

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FILIPPO NICOLAO**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail **filippo.nicolao@libero.it**  
**filippo.nicolao@ingpec.eu**  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **30.06.1985**

## ABILITAZIONI PROFESSIONALI

- **Luglio 2011** Abilitazione all'esercizio della professione di **Ingegnere Civile con specializzazione Trasporti**, mediante Esame di Stato all'Università degli Studi di Padova
- **10.10.2011** Iscrizione all' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno al n. 1213

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ingegnere Libero Professionista**
- Tipo di attività o settore **Studio di Ingegneria**
- Attività di ricerca e progettazione 

Dal 2011 ad oggi intensa collaborazione con Ing. Stefano TANCON, Ing. Alberto SERAFINI, Ing. Alessia COSTA, Arch. Ermanno FORCELLINI e Geom. Stefano DELL'EVA, per attività di consulenza, progettazione, direzione lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza sia in campo pubblico che privato.

Attualmente svolgo la libera professione di ingegnere civile in ambito pubblico e privato.

## LAVORI PUBBLICI svolti finora

- Data **2011**
- In collaborazione con **Ing. Stefano TANCON, Ing. Alberto SERAFINI, Arch. Ermanno FORCELLINI**
- Committente **Comuni di Gosaldo, Taibon Agordino, Voltago Agordino (Belluno) Siror, Tonadico (Trento)**
- Attività di ricerca e progettazione **"Moon Walking on the Superb Dolomites" – Studio di fattibilità per la valorizzazione turistico-ambientale della Valle di San Lucano, lavori di asfaltatura della strada comunale tra le località Col di Prà e Pont (Valle di San Lucano), completamento aree attrezzate e di sosta nella Valle di San Lucano, Strada silvopastorale Fienili Domatore – Sedolada – Malga Luna – Pian dei Cavai in comune di Voltago Agordino (BL) e tabellazione sentieri Pian dei Cavai – Rifugio Treviso (TN)**  
  
Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione dello studio di fattibilità  
Importo Progetto: 814.000 €
- Data **2011**
- In collaborazione con **Ing. Stefano TANCON, Ing. Alberto SERAFINI**
- Committente **Veneto Strade S.p.A. (Belluno)**
- Attività di ricerca e progettazione **"Interventi di miglioramento e messa in sicurezza di un tratto della S.P. 346 in Comune di Falcade (BL)".**  
  
Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto esecutivo

- Data
  - In collaborazione con
    - Committente
  - Attività di ricerca e progettazione

Importo Lavori: 325.000 €  
**2011**  
 Ing. Alberto SERAFINI  
 Comune di Zoppè di Cadore (Belluno)  
 “Analisi delle opere di sostegno lungo un tratto della S.P. 7 in Comune di Zoppè di Cadore (BL)”.  
 Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto preliminare
- Data
  - In collaborazione con
    - Committente
  - Attività di ricerca e progettazione

**2011**  
 Ing. Alessia COSTA  
 Comune di Forno di Zoldo (Belluno)  
 “Interventi di miglioramento della sicurezza stradale in Comune di Forno di Zoldo (BL)”.  
 Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto definitivo-esecutivo  
 Importo Lavori: 195.000 €
- Data
  - In collaborazione con
    - Committente
  - Attività di ricerca e progettazione

**2011**  
 Ing. Alessia COSTA  
 Comune di Vallada Agordina (Belluno)  
 “Opere di ripristino danni alluvionali Ottobre/Novembre 2010 - Ripristino di un tratto di muro ammalorato lungo la strada comunale per San Simon”.  
 Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto definitivo-esecutivo  
 Importo Lavori: 49.000 €
- Data
  - In collaborazione con
    - Committente
  - Attività di ricerca e progettazione

**2011**  
 Ing. Alessia COSTA  
 Comune di Canale d'Agordo (Belluno)  
 “Sistemazione e messa in sicurezza della strada comunale per Forcella Lagazzon in Località Fregona in Comune di Canale d'Agordo”.  
 Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto definitivo-esecutivo  
 Importo Lavori: 113.000 €
- Data
  - In collaborazione con
    - Committente
  - Attività di ricerca e progettazione

**2012**  
 Ing. Stefano TANCON, Ing. Alberto SERAFINI  
 Veneto Strade S.p.A. (Belluno)  
 “Allargamento della carreggiata e realizzazione di un marciapiede sul lato di valle lungo la S.P. 346 in località Manzonega in Comune di Falcade (BL)”  
 Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto preliminare  
 Importo Lavori: 212.000 €
- Data
  - In collaborazione con
    - Committente
  - Attività di ricerca e progettazione

