

# CURRICULUM VITAE PROFESSIONALE

## Informazioni personali

Nome Fabrizio Palmino  
Indirizzo Residenza [REDACTED] – 38054 Primiero San Martino di Castrozza (TN)  
Indirizzo Studio Via Cisson, 22 – 38054 Primiero San Martino di Castrozza (TN)  
Telefono [REDACTED]  
E-mail [REDACTED]  
Pec [REDACTED]  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita [REDACTED]  
Luogo di nascita Schaffhausen (Svizzera)

## Istruzione e formazione

Titolo di studio Diploma di Geometra  
Conseguito nell'anno 1985 presso L'istituto superiore per Geometri "A. Pozzo " a Trento

Libera professione Abilitazione alla libera professione conseguita nell'anno 1996  
Albo professionale Iscrizione all'albo professionale dei Geometri della provincia di Trento il 24 gennaio 1997 al n. 1698

Specializzazioni Corso di formazione di 120 ore per la Sicurezza del Lavoro nel settore Edile artt. 10 e 19 del D.LGS. 494/96: Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei Lavori, nel periodo maggio – novembre 1998 organizzato dal Collegio dei Geometri della Provincia di Trento e dall'Agenzia del Lavoro della Provincia Autonoma di Trento

Aggiornamento Ultimo corso di aggiornamento Coordinatori Sicurezza Cantiere Modulo 1 – Le attività dei Coordinatori nei Cantieri – della durata di 21 ore svoltosi dal 23 marzo al 10 maggio 2018 – e Modulo 2 – I principali rischi nelle lavorazioni dei cantieri - della durata di 21 ore svoltosi dal 27 marzo al 8 maggio 2018

Partecipazione ad Associazioni di settore Membro del consiglio direttivo dell'Associazione Topografi della Regione Trentino – Alto Adige (TPG) con la carica di Presidente da marzo 2019

Incarichi Presso Enti Pubblici Incarico di Commissario in seno alla Commissione Comprensoriale per la Tutela al Paesaggio di Cavalese (Valle di Fiemme) da giugno 1999 a giugno 2003.  
Incarico di Commissario in seno alla Commissione Edilizia Comunale congiunta di Siror e Tonadico da luglio 2005 a ottobre 2009.

Elenco delle prestazioni  
effettuate nell'ultimo triennio in  
materia di Sicurezza - CSP e  
CSE

Anno 2018	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione delle opere di "Riqualificazione di parte del Centro Storico di Tonadico - Via Rivetta Sant'Anna e Via Rivetta al Prà e Via San vittore.
Anno 2018	Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione delle opere di ristrutturazione con ampliamento della p.ed. 491/1 in C.C. di Siror.
Anno 2019	Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione delle opere di Risanamento conservativo con ampliamento e cambio di destinazione d'uso delle pp.ed. 34/1 e 34/2 in C.C. di Siror.
Anni 2019 - 2020	Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione delle opere di "Riqualificazione di parte del Centro Storico di Tonadico - Via Rivetta Sant'Anna e Via Rivetta al Prà e Via San vittore.
Anni 2019 - 2020	Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione delle opere di Ristrutturazione con ampliamento della p.ed. 491/1 in C.C. di Siror.
Anno 2020	Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione delle opere di Risanamento conservativo con ampliamento e cambio di destinazione d'uso delle pp.ed. 34/1 e 34/2 in C.C. di Siror.
Anno 2020	Ristrutturazione con cambio di destinazione d'uso della p.ed. 588 sub. 15 in C.C. di Siror
Anno 2020	Ristrutturazione con cambio d'uso della p.ed. 1117 sub. 12 in C.C. di Transacqua.

Dotazione tecnico-strumentale

Dotazione hardware	N. 2 postazioni CAD complete N. 1 server per la registrazione e il Backup dei dati N. 1 plotter a getto d'inchiostro HP DesignJet 500 formato A0+ N. 1 stampante/fotocopiatrice multifunzione laser a colori formato massimo A3 completa di Scanner A3 Ricoh MP C2050 N. 1 stampante HP Laserjet 1020 bianco e nero formato A4
Dotazione software	Geomatics della SierraSoft - Topko e Prost - v. 15 (Topografia e Strade) Quasarx v. 14 (Topografia e Cartografia Catastale) Leica Geo Office v. 8.4 (Topografia e Geomatica) Autocad Release 2016 della Autodesk (CAD) Microsoft Office 2020 (365) Pregeo v. 9.0 (Catasto Terreni) Docfa v. 4.3.11 (Catasto Fabbricati)

Platav v. 1.5.4.0 (Tavolare)  
Primus Bim (f) v. PRO (Preventivazione e contabilità dei lavori)  
Certus Bim2 (e) 2 v. PRO (Piani di Sicurezza)  
Verto 3K (Geomatica)

Strumenti di misurazione N° 2 Ricevitori Satellitari Leica GS 14/CS 15 Professional Unlimited (configurazione Base e Rover)  
N° 1 Ricevitori Satellitari Leica GX 1230 GG (configurazione Base e Rover)  
N° 1 Stazione Totale Motorizzata con unità di controllo remoto (RX 1220) Leica TCRP 1201 precisione 1cc  
N° 1 Stazione Totale Leica TC 800  
N° 1 Distanziometro tridimensionale Leica 3D Disto  
N° 1 Livello Leica NA828  
N° 1 Distanziometro laser Leica Disto Classic  
N° 1 Distanziometro laser Leica Disto A5

Accessori di misura N° 6 treppiede in legno Leica GST20  
N° 4 treppiede in alluminio Leica GST05L  
N° 1 treppiede in alluminio mini  
N° 3 bipodi telescopici in alluminio SECO  
N° 3 tripodi telescopici in alluminio SECO  
N° 8 prismi circolari professionali Leica GPR1 e portaprismi Leica GPH1  
N° 8 prismi circolari professionali completi Leica GPR121  
N° 1 prisma circolare professionale completo Leica GPR113  
N° 1 miniprisma professionale Leica GMP 101  
N° 5 basette professionali Leica GDF 22/122 con piombino ottico  
N° 2 supporti per riflettore con livella torica GZR2  
N° 4 supporti per riflettore GRT144  
N° 2 aste telescopiche per riflettore (h max 2,15 m) Leica GLS11  
N° 3 aste telescopiche per riflettore (h max 2,00 m) Leica GLS12  
N° 1 asta per riflettore (h 0,125 m)  
N° 1 asta telescopica per riflettore (h max 0,75 m)  
N° 1 asta telescopica per riflettore (h max 3,50 m)  
N° 1 asta telescopica per riflettore (h max 4,50 m)  
N° 1 asta telescopica per riflettore (h max 5,00 m)

Attrezzatura varia di supporto  
ai lavori topografici

N° 1 tassellatore Hilti TA10 36 V  
N° 1 motosega per potatura ECHO C29 250

Utensili vari

Dati personali

Autorizzazione 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".

Siror, lì 11 maggio 2020

geometra **fabrizio** palmينو

