

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI



Nome	COSSANETTO MATTIA
Indirizzo	VIA ARMANDO DIAZ 2 10090 GASSINO TORINESE (TO)
Telefono	Mobile: +39 331 817 6494
Fax	/
E-mail	<u>mattia.cossanetto@virgilio.it</u>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	19, Agosto, 1998

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date da settembre 2021 - presente
Collaborazione con studio KB Professionisti associati
Redazione pratiche edilizie comunali e catastali per conto di UNICREDIT e INTESA SAN PAOLO, redazione verbali di cantiere, controllo documentazione imprese, sopralluoghi e rilievi
- Date da maggio 2021 - presente
Collaborazione con studio Tecnico Strosselli Geom. Massimo Grandi
Redazione pratiche edilizie comunali e catastali, progettazione per eco-bonus 110%, redazione computi metrici per opere edili, sopralluoghi e rilievi.
- Date da aprile 2021 - presente
Studio Tecnico Geom. Cossanetto Mattia
Topografia:
 - Rilievi topografici svolti con stazione totale e GPS e relativa stesura di rilievo su programma CAD, nelle zone della provincia di Torino e Milano dei sotto servizi per conto di CAD-ONE S.r.l finalizzato alla progettazione di fibra ottica.Progettazione
Pratiche edilizie e catastali
- Date da novembre 2020 ad aprile 2021
• Nome e indirizzo del datore di lavoro C.S.T.A S.r.l (Centro Servizi Tecnico Ambientali) Orbassano (TO)
 - Tipo di azienda o settore Sicurezza nei cantieri edili.
 - Tipo di impiego
 - Collaboratore del coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, seguendo le normative del D.Lgs 81/2008.
 - Assistente del CSP e CSE con mansione di sopralluoghi e redazione di verbali di cantiere per la sicurezza nei cantieri dello stabilimento della San Pellegrino di Madone (BG),
- Date dal 26 ottobre 2018 al 31 maggio 2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio tecnico topografico Pogliano Geom. Domenico Strada Valle Sauglio n.50 Bis Pecetto (TO).
 - Tipo di azienda o settore Studio tecnico topografico.
 - Tipo di impiego Praticante.

Rilievi topografici e progettazione.

Accatastamenti.

Riconfinamenti

Rilievi topografici e relativa stesura su programma Autocad per conto terzi, committente **SMAT Gruppo**.

Rilievi topografici e relativa stesura su programma Autocad, collaudo ponti autostradali per conto di **AUTOVIA PADANA**.

• Date dal 27 marzo 2019 al 31 dicembre 2019

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Comune di Montaldo Torinese Via Trinità n.17.

Ufficio Tecnico Comunale

Consulente Ufficio Tecnico Comunale.

Redazione determine per appalti lavori pubblici, con successivo protocollo e pubblicazione sito Comunale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno 2021

Abilitazione alla libera professione come Geometra con iscrizione all'Albo e firma professionale

Date 2017-2018

(Dal 07/07/2020 al 29/09/2020) Attestato Corso di Formazione Praticanti modulo B presso il Collegio Geometri di Torino con valutazione finale di 75/100 su attività di:

- Attività topografiche – geometica aggiornamenti degli archivi e della categoria catastale
- Attività peritale di valutazione immobiliare
- Consulenza tecnica – mediazione e conciliazione
- Successioni e divisioni patrimoniali
- Amministrazioni di beni e di patrimoni immobiliari.

(Dal 21/01/2020 al 03/07/2020) Attestato Corso di Formazione Praticanti modulo A presso il Collegio Geometri di Torino con valutazione finale di 90/100 su attività di:

- Progettazione
- direzione lavori
- tutela ambiente
- sicurezza sui luoghi di lavoro.

Diploma di scuola superiore conseguito nell'anno 2018 con esame di Maturita' indirizzo "TC" Tecnico Costruzioni Ambiente e Territorio.

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

I.I.S B.VITTONE Chieri (To)

(2016-2017) Attività svolta con Alternanza Scuola Lavoro Presso studio tecnico Geom. Peci-Nocentino argomenti trattati:

- Progettazione, Topografia ed Estimo. (ore svolte 205)

(2016) Attestato Corso di formazione per disegnazione acciai, elementi di lega negli acciai, trattamenti termici.

(2016) Attestato di Partecipazione per "Migliorare L'offerta di efficienza Energetica, strumenti e tecnologie per chi Progetta".

(2015-2016) Attività svolta con Alternanza Scuola Lavoro (2015-2016) Presso studio tecnico Geom. Peci-Nocentino argomenti trattati:

- Progettazione, Topografia, Geopedologia ed Estimo. (ore svolte 200)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Geopedologia economia e Estimo, Topografia, Progettazione Costruzione Impianti Cantiere e Sicurezza nell'ambiente di Lavoro.

Maturità scolastica.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

(DAL 2014) SPORT PRATICATO SOFT-AIR GIOCHI TATTICI MILITARI CON LAVORO IN TEAM.

(2017) ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE LRP-3 LONG RANGE PATROL

(2014 – 2016) ARTI MARZIALI VIETNAMITE VO-VIET HO SONG

(2015) DIPLOMA OF STAGE COMBAT SYSTEM POLAND ISTITUTO VIET-CHI

(2008 -2014) CALCIO AGONISTICO FIGC

(2003 – 2008) NUOTO AGONISTICO FIN

OTTIMA PREDISPOSIZIONE AL LAVORO IN TEAM.

COMPLETA AUTONOMIA NEL UTILIZZO DI STAZIONE TOTALE LEICA GEOSYSTEMS TPS 1200 (STRUMENTAZIONE PER RILIEVI E MISURAZIONI TOPOGRAFICHE)

COMPLETA AUTONOMIA NEL UTILIZZO DI GPS LEICA VIVA CS15-GS14

DISEGNAZIONE SU PC PROGRAMMA UTILIZZATO AUTOCAD , EXEL, WORD.

UTILIZZO SOFTWARE DOCCA (COMPILAZIONE DOCUMENTI TECNICI CATASTALI E RELATIVE PRATICHE.)

UTILIZZO PRGRAMMA PRIMUS PER COMPILAZIONE COMPUTI METRICI

/

/

PATENTE B

Geometra Peci Federico Studio Tecnico Peci-Nocentini Gassino Torinese (To)

Geometra Pogliano Domenico Pecetto Torinese (To)

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

25-04-2022
Mattia Cossanetto