

Vito Strisciuglio

DATA DI NASCITA:
08/04/2001

CONTATTI

Nazionalità: Italiana

Genere: Maschile

 Largo Maria Montessori, 3,
null
70132 Bari, Italia

 vito.strisciuglio01@gmail.com

 (+39) 3311772713

Whatsapp Messenger: +39
3311772713

PRESENTAZIONE

Sono un geometra esperto in costruzioni, ambiente e territorio; durante il percorso scolastico ho avuto diverse opportunità per conoscere meglio il mondo del lavoro attraverso il percorso PCTO (ex alternanza scuola-lavoro) il quale mi ha permesso di sviluppare delle capacità che ritengo indispensabili in un qualunque ambiente di lavoro come ad esempio quello del "team working" e il "problem solving". Ho partecipato in diversi lavori di gruppo in ruolo di capo gruppo, il che mi ha permesso di capire come gestire determinate situazioni o problematiche che si presentano durante l'attività. Per hobby, mi occupa di "fai da te", in quanto sono molto appassionato nel pensare cose innovative e costruirle. Ritengo che questo hobby dia molta sicurezza nella propria persona e stimoli a cercare delle alternative senza soffermarsi mai su una singola soluzione, capacità che ho applicato anche durante le attività pratiche che la scuola mi ha dato l'occasione di partecipare.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

18/09/2015 - 08/06/2020 - Corso Cavour, 249, Bari, Italia

Diploma di scuola secondaria di secondo grado

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Le materie professionalizzanti previste nel percorso di studio "CAT" (Costruzione, Ambiente e Territorio) sono le seguenti:

- Progettazione, Costruzioni e Impianti;
- Topografia;
- Gestione del cantiere e sicurezza sui luoghi di lavoro;
- Geopedologia, Economia ed Estimo.

Le competenze acquisite sono state applicate ed approfondite durante il percorso "PCTO" (Percorso per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento) che ha avuto una durata complessiva di 366 ore effettuate durante tutto il triennio. Le attività svolte sono state molteplici, svolte in diverse sedi e luoghi di lavoro tra cui studi tecnici, enti professionalizzanti e aziende pubbliche e private per avere una capacità, che sia più ampia possibile, nell'affrontare i compiti che un geometra è chiamato a svolgere.

Campi di studio

- Geometra esperto in Costruzioni, Ambiente e Territorio

100/100 e Lode | <https://www.panettipitagora.edu.it>

ESPERIENZA LAVORATIVA

07/01/2021 - 06/02/2021 - Bari, Italia

Geometra

Cos. In. Srl

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

inglese

| Ascolto | Lettura | Produzione orale | Interazione orale | Scrittura |
|---------|---------|------------------|-------------------|-----------|
| B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |

COMPETENZE DIGITALI

Microsoft Office / Elaborazione delle informazioni / Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Posta elettronica / Windows / Google / Android / Social Network / Utilizzo del browser / Buona padronanza del pc dei software ad esso correlati e del pacchetto Office / Gestione autonoma della posta e-mail / Risoluzione dei problemi / Certificato ECDL CAD 2D / Autocad 2D e 3D / Autodesk Revit BIM



PATENTE DI GUIDA

● **Patente di guida: B**

PROGETTI

01/02/2020 - 08/06/2020

● **Progetto FIABA**

Il "Progetto FIABA", è un progetto riconosciuto a livello nazionale che consiste nell'eliminazione, in un edificio esistente, di tutte quelle che sono le barriere architettoniche. Tutt'oggi questo è un problema molto ricorrente in quanto, soprattutto negli edifici storici, sono presenti dei vincoli che non permettono l'accesso all'edificio alle persone non normodotate; è il caso delle sedi scolastiche "Panetti-Pitagora", le quali sono state oggetto di questo progetto. Nella riprogettazione della sede "Pitagora" di Bari, ho avuto l'opportunità di essere capogruppo e di seguire tutte le fasi, che vanno dai rilievi plano-altimetrici, alla redazione delle relazioni fino alla realizzazione della tavola finale attraverso l'utilizzo della piattaforma BIM (Building Information Modeling) "Revit" e "AutoCad". Questo progetto, lo considero una grande opportunità, in quanto mi ha permesso di applicare tutte le conoscenze acquisite durante il percorso di studi in un vero progetto nel ruolo di manager che potenzialmente può essere attuato in quanto è stato anche presentato alla Regione Puglia.

CERTIFICATI ED ATTESTATI

● **Corsi frequentati con attestato conseguito:**

- CERTIFICATO ECDL CAD 2D;
- ATTESTATO ARDUINO;
- CERTIFICATO ANFOS
- CERTIFICATO MIUR.

