



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

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

Cittadinanza [REDACTED]

Data di nascita [REDACTED]

Sesso [REDACTED]

**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 infrastrutture
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Committenti Pubblici: ALPERIA ECOPLUS PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO , COMUNE DI LAIVES, COMUNE DI BOLZANO COMUNE DI SENALES, COMUNE DI CASTELROTTO

Tipo di attività o settore	Infrastrutture Trasporti Edilizia	
<b>Istruzione e formazione</b>		
Date	<b>Laurea in Ingegneria civile a Padova nel 1990</b>	
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Ingegneria civile	
Principali tematiche/competenza professionali possedute	12/04/2022	SICUREZZA ILLUMINOTECN
	08/02/2022	SICUREZZA DISTANZA ELETTRODOTTI
	25/01/2022	BIM E MIXED REALITY
	19/11/2021	SICUREZZA CHI MI PROTEGGE DA UN DIFFERENZIALE
	05/10/2021	SICUREZZA PROGETTAZIONE XLAM
	27/05/2021	MIGLIORAMENTO GEOTECNICO
	28/04/2021	ASSOCIAZIONE ING SICUREZZA
	12/04/2021	SICUREZZA IL LAVORO IN QUOTA
	31/03/2021	SICUREZZA LA SICUREZZA ELETTRICA
	03/03/2021	SICUREZZA ORDIGNI BELLICI
	15/12/2020	LINEA VITA
	24/11/2020	FASCICOLO SICUREZZA
	05/11/2020	SICUREZZA IN GALLERIA
	27/10/2020	PORTALE SUE PRIME ESPERIENZE
	23/09/2020	LEGGE URBANISTICA PROVINCIA DI BOLZANO
	22/05/2020	COVID
	27/09/2019	ATTIVITA' OPERATIVE DEL CSE
	27/09/2019	SICUREZZA BONIFICA BELLICA
	02/09/2019	SICUREZZA ONERE O CULTURA
	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 BELLICI
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
14.11.2003	Pareti chiodate Bolzano
Anno accademico 2003 - 2004	Università degli studi di Trento Progettazione geologica relativa alla stabilità dei versanti ed alla sistemazione dei corsi d'acqua. Trento
29.11.2002	Ponti sorveglianza Manutenzione e interventi. Bolzano
18-19-20.10.2001	Convegno internazionale su opere di difesa da caduta massi. Siusi (BZ)
24.03.1999	Durabilità manutenzione e vita di servizio delle opere d'arte stradali Il ruolo degli acciai inossidabili. Bolzano
28.10.1999	Metodologia e pratica per l'elaborazione del PSC e del fascicolo tecnico. Bolzano
18.10-16.11.1996	1° Ciclo di conferenze di ingegneria geotecnica. Bolzano
30.04.1993	Società italiana gallerie SIG Manutenzione e riparazione delle strutture in sotterraneo, metodi di indagine non distruttive, tecnologie e materiali speciali. Milano

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO  
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO  
PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

**Capacità e competenze**

**personali**

Madrelingua



Altra(e) lingua(e)

Tedesco parlato

Capacità e competenze organizzative

Consistenza delle attrezzature e personale impegnato

1) la composizione dell'organico dello studio compreso il sottoscritto è la seguente:

nr. 1 ingegnere libero professionista

nr. 1 geometra dipendente

2) i settori di specializzazione sono i seguenti:

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

Capacità e competenze tecniche

**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

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

Programmi in dotazione:

