

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Tomasello Fabio



📍 Via [redacted] 31

📧 tomasellofabio13@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita [redacted] | Nazionalità Italiana

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da 22/01/2021  
A oggi

#### Libero professionista presso STUDIO TECNICO TOMASELLO ing. Fabio

- Misurazione di terreni e fabbricati con stazione totale
- Rilievi di fabbricati
- Pratiche catastali
- Progettazione nuovi edifici, ristrutturazione e riqualificazione di vecchi edifici
- Progettazione asfaltatura di strade
- Contabilità di opere private e pubbliche (abitazioni, capannoni, ...)
- Redazione di computi metrici estimativi, libretti misure e SAL
- Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed in fase di esecuzione (CSE)

Attività o settore Edilizia generale

Da 17/07/2017  
a 22/01/2021

#### Impiegato tecnico presso ditta GRUPPO TRIVENETA SRL

- Programmazione interventi, sopralluoghi cantiere, contabilità di cantiere, ricerca e sviluppo di nuovi materiali, ricerca e sviluppo sui prodotti in uso, prove di laboratorio in cantiere, webinar di formazione sui massetti di sottofondo, direzione lavori nuova sede

Attività o settore Sottofondi alle pavimentazioni

Da 02/11/2015  
a 14/07/2017

#### Impiegato tecnico presso ditta AG&CO srl di CITTADELLA

- Organizzazione globale delle lavorazioni, contabilità di cantiere, assistenza tecnica ai cantieri in corso

Attività o settore Manutenzioni ospedaliere, realizzazione e ristrutturazione di reparti ospedalieri

Da 24/03/2014  
a 31/10/2015

#### Direttore di cantiere presso impianti di produzione di conglomerato bituminoso di GESSATE e VIZZOLO PREDABISSI per la realizzazione dell'infrastruttura TEEM nel territorio milanese per conto della ditta INTERSTRADE Spa – GRUPPO GAVIO - Tortona

- Organizzazione globale delle lavorazioni (dettagli alla fine del documento)

Attività o settore Lavorazioni nel campo della pavimentazione stradale

Da 01/10/2013  
a 31/07/2013

#### Tesi presso laboratorio di strade dell'Università di Padova

- Progettazione e studio di miscele prodotte con bitume schiumato

Attività o settore Ricerca nel campo della pavimentazione stradale

Da 01/10/2009  
a 31/07/2010

#### Tirocinio/tesi presso laboratorio di strade dell'Università di Padova

- Progettazione e studio di miscele prodotte con bitume schiumato
- Studio ed analisi di materiali naturali e marginali

Attività o settore Ricerca nel campo della pavimentazione stradale

- Da sempre **Assistente a geometra**  
 STUDIO TECNICO TOMASELLO geom. Claudio – Santa Giustina in Colle
- Operatore allo strumento nella misurazione di terreni e fabbricati con stazione totale
  - Operatore al prisma nella misurazione di terreni e fabbricati con stazione totale
  - Misurazione con metro e misuratore laser “Disto” e successiva rappresentazione grafica attraverso AutoCAD di fabbricati
  - Inserimento dati vari
  - Contabilità di opere private (abitazioni, capannoni, ...)
  - Realizzazione di computi metrici estimativi, libretti misure e SAL tramite apposito software
- Attività o settore Edilizia

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

- Da 2010 a 2013 **Laurea Magistrale in Ingegneria Civile**  
 Conseguita presso Univeristà degli studi di Padova – voto: 95
- Da 2005 a 2010 **Laurea Triennale in Ingegneria Civile**  
 Conseguita presso Univeristà degli studi di Padova
- Da 2000 a 2005 **Diploma di Liceo Scientifico**  
 Conseguito presso istituo “I.Newton” di Camposampiero
- Abilitazione all'esercizio della professione **Abilitazione all'esercizio della professione conseguita presso l'Università di Padova e iscrizione all'Albo degli Ingegneri della provincia di Padova**  
 Seconda sessione del 2013
- CSP e CSE **Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione**  
 Corso di 200 ore presso ESSETIESSE Srl
- Preposto **Titolo di Preposto**  
 Corso di 24 ore presso Scuola Edile di Milano
- Negli anni **Corsi di formazione per l'acquisizione di crediti formati necessari all'esercizio della libera professione**
- Utilizzo DPI anticaduta e lavori in quota
  - Addetti e preposti montaggio, smontaggio e trasformazione di ponteggi
  - Conduzione gru per autocarro
  - Carrelli semoventi
  - Gestione comunicazione interpersonale
  - Public speaking e comunicazione efficace
  - Sicurezza nei cantieri di edilizia prefabbricata e di edifici in legno
  - Sicurezza negli interventi in sospensione e su fune sistemi di accesso e posizionamento
  - I rischi delle alberature
  - Rischio incendio ed esplosione nei cantieri
  - Regole operative e obblighi di formazione per ponteggi e trabattelli
  - I costi della sicurezza dei cantieri nei psc e nei duvri analisi ed esempi pratici
  - La sicurezza sul lavoro nei cantieri stradali, cosa cambia con il d.m. 22 gennaio 2019
  - Lavori in ambienti confinati
  - L'attività ispettiva dello Spisal
  - Sicurezza sul lavoro e responsabilità civile, penale, 231 novità e conferme
  - Il calcestruzzo
  - Super ecobonus 110% aspetti tecnici, criticità, soluzioni
  - CAPPOTTO SISMICO per gli edifici in muratura