**2012**  
 Ing. Stefano TANCON  
 Veneto Strade S.p.A. (Belluno)  
 “Opere finalizzate alla messa in sicurezza della S.R. 203 Agordina in località Collaz” in Comune di Livinallongo del Col di Lana (BL)”  
 Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del piano di sicurezza e coordinamento.  
 Importo Lavori: 120.000 €
- Data
  - In collaborazione con
    - Committente
  - Attività di ricerca e progettazione

**2012**  
 Ing. Stefano TANCON  
 Veneto Strade S.p.A. (Belluno)  
 “Realizzazione di un parcheggio pubblico in località Savaion in Comune di Canale d'Agordo (BL)”  
 Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto definitivo

Importo Lavori: 320.000 €

- Data
- Committente
- In collaborazione con
- Attività di ricerca e progettazione

**2012**

Comune di Cencenighe Agordino (Belluno)

Ing. Stefano TANCON, Ing. Alberto SERAFINI

“Lavori di adeguamento funzionale dei marciapiedi di Via Roma, sistemazione dell’incrocio tra la S.R. 203 “Agordina” e la S.P. 346 “del Passo di San Pellegrino”, riposizionamento fermata autobus servizio pubblico”

Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto definitivo

Importo Progetto: 840.000 €

- Data
- Committente
- In collaborazione con
- Attività di ricerca e progettazione

**2013**

Comune di Vallada Agordina (Belluno)

Ing. Stefano TANCON

“Interventi di sistemazione e messa in sicurezza della strada comunale di accesso al cimitero di San Simon”

Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto preliminare, definitivo-esecutivo

Importo Progetto: 90.000 €

- Data
- Committente
- In collaborazione con
- Attività di ricerca e progettazione

**2013**

Comune di Imer (Trento)

Ing. Alberto SERAFINI

“Passerella pedonale di attraversamento del rivo Madonna lungo la strada per il passo Gobbera in Comune di Imer”

Tipo di servizio: consulenza e collaborazione nella redazione del progetto esecutivo

- Data
- Committente
- Attività di ricerca e progettazione

**2015**

Comune di Rocca Pietore (Belluno)

**FONDO COMUNI CONFINANTI – ANNUALITA’ 2013 “REALIZZAZIONE DI UN NUOVO TRATTO DI STRADA COMUNALE IN LOCALITA’ “CONDIO”**

Tipo di servizio: **progetto definitivo-esecutivo, direzione lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione**

Importo Progetto: 107.000 €

- Data
- Committente
- Attività di ricerca e progettazione

**2017**

Comune di Rocca Pietore (Belluno)

**FONDO COMUNI CONFINANTI – ANNUALITA’ 2015 “RIQUALIFICAZIONE TURISTICO/AMBIENTALE E DELLA VIABILITA’ DELLA FRAZIONE DI LASTE E DINTORNI”**

Tipo di servizio: **studio di fattibilità tecnica ed economica**

Importo Progetto: 500.000 €

- Data
- Committente
- Attività di ricerca e progettazione

**2017**

Comune di Taibon Agordino (Belluno)

**FONDO COMUNI CONFINANTI – ANNUALITA’ 2017 “RIQUALIFICAZIONE DELLA VIABILITA’ ESISTENTE E CURA DEL TERRITORIO”**

Tipo di servizio: **studio di fattibilità tecnica ed economica, progetto definitivo-esecutivo, direzione lavori, contabilità e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione**

Importo Progetto: 500.000 €

- Data
- Committente
- Attività di ricerca e progettazione

**2017**

Comune di Rocca Pietore (Belluno)

**FONDO COMUNI CONFINANTI – ANNUALITA' 2011 “PROGETTO INTEGRATO DI VALORIZZAZIONE TURISTICA DEL MEDIO/ALTO AGORDINO tra i Comuni di Rocca Pietore, Alleghe, Livinallongo del Col di Lana, Colle S. Lucia, Cencenighe Agordino, Taibon Agordino”**

Tipo di servizio: **supporto al RUP Geom. Loris Fersuoch per aspetti tecnici legati alla realizzazione delle infrastrutture e per aspetti economici legati alla rendicontazione degli interventi ed ai rapporti col Fondo Comuni Confinanti**

Importo Progetto: 9.000.000 €

- Data
- Committente
- Attività di ricerca e progettazione

**2018**

Comune di Rocca Pietore (Belluno)

