

INFORMAZIONI PERSONALI

Luciano Franceschini

POSIZIONE RICOPERTA TITOLARE DELLO STUDIO INGEGNERIA DOTT. ING. LUCIANO FRANCESCHINI

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- (1995 - 1996) **Assistente alla Direzione Lavori – realizzazione superstrada Merano Bolzano**
Studio ing. Giovanni Benussi - Bolzano
- Direzione Lavori Operativa
 - Misura e contabilità lavori
 - Verifiche statiche e controlli su strutture e infrastrutture
- Attività o settore** Costruzioni stradali
- (1996 - 1999) **Collaboratore esterno studio ingegneria**
Studio ing. Gerhard Rohrer - Bolzano
- Progettazione Edile
 - Progettazione Stradale
 - Calcoli strutturali
 - Direzione lavori
 - Verifiche statiche e controlli su strutture e infrastrutture
- Attività o settore** Edilizia Civile Infrastrutture
- (1999 - 2000) **Collaboratore esterno studio architettura**
Studio arch. Valentino Andriolo - Bolzano
- Progettazione Edile
 - Calcoli strutturali
 - Verifiche statiche e controlli su strutture
- Attività o settore** Edilizia Civile
- (2000 - attuale) **Titolare studio ingegneria dott. Ing. Luciano Franceschini**
Studio dott. ing. Luciano Franceschini – via Hofer 19/6 – 39055 Laives (BZ)
- Progettazione Edile
 - Progettazione Stradale
 - Progettazione Gallerie
 - Progettazione Ponti
 - Calcoli strutturali
 - Direzione Lavori
 - Esperto Sicurezza - Coordinamento in fase progettuale ed esecutiva
 - Verifiche statiche e controlli su strutture complesse
- Attività o settore** Edilizia Civile – Infrastrutture - Gallerie

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1998 **Esperto della sicurezza**
Bolzano – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bolzano

Sostituire con il livello
QEQ o altro, se
conosciuto
- 1996 **Abilitazione Ministeriale alla professione di Ingegnere**
Università degli Studi di Trento - Facoltà Ingegneria
- 1995 **Laurea in Ingegneria Civile - sez. Edile**
Università degli Studi di Trento - Facoltà Ingegneria - Trento
- 1987 **Diploma di Geometra**
Istituto Tecnico per Geometri A. & P. Delai Bolzano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

| Altre lingue | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|--|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Tedesco | B1 | B2 | B2 | B1 | B1 |
| inglese | B2 | C1 | B2 | B2 | B1 |
| Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto | | | | | |

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone capacità organizzative dimostrate già nella pianificazione della attività universitaria, e proseguita in ambito lavorativo come la redazione vari di progetti in ambito edile e civile. Organizzazione dello studio per qualsiasi progettazione, fino alla realizzazione delle opere progettate attraverso una puntuale direzione dei lavori. Buona predisposizione a lavorare con più progetti.

Competenze professionali Ottima capacità di costruzione di fogli di calcolo inerenti il calcolo di opere civili e relazioni di calcolo in Word. Ottima conoscenza delle normative di calcolo (Nuove norme tecniche del 2008, Eurocodici, normative UNI) nel settore civile edile. Esperto di costruzioni di ponti, di gallerie e di costruzioni in legno. Coordinatore sulla sicurezza per la progettazione e l'esecuzione dei lavori dal 1998.

Competenze informatiche Utente avanzato dei sistemi operativi Microsoft (Windows), e relativi pacchetti software. Ottima conoscenza del pacchetto Office in particolar modo Excel e Word, del programma di calcolo ad elementi finiti SAP2000, TraviLog Millennium 3, Stab e altri programmi per opere di sostegno e di verifica strutturale del cemento armato e legno. Buona conoscenza di programmi di disegno tecnico ed edile (Autocad 2010, Archicad).

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti **Si veda curriculum progetti allegato**

| | | |
|----------|--------------------|---|
| Seminari | 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 dsi scavo e di scarpate. CastelFirmiano 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 |
| | 28.02.04 – 6.03.04 | UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – PROGETTAZIONE SISMICA DELLE STRUTTURE |

Dati personali 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".

