

CURRICULUM DI PRESENTAZIONE

ing. Francesco Martinolli



1. CURRICULUM VITAE

1.1 INFORMAZIONI PERSONALI

DATI ANAGRAFICI

Nome e cognome **Francesco Martinolli**
Data di nascita 29 agosto 1984
Luogo di nascita Cles (TN)
Codice fiscale MRTFNC84M29C794V
Stato civile celibe

RECAPITO

Residenza	Via E. Chini, n°16 – 38023 Cles
Telefono	349'0779558
E-mail	francesco.martinolli@gmail.com
PEC	francesco.martinolli@ingpec.eu

1.2 ISTRUZIONE E ISCRIZIONE AD ALBO PROFESSIONALE

25/07/2012 Diploma di Laurea specialistica in Ingegneria per l'ambiente e il territorio presso l'Università degli Studi di Trento, indirizzo difesa del suolo e protezione civile.

25/03/2013 Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, settore civile ambientale;
Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento al **n° 3837 - sezione A.**

31/07/2014 Abilitazione per "coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi dell'allegato XIV D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii

Qualifica di Osservatore Nivologico, modulo 2A AINEVA, competenze in meteorologia alpina, nivologia, compilazione modelli AINEVA e redazione bollettino valanghe locale.

1.5 PATENTE - Possesso di patente B, automunito

2. CURRICULUM PROFESSIONALE

2.1 ESPERIENZE LAVORATIVE

dal gennaio 2014 ad oggi	Ingegnerie libero professionista che opera sia da solo che in collaborazione con altri tecnici nel campo della progettazione civile ed ambientale con particolare riferimento alle opere infrastrutturali, idrauliche, stradali e ciclopoidonali. L'attività lavorativa riguarda prevalentemente i seguenti ambiti: - elaborazione progetti preliminari, definitivi ed esecutivi; piani di sicurezza e coordinamento e computi metrici estimativi; - direzione lavori (contabilità, visite periodiche di cantiere, controlli e prove di accettazione materiali in opera, ecc..).
dal 2012 al 2013	Ingegnere presso il Consorzio Lavoro Ambiente (CLA) di Trento nel dipartimento specializzato in indagini per la rilevazione e la rimozione delle fonti di inquinamento. Principali attività lavorative: rilievo infrastrutture con GPS, progettazione, collaudo e verifica acquedotti, E reti fognature acque bianche e nere, realizzazione database integrato su piattaforma GIS dei sistemi idrici.

2.2 COMMESSE E COLLABORAZIONI

Il sottoscritto ingegnere svolge la propria attività professionale principalmente come collaboratore esterno di alcuni studi tecnici della zona.

I settori principali di specializzazione sono l'idraulica (acquedotti; fognature; impianti di irrigazione), l'ingegneria ambientale, la geotecnica e le sistemazioni idrauliche e forestali dei bacini montani, l'edilizia civile ed industriale, i lavori edili e i lavori stradali.

Nel seguito si propone un elenco non esaustivo delle principali opere di carattere pubblico o di aziende autonome assimilabili ad enti pubblici che sono state elaborate dal sottoscritto nel recente passato e che si ritiene possano essere di interesse per la realtà di Funivie Folgarida e Marilleva.

Non si ritiene opportuno riportare le commesse dei clienti privati, principalmente interventi di edilizia civile, lavori minori dal punto di vista dell'impegno economico ma non meno impegnativi dal punti di vista tecnico e gestionale della commessa, dove la capacità di ascoltare le esigenze della committenza, la flessibilità nell'accogliere ed elaborare varianti in corso d'opera e la velocità di problem solving rivestono un ruolo fondamentale.

PRINCIPALI LAVORI IN CAMPO IDRAULICO - SERVIZI A RETE:

Titolo progetto	LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E POTENZIAMENTO DI ALCUNI TRATTI DELL'ACQUEDOTTO COMUNALE DI CLES - LOTTO 1 ZONA INDUSTRIALE.
Committente	COMUNE DI CLES
Anno	2018
Tipo di prestazione	Direzione Lavori, Contabilità e Coordinamento Sicurezza in Fase di Esecuzione
Importo lavori	191.831,91 Euro

Titolo progetto	SOSTITUZIONE ED ADEGUAMENTO DELLE RETI FOGNARIE BIANCHE E NERE NEGLI ABITATI DI TAIO, MOLLA RO DEL COMUNE DI PREDAIA - LOTTO 1: ABITATO DI TAIO -
Committente	COMUNE DI PREDAIA
Anno	2018
Tipo di prestazione	Collaborazione con Studio ingegneria Flaim per direzione Lavori, Contabilità redazione perizia di variante e Coordinamento Sicurezza in Fase di Esecuzione
Importo lavori	130.390,69 Euro

