

INFORMAZIONI PERSONALI



Angelo Speciale

Residenza: C.da Pianotto, s.n.c., 90018, Termini Imerese (PA), Italia
Domicilio: Via Leone n°4, 90018, Termini Imerese (PA), Italia

388 12 10 973

angelospeciale91@gmail.com

PEC: angelo.speciale@ordineingpa.it

Sesso Maschio | Data di nascita 30/10/1991, età 27 anni | Nazionalità Italiana

TITOLI DI STUDIO

- Laurea magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi classe LM-24, 110/110 con lode.
- Laurea in Ingegneria Edile L-23, 98/110.
- Diploma di Geometra, 80/100.
- Abilitazione alla professione di ingegnere Civile Ambientale Sez. A.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Periodo (2012-2013)

Tirocinio – Corso di laurea Ingegneria Edile

Tutor universitario: Prof.ssa Tiziana Campisi

Azienda Ospitante: Studio di architettura di Lo Bello Alessio, Termini Imerese (PA)

Progettazione Architettonica: Progettazione distributore carburanti con produzione di elaborati 2D, piante, prospetti, planimetrie, relazioni e stralci P.R.G.

Periodo (2016-Attuale)

Direttore tecnico di cantiere

Impresa di Costruzioni Speciale Andrea, C.da Pianotto s.n.c, Termini Imerese (PA)

Settore Edile: Redazione computi metrici, registro contabilità, libretto misure, stavo avanzamenti, misurazioni lavorazioni e controllo qualità processo edilizio.

Periodo (2018-Attuale)

Libera professione

Progettazione Edile/Civile: Progettazione, calcoli strutturali, elaborati grafici, computi metrici estimativi, redazione documenti quali. P.I.M.U.S., P.O.S., D.V.R. P.S.S., rilievi geometrici, progettazione strutturale nuove costruzioni ed edifici esistenti (adeguamento e miglioramento)..

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Periodo (2013-2014)

Laboratorio di Topografia

Università degli studi di Palermo, Prof. Dardanelli.

- Rilievi, tracciamenti, livelli, strumentazioni e GPS.

Certificato ECDL

I.I.S.S. STENIO, Termini Imerese(PA).

- Concetti base, uso del pc, elaborazione testi, foglio elettronico e presentazione.

Periodo (2017)

Iscrizione all'albo professionale

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO
• Sezione A, settore Civile Ambientale, n° 9605.

Seminario formativo

OPERE DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA E BARRIERE PARAMASSI
CFP 3, data 30/11/17, Provider: Ordine degli Ingegneri di Palermo.

Periodo (2018)

CERTIFICATORI ENERGETICI

Iscrizione all'elenco dei certificatori energetici della Regione Sicilia
N° 22973.

Seminari formativi:

- LA PROGETTAZIONE NASCE DALLA CONOSCENZA DEL DANNO DEL SISMA, CFP 4, data 09/04/18, Gruppo: Gruppo Euroconference Spa, sede: Addaura Hotel Residence (Palermo)

- DIAGNOSI DEL DEGRADO, INTERVENTI DI RIPRISTINO E DI PROTEZIONE DELLE STRUTTURE IN CALCESTRUZZO ARMATO IN ACCORDO CON LE NORMATIVE VIGENTI, data 09/04/18, Gruppo: MAPEI Spa., sede: Astoria Palace Hotel (Palermo).

- LA NUOVA PREVENZIONE INCENDI E IL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI, CFP 3, data 06/12/18, Gruppo: L'ordine Degli Ingegneri Della Provincia Di Palermo In Collaborazione Con Il Comando Dei Vigili Del Fuoco Di Palermo, sede: Aula Magna Scuola Politecnica Università degli Studi Palermo Viale delle Scienze (Palermo).

- ETICA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE DELL'INGEGNERE, CFP 5, data 06/12/18, Gruppo: L'ordine Degli Ingegneri Della Provincia Di Palermo, sede: Ordine degli Ingegneri di Palermo Via Francesco Crispi n.120 (Palermo).