ALLEGATI

Curriculum lavori specifico e presentazione

Bolzano 12.12.2017

Dott. Ing. Luciano Franceschini



Luciano Franceschini

Allegato curriculum specifico

| Tipologia dell'opera | Committente Importo delle opere | Tipo progetto Data di redazione |
|--|---|---|
| Calcolo di tensostruttura per l'apposizione di n. 3 antenne per la ricezione telefonica in Val di Funes. | Telecom Italia Lit. 80.000.000 | Progetto architettonico Calcolo statico 1999 |
| Verifica statica e dinamica per l'adeguamento funzionale di n. 2 ascensori a Trento | Comune di Trento Ditta Lenzi Bolzano Lit. 50.000.000 | Calcolo statico 1999 |
| Studio di progettazione per il recupero statico funzionale di residenza nobiliare in Val di Non | Sig. Hohenstein Thun | Progetto architettonico Calcolo statico 1995-1997 |
| Ristrutturazione di edificio a carattere storico artistico sito a Cles in Val di Non | Sigg. Fellin - Flaim Dott. Arch. Alberto Dalpiaz Lit. 2.500.000.000 | Calcoli statici Coordinatore sicurezza 2000 |
| Lavori di miglioramento agli snodi stradali lungo la superstrada Merano – Bolzano | Provincia di Bolzano Adige Bitumi Mezzocorona (TN) Lit. 4.000.000.000 | Progetto architettonico Calcolo statico 2000 |
| Progetto statico per la demolicostruzione di edificio sito in via Thuille N.8 a Bolzano | Ellepi Costruzioni s.r.l. Dott. Arch. Renzo Gennaro € 2.000.000,00 | Calcoli statici Direzione Lavori 2002 |
| Progetto statico per la demolicostruzione di edificio sito in via Taramelli a Bolzano | Dott. Arch. Giovanni Benussi € 2.100.000,00 | Calcoli statici 2002 |
| Progetto per la costruzione di un centro degenza per malati cronici, Martinsheim a Castelrotto | Dott. Arch. Veronica Grober € 4.000.000,00 | Contabilità dei lavori 2002 |
| Progetto per la realizzazione di un ponte sulla S.P. 137 Campolasta Valdurna al Km 3+970 | Provincia di Bolzano Ditta Rammlmair Jakob – Bolzano € 350.000,00 | Progetto architettonico Calcoli statici 2001 |
| Progetto per la realizzazione di un ponte sulla S.C. 24.1 sul rio Favogna | Comune di Cortaccia Ditta Rammlmair Jakob – Bolzano € 150.000,00 | Calcoli statici 2002 |
| Progetto statico per la costruzione di edificio sito in via San Giacomo a San Giacomo – Laives (BZ) | Sigg. Espen Dott. Arch. Renzo Gennaro € 2.000.000 | Calcoli statici Direzione Lavori 2002 |
| Progetto statico per la costruzione di edificio sito in località Camponuovo a Bolzano | Sigg. Raponi Dott. Arch. Renzo Gennaro € 1.200.000 | Calcoli statici Direzione Lavori 2002 |
| Progetto statico per la costruzione di edificio sito in via Maso della Pieve a Bolzano | Sitta Immobiliare Dott. Arch. Renzo Gennaro € 3.000.000 | Calcoli statici Direzione Lavori 2002 |
| Progetto statico per la costruzione di edificio sito in via Guncina a Bolzano | Iniziative Edilizie s.r.l. Dott. Arch. Renzo Gennaro € 2.500.000 | Calcoli statici 2002 |
| Progetto statico per la costruzione di edificio a carattere residenziale e commerciale sito a Salerno | Sig. Cristofori € 2.000.000 | Calcoli statici Direzione Lavori 2002 |
| Progetto statico per la costruzione di un capannone industriale a Lavis(TN) | Ricicla Trentino 2 s.r.l. € 750.000 | Calcoli statici 2002 |
| Progetto statico per la costruzione di un capannone industriale a Egna (BZ) | Famas € 1.000.000 | Calcoli statici Direzione Lavori 2002 |
| Progetto statico per la costruzione di un complesso residenziale a Caorle (VE) | Stella Costruzioni € 750.000 | Calcoli statici 2002 |

| | | |
|---|--|---|
| Bolzano – Progetto per la sostituzione dei portoni Hangar presso il nucleo elicotteri dei Carabinieri di Bolzano | Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Genio Civile di Bolzano Opere per conto dell'Arma dei Carabinieri € . 170.000 | Progetto architettonico Calcolo statico Coordinatore della sicurezza 2003 |
| Lavori di straordinaria manutenzione per il rinforzo dell'argine destro del fiume Adige dal km 3+375 al km 3+900 in comune Nave San Rocco | Provincia Autonoma di Trento Servizio Opere Idrauliche € . 784.000 | Coordinatore della sicurezza In fase progettuale 2002 |
| Ristrutturazione del ponte di accesso sulla ex S.P. 27 della val di Funes (BZ) | Provincia Autonoma di Bolzano Servizio Strade Rip. 12 € . 115.000 | Progetto architettonico Direzione Lavori Coordinatore della sicurezza 2002 |
| SS 508 della val Sarentino intervento di adeguamento della sede stradale al km4+200 | Provincia Autonoma di Bolzano Servizio Strade Salto Sciliar € . 120.000 | Progetto architettonico Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2002 |
| Costruzione della variante di Molina di Fiemme sulla S.S.612 della val di Cembra | Provincia Autonoma di Trento Impresa Adige Bitumi - | Progetto architettonico Calcoli statici 2003 |
| Progetto per la realizzazione di due ponti sulla S.P. 136 nel comune di san Genesio al Km 6,60 e 6,80 | Provincia Autonoma di Bolzano Impresa HOTIEN € . 780.000 | Progetto architettonico Calcoli statici 2003 |
| Ristrutturazione dei ponti stradali siti sulla S.S. 12 al km 447,600 e al km 452,650 | Provincia Autonoma di Bolzano Servizio Strade Rip. 12 € . 280.000 | Progetto architettonico Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2003 |
| Progetto statico per la costruzione di un capannone per la nuova sede della ditta Ho.Ti.En. | Impresa HOTIEN € . 785.000 | Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2004 |
| SS 242 della val Gardena messa in sicurezza della sede stradale con la realizzazione di una paratia in micropali tirantata e muratura di rivestimento al km 1+700 | Provincia Autonoma di Bolzano Servizio Strade Rip. 12 € . 280.000 | Direzione Lavori Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2004 |
| Ristrutturazione dell'edificio a carattere storico denominato Josefsberg di Lagundo a Merano | Provincia Autonoma di Bolzano Edilizia Sanitaria € . 315.000 | Progetto architettonico Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2004 |
| Allargamento e risanamento del manufatto stradale lungo la S.S. 508 della al km 17+000 nel comune di Sarentino | Provincia Autonoma di Bolzano Servizio Strade Rip. 12 € . 100.000 | Progetto architettonico Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2004 |
| Progetto statico esecutivo, progetto della sicurezza e coordinamento della stessa in fase esecutiva per la costruzione di 9 alloggi a Terlano zona Winkler. | Istituto per l'edilizia sociale I.P.E.S. € . 920.000 | Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2004 - 2005 |
| Lavori di straordinaria manutenzione per il rinforzo dell'argine destro del fiume Adige dal km 3+375 al km 3+900 in comune Nave San Rocco | Provincia Autonoma di Trento Servizio Opere Idrauliche € . 784.000 | Coordinatore della sicurezza di progetto ed esecutiva 2005 |
| Ristrutturazione ed ampliamento della struttura alberghiera Kreuzwirt a Valburga in val d'Ultimo, | Sigg. Gamper € . 785.000 | Calcoli statici 2005 |

| | | |
|--|---|--|
| Ristrutturazione del ponte sulla S.S.241 al km 5,130 nel comune di Cardano. | Provincia Autonoma di Bolzano Servizio Strade Rip. 10 €. 295.000 | Progetto architettonico Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2005 |
| Progetto statico esecutivo e direzione lavori, per la ristrutturazione di alloggi IPES siti in via Castel Flavon a Bolzano | Istituto per l'edilizia sociale I.P.E.S. €. 720.000 | Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2005 |
| Ristrutturazione dei manufatti stradali e ponte ad arco lungo la S.S.12 al km 465,130 nel comune di Villandro. | Provincia Autonoma di Bolzano Servizio Strade Rip. 10 €. 490.000 | Progetto Calcoli statici Direzione Lavori Coordinatore della sicurezza 2005 - 2006 |
| Ristrutturazione del ponte stradale 24/15 sulla S.S.24 al km 13,150 nel comune di Castelrotto. | Provincia Autonoma di Bolzano Servizio Strade Rip. 10 €. 470.000 | Progetto architettonico Calcoli statici Coordinatore della sicurezza 2006 |
| Progetto statico e direzione lavori per la costruzione di 7 alloggi e quattro casette a schiera a Ora. | Cooperativa Talisman €. 1.120.000 | Calcoli statici Direzione Lavori 2005 - 2006 |
| Lavori di straordinaria manutenzione per il rinforzo dell'argine destro del fiume Adige dal km 12+318 al km 13+200 località Campotrentino nel comune Trento | Provincia Autonoma di Trento Servizio Opere Idrauliche €. 1.700.000 | Coordinatore della sicurezza di progetto ed esecutiva 2005 - 2006 |
| Realizzazione del nuovo ponte sull'Adige in località Ischia Frizzi nel comune di Vadena | Provincia Autonoma di Bolzano Wipptalerbau €. 3.600.000,00 | Revisione calcoli Consulente Collaudo 2006 - 2007 |
| Manutenzione straordinaria della scuola Dante Alighieri in via Cassa di Risparmio Bolzano 2° Lotto | Comune di Bolzano €. 1.300.000,00 | Calcoli statici Direzione Lavori 2003 - 2004 - 2005 |
| Manutenzione straordinaria della scuola H. Kunter in via Guncina a Bolzano | Provincia di Bolzano €. 1.300.000,00 | Calcoli statici Direzione Lavori 2008 - 2009 |
| Prestazioni relative al monitoraggio delle scuole dell'Alto Adige per prevenire i rischi connessi alla vulnerabilità di elementi non strutturali. (vedi gara 68/09 – Monitoraggio) | Provincia Autonoma di Bolzano | Verifiche statica elementi appesi 2009-2010 |
| Rilascio idoneità statica degli elementi strutturali di opere di edilizia secondo il decreto provinciale N. 25 del 26.04.2007 "Norme tecniche sulle verifiche degli elementi strutturali degli edifici" Nr. 9 edifici | Comune di Bolzano | Idoneità statica 2010 |
| Coordinamento della sicurezza in progetto esecutiva relativa ai lavori di sistemazione dell'argine sinistro del fiume Adige nel comune di Egna nel tratto compreso tra il ponte dell'autostrada A22 e la confluenza del Rio Trodena. | Provincia di Bolzano Rip. 30 €. 600.000,00 | Coordinatore della sicurezza di progetto ed esecutiva 2008 - 2009 |
| SS244 Ponte 244/16 al km. 9+556 loc. Longega. Risanamento del ponte e posa nuovi banchettoni e nuove barriere | Provincia di Bolzano Rip. 10 €. 120.000,00 | Progettazione esecutiva Coordinatore della sicurezza 2011 |

| | | |
|---|--|--|
| Progettazione statica per la costruzione di una briglia filtrante sul torrente Adana nel comune di Roncone | Provincia di Trento €. 130.000,00 | Progettazione esecutiva 2011 |
| Manutenzione straordinaria della scuola Dante Alighieri in via Cassa di Risparmio Bolzano 3° Lotto | Comune di Bolzano €. 2.300.000,00 | Calcoli statici Direzione Lavori 2009 - 2011 |
| Interventi di prima accoglienza inerenti il sisma del 06.04.2009 a L'Aquila in Abruzzo. | Provincia di Bolzano Rip. 10 €. 2.300.000,00 | Calcoli statici Direzione Lavori 2009 |
| Interventi di manutenzione straordinaria edificio 6086 in via Vigneti 21-23 a Laives | IPES – WOBI €. 1.088.721,55 | Progettazione generale Direzione Lavori 2009 - 2012 |
| Progetto, direzione lavori e sicurezza per il collegamento acque nere e cablaggio in località Monterosso | Elektrogenossenschaft Pens Gen. Consorzio Elettrico Pennes Soc.Coop €. 80.000,00 | Progettazione generale Direzione Lavori 2013 |
| Progetto, direzione lavori e sicurezza per il cablaggio reti (banda larga) e smaltimento acque nere e cablaggio in località Laste - Sarentino | Elektrogenossenschaft Pens Gen. Consorzio Elettrico Pennes Soc.Coop €. 418.241,00 | Progettazione generale Direzione Lavori 2013 |
| Progettazione esecutiva della SP 24 - Sistemazione della strada per Fiè – 1. Lotto dal km 3,400 al km 4,200 nel comune di Fiè allo Sciliar | Provincia di Bolzano Rip. 10 €. 9.300.000,00 | Progettazione esecutiva Coordinatore della sicurezza Direzione lavori 2010 - 2014 |
| S.S. 241 - Lavori di messa in sicurezza s.s. 241 della val d'ega al km 7,400 nel comune di Cornedo all'isarco | Provincia di Bolzano Rip. 10 €. 1.255.000,00 | Progettazione esecutiva Coordinatore della sicurezza Direzione lavori statica 2011 - 2014 |
| S.S. 244 Ponte al km 35+752 Rettifica stradale con sostituzione delle barriere stradali. | Provincia di Bolzano Rip. 12 €. 110.000,00 | Progettazione Coordinatore della sicurezza Direzione lavori 2011 - 2014 |
| Progetto per la messa in sicurezza del tratto stradale di via Montelargo nel comune di Laives. | Comune di Laives €. 620.000,00 | Progettazione massima definitiva ed esecutiva Coordinatore della sicurezza Direzione lavori 2015 - 2016 |
| Verifica e valutazione della vulnerabilità sismica del Palazzo Provinciale Widmann | Provincia di Bolzano Rip. 11 €. 9.200.000,00 | Progetto di massima e studio vulnerabilità sismica 2016 |
| SP46 della Val Casies. Sistemazione del ponte al km. 15+450 in località Pfinnbach | Provincia di Bolzano Rip. 12 €. 150.000,00 | Progettazione esecutiva Coordinatore della sicurezza 2016 |

Bolzano 12.12.2017
Dott. Ing. Luciano Franceschini