MS OFFICE

EXCEL

Autocad 2020

Travilog 2000

Civil Design Ver 11.0

Cad & Pillar Ver. 4.0

STR 32 WIN

MAX 14.0

PAC 14

STAP FULL

GRETA 14

TEA 14

CHIODATURE 14

Videoscrittura

Foglio elettronico di calcolo

Disegno automatico

Calcolo strutturale travi pilastri  
fondazioni

Progettazione stradale

Progettazione stradale

Contabilità lavori

Calcolo muri sostegno

Calcolo paratie

Calcolo stabilità pendii

Terre armate

Terre armate

Rafforzamenti corticali

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

Patente **B**

**Ulteriori informazioni**

**Allegati** Lavori compiuti

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

## LAVORI SVOLTI PER COMMITTENTI PUBBLICI E PRIVATI

Opera	Committente Importo delle opere €	Incarico
122303.L0000S.44.02104 - OPERE DI SICUREZZA – RIDUZIONE DELLE BARRIERE 1A E RISANAMENTO DEI MURI LUNGO LE STRADE PROVINCIALI DEL SERVIZIO STRADE SALTO SCILIAR.	PROV. AUTON. BOLZANO  300.000,00	Progettazione DL e Coord. Sicurezza nelle due fasi
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  2.837.338,55	Progettazione Variante DL e Coord. Sicurezza nelle due fasi
RIDUZIONE PERICOLO CADUTA MASSI VIA SAN MAURIZIO 72-74 IN COMUNE DI BOLZANO	COMUNE BOLZANO  246.998,70	Progettazione e Coord della sicurezza in fase progettuale
122302.M0000S.44.02036 LAVORI DI SOMMA URGENZA A SEGUITO DI UNO SMOTTAMENTO AL KM 13+200 DELLA SS242 DIR CHIUSA/PONTIVES E PRESSO IL KM 7+700 DELLA SP 139 LAION SAN PIETRO	PROV. AUTON. BOLZANO  1.216.250,00	Progettazione e Coord della sicurezza in fase progettuale
COMUNE DI LAIVES POSA FOGNATURA, SOSTITUZIONE ACQUEDOTTO E ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN VIA VURZA	COMUNE DI LAIVES  1.040.502,80	Progetto e Coord. Sicurezza
ALLACCI AL TELERISCALDAMENTO 2017/2018 COMUNE DI MERANO	ALPERIA  530.825,65	DL e Coord. Sicurezza
ALLACCI AL TELERISCALDAMENTO 2017/2018 COMUNE DI BOLZANO	ALPERIA  1.127.000,00	Prog. DL e Coord. Sicurezza
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 BOLZANO ALLACCI 2016	ALPERIA ECOPLUS  980.000,00	Progettazione 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 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
122302.S5080S.44.02006 S.S.508/VAL SARENTINO. LAVORI DI RETTIFICA E MESSA IN SICUREZZA IN CORRISPONDENZA DELL'ACCESSO NORD AL PAESE DI SARENTINO	PROV. AUTON. BOLZANO  282.360,69	Progettazione e Coord della sicurezza in fase progettuale
23.02.S.49.40 REGOLAMENTAZIONE E SISTEMAZIONE DELL'INCROCIO TRA I KM 59,200 E 59,700 DELLA SS 49 E LA VIA MAXIMILIAN NEL COMUNE DI DOBBIACO	PROV. AUTON. BOLZANO  600.000,00	Progettazione e Coord della sicurezza in fase progettuale
S.S. 42 DEL TONALE E DELLA MENDOLA CON PROSECUZIONE LUNGO LA S.P.14 FINO A CALDARO -INTERVENTI PER IL METROBUS "OLTRADIGE-BOLZANO" - COMUNE DI BOLZANO, APPIANO S.S.D.V. E CALDARO S.S.D.V. LOTTO 8	PROV. AUTON. BOLZANO  558.305,07	Progettazione DL e Coord della sicur in fase progettuale ed esecutiva
SS241 NOVA LEVANTE. NUOVO STUDIO DI FATTIBILITA' VARIANTE LAGO CAREZZA 2019	PROV. AUTON. BOLZANO  6.588.493,76	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  2.837.338,55	Progettazione Variante DL e Coord. Sicurezza nelle due fasi
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

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  950.000,00	Collaudo statico e tecn amm.
SP24 PONTE GARDENA - PRATO ISARCO SP64 CASTELROTTO - RONCADIZZA. LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA ROTATORIA IN LOCALITÀ TELFEN	PROV. AUTON. BOLZANO  200.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
SP57.2 SISTEMAZIONE DELLA SP57 SAN MARTINO IN BADIA - LONGIARÙ DAL KM 4,0 AL KM 5,50.	PROV. AUTON. BOLZANO  700.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
CONSOLIDAMENTO DELLA SS12 TRA CAMPODAZZO E PONTE GARDENA DAL KM 453,100 AL KM 456,150 II LOTTO	PROV. AUTON. BOLZANO  10.500.000,00	Coordinamento della sicurezza in fase progettuale
CONSOLIDAMENTO TRA CAMPODAZZO E PONTE GARDENA DAL KM 453,10 AL KM 456,15 I LOTTO	PROV. AUTON. BOLZANO  12.000.000,00	Coordinamento della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva
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  1.000.000,00	Collaudo statico e tecn amm.