**Ricognizione dei danni, stima e rendicontazione degli interventi di somma urgenza a seguito degli eventi meteorici estremi del 28-29 Ottobre 2018 nel territorio del comune di Rocca Pietore**

Tipo di servizio: **supporto al Responsabile dell'Ufficio Tecnico Geom. Loris Fersuoch per la ricognizione e la stima dei danni, la direzione lavori delle opere eseguite in somma urgenza, la rendicontazione e l'invio della documentazione alla Regione Veneto**

Importo lavori di somma urgenza: 550.000 €

- Data
- Committente
- Attività di ricerca e progettazione

**2019**

Comune di Rocca Pietore (Belluno)

**FONDO COMUNI CONFINANTI – ANNUALITA' 2014 “PROGETTO INTEGRATO DI VALORIZZAZIONE E SVILUPPO DEL BENE MARMOLADA UNESCO”**

Tipo di servizio: **supporto al RUP Geom. Loris Fersuoch per aspetti tecnici legati alla realizzazione delle infrastrutture e per aspetti economici legati alla rendicontazione degli interventi ed ai rapporti col Fondo Comuni Confinanti**

Importo Progetto: 5.340.000 €

- Data
- Committente
- Attività di ricerca e progettazione

**2019**

Comune di Rocca Pietore (Belluno)

**FONDO COMUNI CONFINANTI – ANNUALITA' 2016 “MESSA IN SICUREZZA DELLA S.P. 641 DEL PASSO FEDAIÀ, DEL BAR-RISTORANTE TABIA' PALAZZA E DEL COMPRESORIO SCIISTICO DELLA MARMOLADA”**

Tipo di servizio: **supporto al RUP Geom. Loris Fersuoch per aspetti tecnici legati alla realizzazione delle infrastrutture e per aspetti economici legati alla rendicontazione degli interventi ed ai rapporti col Fondo Comuni Confinanti**

Importo Progetto: 1.000.000 €

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	<b>2012 - 2013</b> Corso di formazione professionale della durata di 120 ore per “Coordinatore della sicurezza per la progettazione – Coordinatore della sicurezza per la esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili” (ai sensi del D.Lgs. 81/2008). Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori.  <u>Coordinatore alla sicurezza.</u>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Livello nella classificazione nazionale</li></ul>	<b>2004 - 2011</b> Facoltà di Ingegneria Civile dell’Università degli Studi di Padova  <u>Ingegneria Civile con specializzazione in Trasporti – Tesi di laurea: Caratterizzazione fisico-meccanica di miscele bituminose realizzate con materiali marginali</u> Relatore: ing. Marco Pasetto <u>Laurea Magistrale in Ingegneria Civile curriculum Trasporti</u> <u>109/110</u>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Livello nella classificazione nazionale</li></ul>	<b>2000 - 2004</b> Liceo scientifico “U. Follador” di Agordo (BL)  Maturità scientifica  Diploma di maturità scientifica 98/100

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>
ALTRA LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di lettura</li><li>• Capacità di scrittura</li><li>• Capacità di espressione orale</li></ul>	<b>INGLESE</b> BUONA BUONA BUONA
ALTRA LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di lettura</li><li>• Capacità di scrittura</li><li>• Capacità di espressione orale</li></ul>	<b>TEDESCO</b> ELEMENTARE ELEMENTARE ELEMENTARE

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

BUONE CAPACITÀ COMUNICATIVE E RELAZIONALI SVILUPPATE IN AMBITO UNIVERSITARIO E LAVORATIVO, MEDIANTE LA COLLABORAZIONE FATTIVA CON ALTRI PROFESSIONISTI PER LO SVOLGIMENTO DI INCARICHI CONGIUNTI.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	BUONA CAPACITÀ DI COLLABORAZIONE MATURATA INTERFACCIANDOMI CON STUDI TECNICI DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA; ANCHE AUTONOMAMENTE COORDINANDO IL MIO LAVORO CON QUELLO DI ALTRI PROFESSIONISTI O TECNICI.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	CONOSCENZA BUONA: PROGRAMMI DI DISEGNO 2D E PROGETTAZIONE STRUTTURALE AGLI ELEMENTI FINITI (AUTOCAD, TRAVILOG TITANIUM, MAX 10.0, PAC 10.0, P.C.M. 2013); PACCHETTO OFFICE (WORD, EXCEL. POWER POINT); INTERNET EXPLORER;
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	OTTIMA CAPACITÀ DI SCRITTURA E DI SINTESI DEI CONCETTI.