

**FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **GARGANO Nicola**  
Indirizzo **5 Traversa Fratelli Bisogno 83100 AVELLINO (AV)**  
Telefono **082522190 (fisso) – 3287114177 (cellulare)**  
Codice fiscale **GRGNCL76C21A509K**  
E-mail **nigargan1@virgilio.it**

Nazionalità ITALIANA  
Data di nascita [ 21 marzo 1976 ]  
Sesso MASCHILE

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

**INCARICO**

**PROFESSIONALE**

- Periodo Aprile 2011:  
• Attività svolte **Progettazione Esecutiva e Direzione Lavori** - Ristrutturazione interna e rifacimento impianti elettrico e idrico - Appartamento Via Vasto n. 30 - Avellino
- Periodo Aprile 2009:  
• Attività svolte **Consulenza Tecnica d'Ufficio** – Accertamento Tecnico Preventivo movimento franoso loc. Chiaire ex ss. 400 (tratto Castelvetere – Ponterosimo)

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Data di conseguimento Giugno – Novembre 2011  
• Nome e tipo di qualifica rilasciata **Corso di Specializzazione in “Prevenzione Incendi** - Legge n. 818/84”, organizzato ai sensi dell’art. 5 del D.M. 25 marzo 1985 E S.M.I., dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino ed autorizzato dal Ministero dell’Interno con nota prot. nr. 7614 del 20/05/2011, superando l’esame finale con esito positivo - **Iscrizione nell’elenco Professionisti del Ministero dell’Interno - Decreto 5/08/2011**
- Data di conseguimento Marzo - Giugno 2009  
• Nome e tipo di qualifica rilasciata Corso di 120 ore per **“Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione”**, organizzato ai sensi del Dlgs. n. 81/2008

- Data di conseguimento 19 gennaio 2009
  - Nome e tipo di qualifica rilasciata Iscritto all'Albo professionale della Procura della Repubblica presso il Tribunale di Avellino in qualità di **Consulente Tecnico d'Ufficio** al n° 1507
- 
- Data di conseguimento Novembre 2007
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **UNIVERSITA' DI SALERNO**, Facoltà di Ingegneria
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
  - Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere** e conseguente iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Avellino al n° 2319
- 
- Data di conseguimento 23/11/2007
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **UNIVERSITA' DI SALERNO**, Facoltà di Ingegneria  
**Corso di laurea quinquennale in Ingegneria Civile Vecchio Ordinamento** ante D.M. 509/99  
Tesi di laurea: "Le Terme Romane: il caso di Cuma" – Voto Laurea 93
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Insegnamenti di carattere generale:  
Analisi matematica 1 e 2, Chimica, Disegno, Geometria, Fisica generale 1 e 2, Meccanica Razionale, Fisica Tecnica  
  
Insegnamenti caratterizzanti del corso di studio: Tecnologia dei materiali, Disegno Edile, Idraulica, Scienza delle Costruzioni, Topografia, Storia dell'Architettura, Architettura tecnica, Architettura e composizione arch., Tecnica Urbanistica, Pianificazione territoriale, Geotecnica, Estimo, Fondamenti di informatica, Tecnica delle Costruzioni, Progettazione dei sistemi di trasporto, Ingegneria sanitaria ambientale, Costruzioni idrauliche, Strade Ferrovie ed Aeroporti
  - Qualifica conseguita **Dottore in Ingegneria**
- 
- Data di conseguimento Luglio 1994
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico P.S. Mancini, Avellino
  - Qualifica conseguita Maturità scientifica
- 
- AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE**
- CONVEGNO:** *La Tecnologia in legno – cemento isotex*, organizzato da Aierbit S.r.l. con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri di Avellino; Attestato di partecipazione – febbraio 2010
  - SEMINARIO:** *L'efficienza energetica del sistema edificio-impianto*, organizzato dall'Associazione Giovani Costruttori di Avellino – marzo 2010
  - SEMINARIO di formazione tecnica:** *Certificazione energetica degli edifici*, organizzato dalla Federarchitetti Regione Campania; Attestato di partecipazione – marzo 2010
  - CORSO in 20 ore:** *Tecniche per la realizzazione del risparmio energetico*, organizzato dalla CFS – Centro per la Formazione e la Sicurezza in Edilizia della Provincia di Avellino; Attestato di frequenza – marzo - aprile 2010

**INCONTRO TECNICO:** *“FRCM e FRC - progettazione sostenibile dei rinforzi strutturali e delle pavimentazioni industriali”*, con il patrocinio dell’Ordine Degli Ingegneri di Avellino; Attestato di partecipazione – aprile 2010

**CORSO FORMATIVO:** *Architettura Digitale*; organizzato da Analist Group; Attestato di partecipazione – giugno 2010

**SEMINARIO TECNICO:** *Norme Antincendio UNI EN 12845- UNI 10779 – UNI 11292*; organizzato da ITT Lowara e dall’Ordine Degli Ingegneri di Avellino Attestato di partecipazione; – giugno 2010

**CORSO di formazione in 4 ore:** *Gestione dei rifiuti provenienti dai cantieri edili*, organizzato dalla CFS – Centro per la Formazione e la Sicurezza in Edilizia della Provincia di Avellino; Attestato di frequenza – dicembre 2010

**SEMINARIO di Aggiornamento e Studio – D.P.R. 5 OTTOBRE 2010 N.207:** Regolamento di Esecuzione ed Attuazione del Codice dei Contratti Pubblici, *organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Avellino* - maggio 2011:

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

Capacità di lettura

eccellente

Capacità di scrittura

eccellente

Capacità di espressione orale

buono

### **CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.**

Ho particolare predisposizione a lavorare in team, con spirito di adattamento alle situazioni impreviste e con senso di responsabilità. So stabilire buoni rapporti di collaborazione con persone con cui occasionalmente mi troverò a lavorare e ne so rispettare capacità, competenze ed incarichi

### **CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Sono assiduo e preciso nel progettare, organizzare e svolgere un lavoro, servendomi di metodi e tecniche appropriate

### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Buona conoscenza dei programmi Office, in particolare di Excel, Word, PowerPoint

Buona conoscenza del programma Autocad

Conoscenza base dei programmi Acca ( Primus, AutoRapidus, Certus, Edilus)

Ottima capacità di utilizzo di internet

Conoscenza base di applicazioni grafiche (Adobe Photoshop, Adobe Illustrator)

PATENTE O PATENTI

Patente B speciale

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

### **ATTESTATO**

Attestato di partecipazione al corso di 120 ore per **“Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione”**, **organizzato ai sensi del Dlgs. n. 81/2008** dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino – periodo marzo- giugno 2009.

**MAGGIO 2012**