BARRIERA PARAMASSI CIMITERO DI BOLZANO	COMUNE DI BOLZANO 327.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
PROGETTAZIONE DIREZIONE LAVORI PROG COORD SIC PROG ED ESEC STRALCIO KM 453	PROV. AUTON. BOLZANO 800.000,00	Prog Coord Sic prog ed eseg
PROGETTAZIONE DIREZIONE LAVORI PROG COORD SIC PROG ED ESEC STRALCIO KM 457	PROV. AUTON. BOLZANO 300.000,00	Prog Coord Sic prog ed eseg
SS12 DEL BRENNERO. COLMA 456,8-459,00 MESSA IN SICUREZZA	PROV. AUTON. BOLZANO 3.500.000,00	Progettazione
PEDOCICLABILE A SAN GIACOMO II LOTTO	COMUNE DI LAIVES 974.441,92	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
PEDOCICLABILE A SAN GIACOMO I LOTTO	COMUNE DI LAIVES 461.444,74	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
COLLETTORE VIA VURZA	COMUNE DI LAIVES 545.000,00	Prog DL Coord Sic Prog ed Esec
SS242 DELLA VAL GARDENA KM 3+200. ADEGUAMENTO DELLA SEDE STRADALE AL KM 3+400	PROV. AUTON. BOLZANO 550.000,00	Prog Coord Sic prog ed eseg
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 7.500.000,00	Prog Coord Sic prog ed eseg
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 3.200.000,00	Prog Coord Sic prog ed eseg
LAVORI DI SISTEMAZIONE DELLA SP64 DAL KM 11+487 AL KM 10+924 IN LOCALITÀ RONCADIZZA. 1° LOTTO.	PROV. AUTON. BOLZANO 1.649.270,55	Planung Sicherheitskoord. bei Planung u. Ausführung
SP76 DI OBereggen Rettifica del tratto tra il km 2+900 ed il km 4+600 e ristrutturazione di tre ponti ai km 3+180 3+460 e 4+530 in località EGA -NOVA PONENTE	PROV. AUTON. BOLZANO 1.200.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
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 SÜDTIROL ANNO 2017	COMUNE DI APPIANO 3.464.206,52	Coordinamento della sicurezza in fase progettuale
REALIZZAZIONE DI UN FABBRICATO A DUE PIANI PER LOCULI PER FERETRI E OSSARIETTI P.F. 1589/1 C.C. DODICIVILLE	COMUNE BOLZANO 2.939.752,20	COLLAUDO TECN. AMM e STATICO
REALIZZAZIONE DI UN FABBRICATO A DUE PIANI PER LOCULI PER FERETRI E OSSARIETTI P.F. 1589/1 C.C. DODICIVILLE	COMUNE BOLZANO 2.939.752,20	COLLAUDO TECN. AMM e STATICO
LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA RISANAMENTO INTERNO DI ALLOGGI NEI COMUNI I N PROVINCIA DI BOLZANO	IPES 1.842.061,49	COLLAUDO TECN. AMM

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 [REDACTED]

Geburtsdatum [REDACTED]

Geschlecht [REDACTED]

**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 Infrastrukturarbeiten

Name und Adresse des Arbeitgebers Öffentliche Auftraggeber: ALPERIA ECOPLUS AUTONOME PROVINZ BOZEN, GEMEINDE LEIFERS, GEMEINDE BOZEN, GEMEINDE SCHNALS, GEMEINDE KASTELRUTH u.a.

Tätigkeitsbereich oder Branche Infrastrukturen – Transportwesen - Hochbau

## Schul- und Berufsbildung

Datumsangaben	<b>Doktorat in Bauingenieurwesen, Padua 1990</b>	
Erworbene Qualifikation	Doktor des Bauingenieurwesens	
Hauptfächer / erworbene berufliche Fähigkeiten	12/04/2022	SICUREZZA ILLUMINOTECN
	08/02/2022	SICUREZZA DISTANZA ELETTRICITÀ
	25/01/2022	BIM E MIXED REALITY
	19/11/2021	SICUREZZA CHI MI PROTEGGE DA UN DIFFERENZIALE
	05/10/2021	SICUREZZA PROGETTAZIONE XLAM
	27/05/2021	MIGLIORAMENTO GEOTECNICO
	28/04/2021	ASSOCIAZIONE ING SICUREZZA
	12/04/2021	SICUREZZA IL LAVORO IN QUOTA
	31/03/2021	SICUREZZA LA SICUREZZA ELETTRICA
	03/03/2021	SICHERHEIT KRIEGSGERÄTE
	15/12/2020	FALLSCHUTZ RETTUNGSLEITUNG
	24/11/2020	INFORMATIONSENTWERFUNG
	05/11/2020	SICHERHEIT IN TUNNEL
	27/10/2020	SUE ERSTE ERGEBNISSE
	23/09/2020	LANDESRaumORDNUNGSGESETZ
	22/05/2020	COVID
	27/09/2019	SICHERHEITSKOORDINATOR IN DER BAUPHASE
	27/09/2019	SICUREZZA BONIFICA BELLICA
	02/09/2019	SICUREZZA ONERE O CULTURA
	09/05/2019	PAVIMENTAZIONI STRADALI
	15-16/06/2019	BBT RICHIAMI DI MECCANICA DELLE ROCCE
	24/09/2019	LE ATTIVITÀ 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 BETROFFEN SIND
	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	STRASSENBSCHILDERUNG 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
14.11.2003	Nagelwände – Bodenverlagerung. Bozen
Studienjahr 2003 – 2004	Universität Trient
	Geologische Planung bezüglich der Stabilität von Hängen und der Verbauung von Wasserläufen. Trient
29.11.2002	Brücken – Aufsicht, Instandhaltung und Eingriffe. Bozen
18-19-20.10.2001	Internationale Tagung über Steinschlagschutzbauten. Seis (BZ)
24.03.1999	Dauerhaftigkeit, Instandhaltung und Dienstlebensdauer

