

**CURRICULUM VITAE REDATTO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R.
28.12.2000, N. 445**

Il sottoscritto Stefano Filippi nato a Trento (TN) il 27/06/1972, c.f. FLPSFN72H27L378O, e residente a Rovereto (TN) in via Unione 72/A consapevole della responsabilità penale prevista, dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate:

DICHIARA

che le informazioni sotto riportate sono veritieri

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

STEFANO FILIPPI

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

27,06,1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date

dal 24 marzo 2008 – ad oggi

Libero professionista – sede studio: via Fornaci, 6 38168 Rovereto (TN)

Ingegneria civile ed ambientale

Libera professione

Progettista, Direttore lavori, coordinatore sicurezza

• Date

dal 23-04-2002 al 23-03-2008

Provincia Autonoma di Trento – Piazza Dante n. 15 38122 Trento (Italia)

Settore pubblico impiego

Funzionario Abilitato Ingegnere D/base

Ingegnere

• Date

dal 21-12-1999 al 22-04-2002

Provincia Autonoma di Trento – Piazza Dante n. 15 38122 Trento (Italia)

Settore pubblico impiego

Assistente Tecnico C/base

Geometra

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita

dal settembre 1991 al dicembre 1999
Università degli studi di Trento - Facoltà di Ingegneria
Laurea in Ingegneria Civile

dal settembre 1986 al giugno 1991
Istituto Tecnico per Geometri A. Pozzo di Trento
Geometra

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

Inglese

buono

buono

buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Negli anni di lavoro presso la Provincia Autonoma di Trento ho avuto svariati rapporti relazionali con le amministrazioni locali (Comuni) e con gli altri enti e servizi della provincia partecipando a sopralluoghi ed incontri; le mansioni svolte prevedevano inoltre rapporti relazionali con tecnici liberi professionisti ed imprese relativamente alla valutazione dei progetti presentati presso l'amministrazione pubblica e i lavori da eseguirsi.

Le esperienze lavorative maturate sia in ambito di pubblica amministrazione che nella libera professione hanno consentito di acquisire una capacità organizzativa sia per la gestione delle commesse che della gestione generale dello studio tecnico aperto da più di 11 anni.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Le competenze tecniche specifiche acquisite sia nella pubblica amministrazione che nella libera professione sono incentrate soprattutto nel settore della geotecnica e delle opere per la mitigazione del rischio di caduta massi.

Sono inoltre state acquisite competenze sull'edilizia e opere di ingegneria civile sia per la formazione universitaria e scolastica sia con diverse esperienze lavorative in cantiere.

Per lo svolgimento delle attività tecniche lo Studio tecnico dispone delle seguenti strumentazioni e software:

Hardware utilizzato dallo studio tecnico :

P.C. fisso in continuo aggiornamento;

Plotter HP Desinjet T790 (stampe fino ad altezza rotolo di 90 cm);

Taglierina per rifilare le stampe;

Stampante multifunzione inkjet a colori;

Stampante fotocopiatrice laser a colori formato A3

Fax multifunzione;

GPS portatile.

Software utilizzato dallo studio tecnico:

Windows XP professional;

Antivirus Norton security;

Microsoft Office Professional;

Pacchetto Aztec: calcolo geotecnico per muri di sostegno, micropali, terre rinforzate, stabilità dei pendii e analisi caduta massi.

Pacchetto Aztec modellatore tridimensionale per palificate e micropali: – Pac 3D

Pacchetto Aztec modellatore tridimensionale per strutture in c.a. – Astro-GT
Pacchetto ACCA: Primus Unico per computo e contabilità lavori; Certus Unico per redazione Piani di sicurezza anche in fase di esecuzione.
Autocad 2020 architecture per grafica.
Lo studio è dotato di una linea telefonica con Fibra ottica e fax sempre in funzione.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE *Competenze non precedentemente indicate.*

Disegno tecnico manuale fino alle superiori (geometri) e utilizzo del CAD da fine superiori ad oggi con utilizzo anche della modellazione 3D.

Abilitazione allo svolgimento dell'attività di **Coordinatore per la sicurezza** in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori, conseguita con specifico corso di 120 ore sulla "SICUREZZA DEL LAVORO NEL SETTORE EDILE EX ART. 10 D.Lgs. 494/96 E s.m." e Corso di aggiornamento secondo il D.Lgs. 81/2008 concluso il 3 novembre 2015.

LICENZA per l'esercizio del mestiere di **FOCHINO** per le operazioni di brillamento mine a fuoco e a tiro elettrico rilasciata dal Comune di Rovereto in data 23 luglio 2008 e mantenuta rinnovata.

PATENTE O PATENTI

Patente automobilistica B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizione all'albo degli Ingegneri – sezione A della Provincia di Trento in data 11/07/2000 con iscrizione n° 2068.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Rovereto, marzo '20