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono
	Livello B2				
Francese	Scolastico	Scolastico	Scolastico	Scolastico	Scolastico

Tedesco Basi scolastiche non approfondite

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Buona padronanza della lingua italiana e buona competenza comunicativa acquisita nel contatto con le altre persone all'interno del laboratorio di strade e nel rapporto con il pubblico nella mansione di operatore tecnico. Capacità di coordinamento degli operatori in un gruppo di lavoro.

Competenze professionali

- buona padronanza nell'utilizzo di utensili da lavoro manuali (trapano, sega, cacciavite, pinze,..)
- buona padronanza nell'utilizzo di macchinari da laboratorio come schiumatrice, ormaiatrice, compattatrice, miscelatrice, moduli ITSM, rottura a trazione indiretta,...
- buona padronanza nell'eseguire prove di laboratorio anche in cantiere (granulometrie, indice di plasticità, equivalente in sabbia, indice dei vuoti...)

Competenze informatiche

- ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)
- buona padronanza nell'utilizzo di AutoCAD
- ottima padronanza nell'utilizzo di programmi per contabilità come "Computi e Contabilità" ITALSOFIT
- ottima padronanza nell'utilizzo di programmi per PSC come "Sikuro" ITALSOFIT
- buona padronanza nell'utilizzo del software di progettazione CivilDesing
- buona conoscenza della componentistica del PC e buona capacità nel risolvere eventuali problemi software e hardware che insorgono durante l'utilizzo dello stesso

Altre competenze

- falegnameria
- giardinaggio
- agricoltura
- idraulica
- elettronica

Hobbies

Pallavolo, beach volley, bricolage, go-kart, ascoltare musica, giocare con il PC, navigare in rete

Patente di guida

Categoria A e B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Dati personali

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".

## Descrizione delle competenze e delle mansioni esercitate presso i cantieri di produzione di conglomerato bituminoso:

- Organizzazione delle attività per la realizzazione dei cantieri:
  - Supervisione nella realizzazione della pavimentazione per la posa degli impianti di produzione di conglomerato bituminoso
  - Supervisione nella realizzazione degli impianti per il servizio elettrico e idrico
  - Supervisione nell'installazione delle varie apparecchiature ausiliarie alla produzione e per la corretta messa in esercizio del cantiere (antincendio, illuminazione perimetrale, installazione linea di media tensione,...)
- Gestione dei trasporti del conglomerato bituminoso:
  - Valutazione della necessità di mezzi per il corretto approvvigionamento delle ditte di stesa in base alle quantità programmate e al tipo di lavorazione da fare
- Attività di cantiere:
  - Valutazione del personale necessario e idoneo al tipo di lavorazione da fare (produzione, manutenzione, pulizia,...)
  - Ordinazione di materie prime per la produzione del conglomerato bituminoso (inerte, bitume, filler,...)
  - Gestione dei carichi e degli scarichi dei materiali
  - Registro dei movimenti di cantiere
- Relazioni con il consorzio TEEM:
  - Partecipazione a riunioni settimanali per discutere sulle lavorazioni e sui quantitativi da realizzare
  - Partecipazione a riunioni settimanali con il Coordinatore per la Sicurezza
  - Coordinamento per l'attività di fornitura del conglomerato bituminoso negli interventi per le interconnessioni della nuova opera con autostrada A4
- Organizzazione delle attività per lo smantellamento dei cantieri:
  - Organizzazione per il trasporto dei vari elementi presenti in cantiere (box uffici, locale antincendio, vasche di decantazione,...)
  - Supervisione alla demolizione delle platee o organizzazione del trasporto del rifiuto con regolare formulario
  - Supervisione alla rimozione di tutti gli impianti presenti nei cantieri