Titolo progetto	RISTRUTTURAZIONE DELLA RETE ACQUEDOTTISTICA A SERVIZIO DELL'ABITATO DI REVÒ – STRALCIO FUNZIONALE N.1
Committente	COMUNE DI REVÒ'
Anno	2018
Tipo di prestazione	Collaborazione con Studio ingegneria Flaim e STA engineering per progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione
Importo lavori	259.600,00 Euro

Titolo progetto	LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E POTENZIAMENTO DI ALCUNI TRATTI DELL'ACQUEDOTTO COMUNALE DI CLES - LOTTO 1 ZONA INDUSTRIALE
Committente	COMUNE DI CLES
Anno	2015-2017
Tipo di prestazione	Collaborazione con Studio ingegneria Flaim per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione
Importo lavori	191.831,91 Euro

Titolo progetto	RISTRUTTURAZIONE DELLE CONDOTTE DI ADDUZIONE ESISTENTI E OPERE ACCESSORIE AL SERVIZIO DELL'ACQUE-DOTTO POTABILE INTERCOMUNALE ROMALLO-REVÒ; LOTTO III - SERBATOIO
Committente	CONSORZIO INTERCOMUNALE ACQUEDOTTO ROMALLO- REVÒ
Anno	2017
Tipo di prestazione	Collaborazione con Studio ingegneria Progetto e Ambiente e STA engineering per progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento sicurezza in fase di progetto
Importo lavori	762.733,73 Euro

Titolo progetto	LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E POTENZIAMENTO DI ALCUNI TRATTI DELL'ACQUEDOTTO COMUNALE DI CLES - LOTTO 2
Committente	COMUNE DI CLES
Anno	2014 – lavori in corso
Tipo di prestazione	Collaborazione con Studio ingegneria Flaim e STA engineering per progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, DL, contabilità e CSE
Importo lavori	881.150,85 Euro

Titolo progetto	RISTRUTTURAZIONE DELLE CONDOTTE DI ADDUZIONE ESISTENTI E REALIZZAZIONE DI OPERE ACCESSORIE AL SERVIZIO DELL'ACQUE-DOTTO POTABILE INTERCOMUNALE ROMALLO-REVÒ – LOTTO II.
Committente	CONSORZIO INTERCOMUNALE ACQUEDOTTO ROMALLO- REVÒ
Anno	2014- 2017
Tipo di prestazione	Collaborazione con Studio ingegneria Flaim e STA engineering per progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione
Importo lavori	1.274.441,10 Euro

Titolo progetto	LAVORI DI SOMMA URGENZA PER LA MESSA IN SICUREZZA ED IL RIPRISTINO DELLA TUBAZIONE DELL'ACQUEDOTTO POTABILE DEI COMUNI DI ANDALO, CAVEDAGO, FAI DELLA PAGANELLA E MOLVENO.
Committente	COMUNE DI ANDALO
Anno	2012 – 2014
Tipo di prestazione	Collaborazione progettazione esecutiva, direzione e contabilità lavori, coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione
Importo lavori	255.974,19 Euro

PRINCIPALI LAVORI NEL CAMPO DEI MOVIMENTI TERRA E DELLE OPERE DI DIFESA:

Titolo progetto	REALIZZAZIONE OPERE DI PROTEZIONE DA CADUTA MASSI SUL VERSANTE SOPRASTANTE LA SS42 IN LOC. CROZZE DI MEZZANA
Committente	Provincia Autonoma di Trento
Anno	2018 – 2019
Tipo di prestazione	Collaborazione con ing. Luca Flaim per direzione dei lavori e contabilità.
Importo lavori	759.344,59 Euro

Titolo progetto	LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE ORIENTALE DEL MONTE BRIONE IN LOCALITA' LINFANO - LOTTO 1
Committente	Comune di Arco
Anno	2016 – 2018
Tipo di prestazione	Collaborazione con ing. Giovanni Comunello e ing. Luca Flaim per progettazione definitiva ed esecutiva.
Importo lavori	2.737.859,97Euro

Titolo progetto	INTERVENTO DI BONIFICA AGRARIA E RIORDINO FONDIARIO IN LOC. VALGRANDA C.C. TUENNO - VILLE D'ANAUNIA
Committente	Consorzio di miglioramento fondiario di Tuенно
Anno	2017 – in corso d'opera
Tipo di prestazione	Collaborazione con ing. Luca Flaim per rilevo topografico, stima agronomica e progettazione definitiva ed esecutiva, direzione lavori, contabilità, CSE
Importo lavori	738.000,00Euro

