

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Carmine Di Grezia

📍 Via Traversa n.69, 83013 Mercogliano (AV)

☎ 0825 682594 📞 +39 388 1774026

✉ [carmine.dg@me.com](mailto:carmine.dg@me.com), [carminedg88@gmail.com](mailto:carminedg88@gmail.com).

💬 Google Talk [carminedg88@gmail.com](mailto:carminedg88@gmail.com)

Sesso Maschio | Data di nascita 08/03/1988 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal 2018

**Tirocinio formativo professionale presso Studio Tecnico Maglio**

Tirocinante presso Studio Tecnico Maglio, Ing. Massimo Maglio (Via Tagliamento 43 – 83100 Avellino (AV))

Tirocinio semestrale convenzionato da Regione Campania, “Asse I Occupazione” Azione 8.1.1 Progetto sperimentale per il sostegno dei giovani professionisti

- Calcolo strutturale
- Modellazione 2D – 3D
- Redazione di computi metrici, contabilità, verbali direttore lavori
- Collaborazione in Direzione Lavori
- Redazione giornale dei lavori
- Redazione di modulistiche varie per il settore edile (SCIA, CILA ecc.)
- Redazione Attestati Prestazione Energetica
- Collaborazione in redazione Relazioni specialistiche (ambito idraulica)

**Attività o settore** Ingegneria Edile, Ingegneria Civile, Ingegneria Ambientale

Dal 2007

**Attività collaborativa per DiGi Costruzioni S.R.L.**

Collaboratore esterno presso attività familiare (Impresa Edile DiGi Costruzioni del geom. Alfonso Di Grezia, Via Traversa 69, Mercogliano (AV))

- Organizzazione del cantiere
- Gestione contabilità
- Redazione di preventivi
- Redazione di computi metrici esecutivi

**Attività o settore** Ingegneria Edile

Da gennaio 2014 – a aprile 2014

**Incarico trimestrale perito estimativo per PRAXI S.P.A.**

Collaborazione per redazione di pratiche estimative per PRAXI S.p.A. (sede legale in C.so Vittorio Emanuele, 3 - 10125 Torino), con Ing. Francesco Tajani.

- Redazione di pratiche estimative per patrimoni immobiliari
- Stima del più probabile valore di mercato di immobili residenziali, produttivi, uffici.

**Attività o settore** Real Estate, Immobiliare, Perizie di stima

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2018** **Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino**  
Settore: Ingegneria Civile e Ambientale  
Sezione A
- Numero: 2899;
  - Anno di iscrizione: 2018.
- 2017** **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Civile e Ambientale**  
Sezione A
- Conseguimento presso Università degli Studi di Salerno in II sessione 2017;
  - Voto finale: 207/240.
- 2017** **Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio Classe LM-35**  
presso Università degli studi di Salerno
- Voto di laurea 105/110
  - Tesi in Scienza delle Costruzioni
  - Relatore Prof. Ing. Fernando Fraternali – Secondo Relatore Prof. Ing. Fabio Dentale
  - Titolo: *Sull'impiego della stampa 3D e di materie plastiche da riciclo per il rinforzo di materiali cementizi di tipo innovativo per applicazioni strutturali e di ingegneria marittima.*
- Piano di studi: Risanamento Ambientale
  - Ambito Edile
  - Ambito Idraulica, Idraulica Marittima e Costruzioni Idrauliche
  - Ambito Ingegneria Sanitaria
  - Ambito Geotecnico
- 2013** **Laurea triennale in Ingegneria Civile per l'Ambiente e il Territorio Classe L-8**  
presso Università degli studi di Salerno
- Voto di laurea 101/110
  - Tesi in Estimo ed economia ambientale (Relatore Prof. Ing. Gianluigi De Mare – Correlatore Ing. Francesco Tajani): Un modello perequativo-estimativo per la determinazione della percentuale di social housing negli interventi di riqualificazione urbana in Regione Campania
  - Ambito Costruzioni
  - Ambito Idraulica e Costruzioni Idrauliche
  - Disegno Tecnico
  - Analisi Matematica
  - Topografia
  - Geologia
  - Pianificazione e tecniche dei trasporti
  - Ingegneria Sanitaria Ambientale
  - Impianti di trattamento acque reflue
  - Progettazione di Strade
  - Principi di Ingegneria chimica
  - Principi di Informatica e programmazione

## 2007 Diploma Liceo Scientifico Tecnologico

presso ex Istituto Magistrale Statale P.E. Imbriani, Liceo Statale "Paolo Emilio Imbriani" Via S. Pescatori n.155, 83100 Avellino, Distretto scolastico 003

- Voto di maturità 100/100
- Analisi matematica
- Meccanica
- Elettromagnetismo
- Informatica
- Disegno Tecnico
- Chimica
- Biologia

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

## Altre lingue

Inglese

| COMPRESIONE |            | PARLATO     |                  | PRODUZIONE SCRITTA |
|-------------|------------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto     | Lettura    | Interazione | Produzione orale |                    |
| Eccellente  | Eccellente | Eccellente  | Eccellente       | Eccellente         |

## Competenza digitale

| AUTOVALUTAZIONE                 |               |                        |            |                         |
|---------------------------------|---------------|------------------------|------------|-------------------------|
| Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza  | Risoluzione di problemi |
| Eccellente                      | Eccellente    | Buona                  | Eccellente | Eccellente              |

- Eccellente padronanza acquisita durante attività di tirocinio e da autodidatta mediante videocorsi di metodiche di stampa 3D, con particolare attenzione alla FDM: in possesso attualmente di una Anet A8 (clone Prusa i3);
- Eccellente padronanza degli strumenti della suite per ufficio (Suite Microsoft Office, elaborazione e modifica di PDF);
- Eccellente padronanza del software di analisi strutturale SAP2000;
- Eccellente padronanza del software dedicato a disegno tecnico e progettazione: Autodesk AutoCad;
- Eccellente padronanza acquisita da autodidatta mediante videocorsi di software per modellazione 3D: Fusion360, TinkerCad, 123D;
- Buona padronanza dei fondamenti di programmazione: C++, Visual Basic;
- Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale: PhotoShop;
- Buona padronanza di programmi per montaggio video e post-elaborazione dei filmati: VideoMakerX, iMovie, FinalCutPro;
- Eccellente padronanza di suite AccA per redazione di computi metrici: Acca Primus;
- Eccellente padronanza di software di progettazione strutturale Pro\_SAP.

- Altre competenze**
- Risoluzione di problemi tecnici a personal computer;
  - Buona conoscenza dell'elettronica di base
- Patente di guida** A3, B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

**Referenze** Prof. Ing. Fernando Fraternali, Professore Ordinario presso Università degli Studi di Salerno, dipartimento di Ingegneria Civile (DICIV)

J.N. Reddy, Full Professor University of Texas, A&M Engineering

Ing. Francesco Tajani, Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura (DICAR) del Politecnico di Bari

Ing. Massimo Maglio, docente di Tecnologia delle Costruzioni presso Istituto Tecnico per Geometri "I.T.G. Oscar D'Agostino"

## PRIVACY

---

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.