination bei Planung und Ausführung
SS 242 DES GRÖDNERTALS. HANGSTABILISIERUNGSEINGRIFFE BEI KM 2+200.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 299.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordination bei Planung und Ausführung

SS 242 DES GRÖDNERTALS. HANGSTABILISIERUNGSEINGRIFFE BEI KM 1+700.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 280.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SS 12 DES BRENNERPASSES. HANGSTABILISIERUNGSEINGRIFFE BEI KM 458+400.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 280.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SS242DIR DES GRÖDNERTALS. HANGSTABILISIERUNGSEINGRIFFE BEI KM 10+000 UND KM 11+400.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 280.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
KONSOLIDIERUNGSEINGRIFFE ENTLANG DER LS 24 BLUMAU - WAIDBRUCK BEI KM 0+800	AUTONOME PROVINZ BOZEN 150.000.000	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
LS 25 DER SEISER ALM. SICHERUNGSMASSNAHMEN BEI KM 3+500. AUSFÜHRUNG VON STEINSCHLAGSCHUTZNETZEN IN KOMBINATION MIT SEILEN UND AUSFÜHRUNG EINES STEINSCHLAGSCHUTZZAUNS	AUTONOME PROVINZ BOZEN 100.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
LS25 DER SEISER ALM. AUSFÜHRUNG EINES KONTROLLPUNKTS MIT KREISVERKEHR	AUTONOME PROVINZ BOZEN 280.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
LS 130 RADEIN KM 1+000. ARBEITEN ZUR AUSFÜHRUNG EINER VERSTÄRKUNG EINES ERDRUSCHGEFÄHRDETEN HANGES.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 139.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
LS 59 TRUDEN UND MONTAN. ARBEITEN ZUR AUSFÜHRUNG EINER VERSTÄRKUNG EINES ERDRUSCHGEFÄHRDETEN HANGES:	AUTONOME PROVINZ BOZEN 280.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
LS 130 RADEIN KM 4+100 ARBEITEN ZUR AUSFÜHRUNG EINER VERSTÄRKUNG EINES ERDRUSCHGEFÄHRDETEN HANGES.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 280.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
LS 24 BLUMAU - WAIDBRUCK. SICHERUNGSEINGRIFFE ZWISCHEN KM 19+250 UND KM 18+600. AUSFÜHRUNG VON STEINSCHLAGSCHUTZNETZEN IN KOMBINATION MIT SEILEN UND AUSFÜHRUNG EINES STEINSCHLAGSCHUTZZAUNS	AUTONOME PROVINZ BOZEN 100.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SICHERUNGSRARBEITEN BEI KM 1+850 DER SS 242 DES GRÖDNERTALS. AUSFÜHRUNG VON STEINSCHLAGSCHUTZNETZEN IN KOMBINATION MIT SEILEN UND AUSFÜHRUNG EINES STEINSCHLAGSCHUTZZAUNS	AUTONOME PROVINZ BOZEN 200.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SICHERUNGSRARBEITEN BEI KM 5+120 DER SS 508 DES SARNTALS. AUSFÜHRUNG EINES STEINSCHLAGSCHUTZWALLS IN KOMBINATION MIT EINEM STEINSCHLAGSCHUTZZAUN MIT HOHER ENERGIEVERNICHTUNG.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 285.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SS 241 DES EGGENTALS BEI KM 16+010. AUSFÜHRUNG DER KLEINEN BRÜCKE FÖTSCHEN.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 515.000.000	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
KONSOLIDIERUNG UND VERBREITERUNG DER SS 48 BEI KM. 14.2	AUTONOME PROVINZ BOZEN 280.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
FERNWÄRMENETZ MERAN-ALGUND 5.BAULOS	AEW 5.500.000,00	Planung Varianten BL und Sicherheitskoordinierung in der Planungs- und Ausführungsphase
FERNWÄRMENETZ MERAN-ALGUND ANSCHLÜSSE 2013	ALPERIA ECOPLUS 458.000,00	DL e Coord della secur in fase progettuale ed esecutiva
FERNWÄRMENETZ MERAN-ALGUND ANSCHLÜSSE 2015	ALPERIA ECOPLUS 458.000,00	DL e Coord della secur in fase progettuale ed esecutiva
FERNWÄRMENETZ MERAN-ALGUND ANSCHLÜSSE 2018	ALPERIA ECOPLUS 498.000,00	DL e Coord della secur in fase progettuale ed esecutiva
FERNWÄRMENETZ BOZEN ANSCHLÜSSE 2016	ALPERIA ECOPLUS 980.000,00	Progettazione DL e Coord della secur in fase progettuale ed esecutiva

ERRICHTUNG INFRASTRUKTUREN WOLFSTRASSE MERAN	SWM € 1 746 928,92	KSP UND KSA
22.03.115.007.02 UMBAU DES KRANKENHAUSES VON STERZING UND ERWITERUNG DES SITZES FÜR DEN LANDESRETTUNGSDIENST WEISSES KREUZ	AUTONOME PROVINZ BOZEN 2.774.847,32	TECHNISCHE UND STATISCHE ABNAHMEPRÜFUNGEN
22.03.008.212.01.01 REALIZZAZIONE CENTRO PSYCHIATRISCHES REHA. ZENTRUM MIT PSYCHIATRISCHEM WOHNHEIM FAGOSTRASSE , 44/C BZ	AUTONOME PROVINZ BOZEN 6.562.910,34	TECHNISCHE UND STATISCHE ABNAHMEPRÜFUNGEN
22.04.060.007 HAPPACHERHOF AUER ERRICHTUNG EINES STALLGEBÄUDES	AUTONOME PROVINZ BOZEN 1.840.251,47	TECHNISCHE UND STATISCHE ABNAHMEPRÜFUNGEN
UMBAU DES GEBÄUDES MIT DER BEZEICHNUNG "EX STUFFER" IN DER PASCOLISTRASSE IN BOZEN.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 2.500.000,00	Planung und Bauleitung Statik Planung Sicherheitskoord. bei Planung und Ausführung
UMBAU UND ANPASSUNG DER SOZIALGENOSSENSCHAFT NOVUM IN BOZEN	AUTONOME PROVINZ BOZEN 380.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
AUSFÜHRUNG DES GESUNDHEITS- UND SOZIALSPRENGELS VON OBERAU IN DER WEISSENSTEINER STRASSE.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 750.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
UMBAU UND UMWANDLUNG DER GORIO-KASERNE IN EIN AUFNAHMEZENTRUM.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 370.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
UMBAU UND UMWANDLUNG DER MIGNONE-KASERNE IN DER CLAUDIA-AUGUSTA-STRASSE IN BOZEN IN DIE LANDESFACHHOCHSCHULE FÜR GESUNDHEITSBERUFE	AUTONOME PROVINZ BOZEN 750.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
UMBAU DER WACKERNELL-KASERNE IN MALS IM VINSCHGAU. AUTONOME PROVINZ BOZEN	AUTONOME PROVINZ BOZEN 200.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
UMBAU DES UNTERIRDISCHEN GESCHOSSES DES GEBÄUDES W DES KRANKENHAUSES BOZEN	AUTONOME PROVINZ BOZEN 125.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung