

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

IVANO GOBBI

OMISSIS

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 01 giugno 2009 ad oggi

Istituto Trentino Edilizia Abitativa S.p.A. via Guardini 22 - 38123 Trento

Azienda a totale partecipazione pubblica – settore edilizia abitativa pubblica
Dirigente del Settore Investimenti (fino al 31/03/2014 Settore Tecnico)

Gestione del settore investimenti di ITEA S.p.A.

Il settore si occupa di tutte le questioni tecniche e amministrative relative alla realizzazione di alloggi di edilizia pubblica – sulla base dei piani programmi adottati dal Consiglio di Amministrazione – nonché della manutenzione del Patrimonio immobiliare di ITEA S.p.A. e degli immobili gestiti per conto di altri Comuni con l'esclusione delle Sedi di ITEA S.p.A.

Procuratore speciale con facoltà di agire in nome e per conto della Società nei contratti e nei rapporti con i terzi nelle materie di competenza attribuite.

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 gennaio 2007 al 30 maggio 2009

Istituto Trentino Edilizia Abitativa S.p.A. via Guardini 22 - 38123 Trento

Azienda a totale partecipazione pubblica – settore edilizia abitativa pubblica
Direttore dell'Ufficio Progetti Trasversali/Strutture e tecnologie del Servizio Tecnico

Gestione dell'ufficio con particolare riferimento alle attività inerenti la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva delle strutture e degli impianti - verifica e controllo dei progetti esecutivi , supporto agli altri uffici in nell'ambito delle progettazioni specialistiche (strutture, impianti, sicurezza ecc.)

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1 luglio 1997 al 31 dicembre 2006

I.T.E.A. - ISTITUTO TRENINO PER L'EDILIZIA ABITATIVA Trento

Ente funzionale della Provincia Autonoma di Trento operante nel settore dell'edilizia abitativa pubblica

Direttore dell'Ufficio Strutture e Tecnologie del Servizio Tecnico (già Servizio Progettazione)

Gestione dell'ufficio con particolare riferimento alle attività inerenti la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva delle strutture e degli impianti - verifica e controllo dei progetti esecutivi , supporto agli altri uffici in nell'ambito delle progettazioni specialistiche (strutture, impianti, sicurezza ecc.)

- Date (da – a)

Dal 16 aprile 1996 al 30 giugno 1997

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

I.T.E.A. - ISTITUTO TRENINO PER L'EDILIZIA ABITATIVA Trento

Ente funzionale della Provincia Autonoma di Trento operante nel settore dell'edilizia abitativa pubblica

Funzionario ingegnere di 8° livello e sostituto Capo ufficio dell'ufficio Aree Programmi e Tecnologie presso il Servizio Tecnico

Progettazione strutturale e impiantistica di interventi di Edilizia Abitativa Pubblica e gestione dell'Ufficio – con riferimento alla verifica, controllo e gestione delle progettazioni esecutive di riferimento.

Dal 1 marzo 1994 al 15 aprile 1996

I.T.E.A. - ISTITUTO TRENINO PER L'EDILIZIA ABITATIVA Trento

Ente funzionale della Provincia Autonoma di Trento operante nel settore dell'edilizia abitativa pubblica

Funzionario ingegnere di 8° livello presso il Servizio Tecnico

Progettazione strutturale e impiantistica di interventi di Edilizia Abitativa Pubblica

Dal novembre 1989 al febbraio 1994

Libero professionista

Ingegnere Libero professionista

sviluppo di software tecnici, gestionali e di calcolo strutturale

Dal gennaio 1992 al febbraio 1994

SWS - Soil Water Structures di Trento

Ingegneria e progettazione calcolo strutturale

Ottobre novembre 1990

Consulenza presso Tecnomare S.p.A. Venezia

Ingegneria e progettazione grandi opere esperto in analisi numeriche di strutture

Novembre 1989 settembre 1990

Consulenza presso ISMES S.p.A. Bergamo

Ingegneria e progettazione grandi opere esperto in analisi numeriche di strutture

Diploma di Laurea in ingegneria Civile edile conseguito presso l'Università degli Studi di Padova il 6 novembre 1989 - con voto 110/110 – tesi sul tema “Deformabilità differita del calcestruzzo”

Diploma di perito industriale capotecnico specializzazione edile conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale M. Buonarroti di Trento il 27 luglio 1983 – con voto 58/60;

Abilitazione alla certificazione energetica degli immobili dal 2012;

Abilitazione al rilascio delle certificazioni antincendio di cui alla L. 818/84 dal 2008;

Abilitazione alla esecuzione delle verifiche ispettive interne per lo studio di progettazione di opere di ingegneria civili e di architettura;

Abilitazione all'esercizio della professione di coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione dell'opera (coordinatore per la progettazione) e coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la realizzazione dell'opera (coordinatore per l'esecuzione dei lavori) conseguita nel febbraio 1998 presso Ordine degli ingegneri della provincia di Trento.

Iscrizione all'Albo degli ingegneri della Provincia Autonoma di Trento al N. 1280 continuativamente dal 12.03.1990.

Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita nella seconda sessione 1989 presso l'Università di Padova con esito positivo.

Principali corsi formativi

2014 – Urbanistica e governo del territorio; Progettazione integrata di edifici efficienti; Affidamento incarichi di Progettazione e Direzione dei Lavori; Formazione in materia di prevenzione della corruzione; Tutela Salute e sicurezza sul luogo di lavoro

2013 - Sicurezza sui cantieri;

2012 - Valutazione immobiliare, Delegare con successo;

2011 - Aggiornamento D.Lgs. 231/01, Abilitazione certificatori energetici; I contratti pubblici per l'esecuzione di lavori;;

2010 - La comunicazione scritta efficace per il management; Autocad Avanzato, Direzione dei Lavori

2009 - La valutazione dei collaboratori; Leadership e cambiamento; Le ESCO Modalità operativa e strumenti di lavoro; Tecniche di intervento antisismiche; Sicurezza sui luoghi di lavoro;

2008 - La contabilità e la gestione tecnica del contratto pubblico;

2007 - Le controversie nell'appalto pubblico;

1997 – 2006 - Corso per progettisti Casaclima; Il ruolo della committenza nella gestione della sicurezza nei cantieri; Ingegneria sismica – eurocodice 8; Aggiornamento in materia di lavori pubblici; Sistema Qualità; Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili; L'acustica in edilizia; Progettazione e direzione dei Lavori; Azioni sulle costruzioni; Costruzioni in legno;

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

TEDESCO

scolastico
scolastico
scolastico

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

scolastico
scolastico
scolastico

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Sviluppo di competenze nel coordinamento e gestione di persone; capacità di lavorare in squadra; predisposizione di relazioni e bilanci di attività mediante l'utilizzo di indicatori di processo; sviluppo di capacità di comunicazione verbale e scritta.

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PATENTE O PATENTI

Sviluppo di competenze nella relazione con i professionisti e le imprese.

Competenze nell'analisi e organizzazione di processi, nella risoluzione di problemi, nella programmazione di attività e obiettivi e nel controllo di gestione

Conoscenza approfondita dei principali sistemi operativi dal DOS e Windows.

Conoscenza dei sistemi di rete in ambiente Windows.

Conoscenza di base dei sistemi operativi open source – Linux

Conoscenza approfondita dei principali software della scrivania elettronica – Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Access, Microsoft Outlook, Microsoft Powerpoint e del linguaggio di programmazione Microsoft Visual Basic for Application, nonché dei programmi Adobe Acrobat, dei programmi LibreOffice Writer, Calc, Impress.

Conoscenza dei linguaggi di programmazione e sviluppo Fortran, Basic, Visual Basic e Visual Basic for Application e Assembler (6502), AutoLisp, HTML, C, JAVA.

Conoscenza approfondita di Autocad;

Conoscenza di programmi di ritocco fotografico.

Conoscenza dei codici di calcolo SAP 2000 per il calcolo ad elementi finiti di elementi strutturali.

Conoscenza del programma di computazione e contabilizzazione Primus Win.

Conoscenza dei software di calcolo strutturale e di certificazione energetica.

Patente di guida B