TRIBUNALE DI TERMINI IMERESE:

- **Iscrizione all'albo dei consulenti tecnici, Categoria: Ingegneri**
Prot. 4/2018 ING
- **Iscrizione all'albo dei periti, Categoria: Ingegneri**
Prot. 2/2018 ING

Periodo (2019)

Autocertificazione aggiornamento informale anno 2018 – CFP 15**Studio dei libri:**

Fondazioni - Carlo Viggiani, <Hevelius Edizioni>;
Strutture in cemento armato, Basi della progettazione – Edordo Cosenza, Gaetano Manfredi, Marisa Pecce <Hoepli>;

Normative:

Istruzioni per la Progettazione, l'esecuzione ed il controllo delle pavimentazioni di calcestruzzo, CNR - DT 211/2014.

Riviste:

Codice di buona prativa per i pavimenti in calcestruzzo ad uso industriale, Ente nazionale CONPAVIPER.

Leggi:

- L.R.16/2016 - Recepimento del Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia approvato con decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380.
- LEGGE 10 agosto 1985, n. 37 (G.U.R.S. 17/8/85, n. 35) Nuove norme in materia di controllo dell'attività urbanistico-edilizia, riordino urbanistico e sanatoria delle opere abusive. (Testo coordinato, aggiornato fino alla legge regionale 34/96).

Attività svolta:

Pratiche catastali, vulture, successioni, supervisioni messe in sicurezza, direzioni lavori, progettazione architettonica: Pergolato con elementi scatolari in acciaio. Calcolo ponteggi e redazione PIMUS e redazione POS.

Seminari formativi:

- CTU, Perito e CTP nel processo penale, CFP 4, data 29/01/19, Gruppo: L'ordine Degli Ingegneri Della Provincia Di Palermo, sede: Ordine degli Ingegneri di Palermo Via Francesco Crispi n.108

(Palermo).

Leggi:

- NTC 2018.
- Circolare 2019
- D.M. 2015 -CERTIFICAZIONI ENERGETICHE

Attività svolta:

Pratiche catastali:
 Volture, successioni e DOCFA.
 APE
 Progettazione:
 CILA-Chiusura verticale balcone – Sig. Cassata Calogero.
 Progettazione strutturale:
 Calcolo ponteggi e redazione PIMUS,
 Sicurezza Cantiere:
 P.O.S.
 Consulente tecnico d'ufficio:
 Esperto stimatore R.G. 227/2018 – TRIBUNALE DI TERMINI IMERESE
 Esperto stimatore R.G. 249/2018 – TRIBUNALE DI TERMINI IMERESE

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Inglese

(Autovalutazione)

| COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| A2 | A2 | A2 | A2 | A2 |

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenza digitali e programmi utilizzati con autovalutazioni

- 1) AUTOCAD 2D/ – (UTENTE INTERMEDIO)
- 2) AUTOCAD 3D: (UTENTE BASE)
- 3) SAP 2000 (ELEMENTI FINITI TRAVE, PIASTRE E LASTRE) - (UTENTE INTERMEDIO)
- 4) CDS - (UTENTE INTERMEDIO)
- 5) ACR – CONTABILITA' E COMPUTI (UTENTE INTERMEDIO)
- 6) PRIMUS DCF-CONTABILITA' E COMPUTI) - (UTENTE INTERMEDIO)
- 7) PRIMUS CERTUS - P.O.S., P.S.S. (UTENTE INTERMEDIO)
- 8) CERTUS – PN, CALCOLO E PIMUS (UTENTE INTERMEDIO)
- 9) WORD, EXCEL, POWER POINT, MICROSOFT PROJECT/ GANTT - (UTENTE INTERMEDIO)
- 10) PROGRAMMI DI TOPOGRAFIA / MERIDIANA (UTENTE BASE)
- 11) NAMIRIAL SICUREZZA PONTEGGI (UTENTE AVANZATO)
- 12) NAMIRIAL SICUREZZA CANTIERI (UTENTE AVANZATO)

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Patente di guida B-A

ULTERIORI INFORMAZIONI

TESI - Pubblicazioni

EFFETTI LOCALI E GLOBALI SU STRUTTURE A TELAIO DI SISTEMI DISSIPATIVI – ANALISI DI UN TELAIO IN CEMENTO ARMATO CON DISPOSITIVI FLUIDO VISCOSI.

Relatore
 Correlatore

- Prof. Ing. Liborio Cavaleri
- In. Marco Filippo Ferrotto

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".