	<p>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	UNIVERSITÄT TRIENT INGENIEURKAMMER DER AUTONOMEN PROVINZ BOZEN
Niveau in der nationalen oder internationalen Klassifikation	AUTONOME PROVINZ BOZEN
<b>Persönliche Fähigkeiten</b>	
Muttersprache	██████████
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"> <li>- Machbarkeitsstudien;</li> <li>- Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung Straßenbau;</li> <li>- Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung Infrastrukturbau;</li> <li>- Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung Strukturbau;</li> <li>- Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung Hochbau</li> <li>- Planung, Bauleitung und Sicherheitskoordinierung geotechnische Arbeiten</li> <li>- Sachverständigengutachten und Expertisen.</li> </ul>
Berufliche Fähigkeiten	<p><b>Amts- und Parteisachverständiger</b></p> <p>ZIVILVERFAHREN 1973/2014 - BERGMEISTER ERNA/ CREPAZ +7</p> <p>OBERRAUCH - D.O.C. / COMPLOJ</p> <p>AR 1992/2012 UND AR 4112/2013</p> <p>AR 603/2014</p> <p>GASSER PAUL / BERGHOTEL MEZDÌ GMBH</p> <p>FILL ELISABETH + 2 GEGEN PROSSLINER/PROFANTER - RG/AR 172/2012</p>

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

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<br>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**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