Titolo progetto	INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZADEL VERSANTE A MONTEDELL'IMBOCCO LATO MALÈ DELLA GALLERIA SABINO II (sito TM_04A)
Committente	TRENTINO TRASPORTI S.P.A.
Anno	2017 - 2019
Tipo di prestazione	Collaborazione con ing. Giovanni Comunello per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione
Importo lavori	42.925,83 Euro

Titolo progetto	INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE A MONTE DEL VIADOTTO DIMARO 1 (sito TM_13)
Committente	TRENTINO TRASPORTI S.P.A.
Anno	2017 - 2018
Tipo di prestazione	Collaborazione con ing. Giovanni Comunello per progettazione definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione
Importo lavori	54.245,20Euro

PRINCIPALI LAVORI NEL CAMPO DELLE OPERE STRDALI E CICLOPEDONALI:

Titolo progetto	PISTA CICLABILE CASTELFRANCO – CAMPIGO (VIA LARGA)
Committente	COMUNE DI CASTELFRANCO VENETO (TV)
Anno	2015 – in corso d'opera
Tipo di prestazione	Collaborazione con Endes engineering e studio di ingegneria e architettura Debiasio per progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, DL, contabilità e CSE
Importo lavori	626.058,33 Euro

Titolo progetto	LAVORI DI RIORGANIZZAZIONE, SVILUPPO E VALORIZZAZIONEDI UN TRATTO DI VIALE DANTE ALIGHIERI E DI PIAZZA CESARE BATTISTI
Committente	PAOLAZZI GINO & Co. s.n.c.
Anno	2018
Tipo di prestazione	Collaborazione con l'impresa Paolazzi GINO per direzione tecnica del cantiere
Importo lavori	436.357,58Euro

Titolo progetto	REALIZZAZIONE DI MARCIAPIEDE A SERVIZIO DI VIA CAMPO SPORTIVO NEL COMUNE DI CLES (TN)
Committente	COMUNE DI CLES
Anno	2017
Tipo di prestazione	Collaborazione con Studio ingegneria Flaim per progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, DL e contabilità
Importo lavori	50.000,00 Euro

PRINCIPALI LAVORI NEL CAMPO DELLE COSTRUZIONI CIVILI:

Titolo progetto	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DEL SOTTOPASSO ALLA PISTA DA SCI DELLA STRADA COMUNALE, CONTRADDISTINTA CON LA P.F. 1957 IN C.C. MEZZANA, DI ACCESSO AL COMPLESSO RICETTIVO - RESIDENZIALE DENOMINATO "SOLE ALTO" IN LOCALITÀ MARILLEVA 1400 NEL COMUNE DI MEZZANA
Committente	COMUNE DI MEZZANA
Anno	2016-2018
Tipo di prestazione	Collaborazione con DiLEGNO STUDIO TECNICO ASSOCIATO e ing. Ernesto Callegari per progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, DL, contabilità e CSE
Importo lavori	200.358,77 Euro

Titolo progetto	RISTRUTTURAZIONE DEGLI SPAZI DELLA COMUNITÀ DI ACCOGLIENZA ALL'INTERNO DEL CONVENTO DEI PADRI FRANCESCANI DI CLES
Committente	CONVENTO DEI PADRI FRANCESCANI DI CLES
Anno	2017- in corso d'opera
Tipo di prestazione	Collaborazione con Endes engineering e arch. Andrea Vitti per progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, DL, contabilità e CSE
Importo lavori	450.000,00 Euro

Titolo progetto	INTERVENTI DI RISANAMENTO DI TRE PONTI LUNGO LA LINEA FERROVIARIA TRENTO-MALÉ-MEZZANA: SUL TORRENTE AVISIO (km 7+415), SUL FIUME ADIGE (km 14+630), SUL FIUME NOCE (km 18+476)
Committente	TRENTINO TRASPORTI S.P.A.
Anno	2017 – in corso d'opera
Tipo di prestazione	Collaborazione con Endes engineering per progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, DL e contabilità
Importo lavori	950.000,00 Euro

Titolo progetto	MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI TRE PONTI LUNGO IL TRACCIATO FERROVIARIO DELLA TRENTO-MALÈ-MARILLEVA: PONTE SUL TORRENTE NOCE IN LOC. "ROCCHETTA"; PONTE SUL RIO PONGAIOLA IN LOC. "SABINO"; PONTE SUL RIO RIBOSC IN LOC. "BIVIO DI RALLO".
Committente	TRENTINO TRASPORTI S.P.A.
Anno	2014 -2017
Tipo di prestazione	Collaborazione con Endes engineering per progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, DL e contabilità
Importo lavori	625.000,00 Euro

Cles, 02 dicembre 2019

Francesco Martinoli

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03