## ARBEITEN FÜR ÖFFENTLICHE UND PRIVATE BAUHERREN

Bauvorhaben	Bauherr Betrag der Arbeiten €	Auftrag
122303.L0000S.44.02104 - OPERE DI SICUREZZA – RIDUZIONE DELLE BARRIERE 1A E RISANAMENTO DEI MURI LUNGO LE STRADE PROVINCIALI DEL SERVIZIO STRADE SALTO SCILIAR.	PROV. AUTON. BOLZANO  300.000,00	Progettazione DL e Coord. Sicurezza nelle due fasi
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  2.837.338,55	Progettazione Variante DL e Coord. Sicurezza nelle due fasi
RIDUZIONE PERICOLO CADUTA MASSI VIA SAN MAURIZIO 72-74 IN COMUNE DI BOLZANO	COMUNE BOLZANO  246.998,70	Progettazione e Coord della sicurezza in fase progettuale
122302.M0000S.44.02036 LAVORI DI SOMMA URGENZA A SEGUITO DI UNO SMOTTAMENTO AL KM 13+200 DELLA SS242 DIR CHIUSA/PONTIVES E PRESSO IL KM 7+700 DELLA SP 139 LAION SAN PIETRO	PROV. AUTON. BOLZANO  1.216.250,00	Progettazione e Coord della sicurezza in fase progettuale
GEMEINDE LEIFERS VERLEGUNG ABWASSERLEITUNG, ERNEUERUNG DER TRINKWASSERLEITUNG UND DER ÖFFENTLICHEN BELEUCHTUNG IN DER WURZERSTRASSE	GEMEINDE LEIFERS  1.040.502,80	Planung und Sicherheitskoordinierung bei Planung
FERNWÄRMENETZ MERAN-ALGUND ANSCHLÜSSE 2017/2018	ALPERIA ECOPLUS  530.825,65	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
FERNWÄRMENETZ BOZEN ANSCHLÜSSE 2017/2018	ALPERIA ECOPLUS  1.127.000,00	Planung und 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 BOZEN ANSCHLÜSSE 2016	ALPERIA ECOPLUS  980.000,00	Planung Varianten BL und Sicherheitskoordinierung in der Planungs- und Ausführungsphase
FERNWÄRMENETZ MERAN-ALGUND ANSCHLÜSSE 2015	ALPERIA ECOPLUS  458.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
FERNWÄRMENETZ MERAN-ALGUND ANSCHLÜSSE 2013	ALPERIA ECOPLUS  458.000,00	BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
ERRICHTUNG INFRASTRUKTUREN WOLFSTRASSE MERAN	SWM € 1.746.928,92	KSP UND KSA
SS508 SARNTAL 122302.S5080S.44.02006 S.S.508/SARNTAL. AUSBAU UND SICHER-UNGSARBEITEN BEI DER NORD-ZUFAHRT ZUR ORTSCHAFT SARNTHEIN	AUTONOME PROVINZ BOZEN 282.360,69	Planung und Sicherheitskoordinierung bei Planung
23.02.S.49.40 REGELUNG UND NEUGESTALTUNG DER KREUZUNG ZWISCHEN DER SS 49 (VON KM 59,200 BIS KM 59,700) UND DER MAXIMILIAN-STRASSE IN DER GEMEINDE TOBLACH.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 600.000,00	Planung und Sicherheitskoordinierung bei Planung
23.02.S.42.7.8 - S.S. 42 DES TONALE UND DER MENDEL MIT WEITERFÜHRUNG DER L.S. 14 BIS KALTERN – EINGRIFFE FÜR DEN METROBUS „ ÜBERETSCH-BOZEN“ GEMEINDE BOZEN, EPPAN A.D.W BAULOS 8	AUTONOME PROVINZ BOZEN  558.305,07	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
SS241 WELSCHNOFEN. MACHBARKEITSSTUDIE KARERSEE-VARIANTE 2019	AUTONOME PROVINZ BOZEN 6.588.493,76	Machbarkeitsstudie
AUSFÜHRUNG EINES VIERTEN FAHRSTREIFENS IN DER GALILEISTRASSE ZWISCHEN DER PALERMOBRÜCKE UND DEM EINKAUFSZENTRUM „TWENTY“	COMUNE BOLZANO  250.000,00	Prog. DL e Coord. Sicurezza
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-	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 Baubahnabnahme
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 Baubahnabnahme
STEINSCHLAGSCHUTZZAUN FRIEDHOF BOZEN	GEMEINDE BOZEN 327.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung 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 974.441,92	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung

FUSSGÄNGER- UND FAHRRADWEG IN ST.JAKOB I.BAULOS	GEMEINDE LEIFERS 461.444,74	Planung und BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
ABWASSERSAMMLER WURZERSTRASSE	GEMEINDE LEIFERS 545.000,00	Planung und BL Sicherheitskoordinierung 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
ARBEITEN AUSBAU DER L.S. 64 VON KM 11+487 BIS KM 10+924 BEI RUNGGADITSCH. 1. BAULOS.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 1.649.270,55	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 Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
ENERGETISCHE SANIERUNG DES RATHAUSES IN ST.MICHAEL EPPAN, AUF DER B.P. 88/1 K.G. EPPAN FESR 3012 EFRE 2014 2020 ANNO 2018	GEMEINDE EPPAN 1.232.673,09	Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
ERRICHTUNG EINES TRAININGSZENTRUM DES FC-SÜDTIROL IN DER RUNGG - BAU DES DIENSTLEISTUNGSGEBAUDES	GEMEINDE EPPAN 3.464.206,52	Sicherheitskoordinierung bei Planung
BAU EINES ZWEISTÖCKIGEN GEBÄUDES FUER NISCHEN FUER SÄRGE UND BEINHÄUSER G.P. 1589/1 KG ZWÖLFMALGREIN	COMUNE BOLZANO 2.939.752,20	TECHNISCHE UND STATISCHE ABNAHMEPRÜFUNGEN
LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA RISANAMENTO INTERNO DI ALLOGGI NEI COMUNI I N PROVINCIA DI BOLZANO	IPES 1.842.061,49	TECHNISCHE ABNAHMEPRÜFUNGEN
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
UMB AU 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
UMB AU 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
UMB AU UND UMWANDLUNG DER GORIO-KASERNE IN EIN AUFNAHMEZENTRUM.	AUTONOME PROVINZ BOZEN 370.000,00	Planung u. BL Sicherheitskoordinierung bei Planung und Ausführung
UMB AU 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