

# Curriculum vitae

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome: ANGELO TURCANO  
Indirizzo: VIA G. PUCCINI N.06 – CASSINO (FR)  
Telefono: 0776/23353 - 3922410207  
Fax: 0776/1801104  
E-mail / Pec: [ing.angelo-turcano@libero.it](mailto:ing.angelo-turcano@libero.it) - [angelo.turcano@ingpec.eu](mailto:angelo.turcano@ingpec.eu)  
Partita iva: 02431360607  
Nazionalità: Italiana  
Data di nascita: 03/10/1974  
Luogo Di Nascita: Roma (Rm)

## ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI DI FROSINONE:

SEZ. A - settore civile – edile  
Con il numero 1600

## Data di Iscrizione:

11/04/2005

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

### CORSI FREQUENTATI:

- DIPLOMA DI MATURITÀ CLASSICA, CONSEGUITO PRESSO IL LICEO CLASSICO: "GIOSUÈ CARDUCCI" DI CASSINO NELL'ANNO SCOLASTICO 1992-1993;
- LAUREA IN INGEGNERIA EDILE – ARCHITETTURA U. E. CONSEGUITA PRESSO L'UNIVERSITÀ "LA SAPIENZA" DI ROMA NELL'ANNO ACCADEMICO 2003 – 2004;
- CORSO SULL' ART. 10 DEL D.L.VO 494/96 , RIGUARDANTE LA SICUREZZA SUL LAVORO , PROGETTO PIANO DI SICUREZZA E COORDINATORE PIANO DI SICUREZZA CON RELATIVO ATTESTATO DI FREQUENTAZIONE E PROFITTO CONSEGUITO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" FACOLTÀ DI INGEGNERIA, RILASCIATO IN DATA 01/07/2002;
- CORSO RIGUARDANTE L'ARCHITETTURA VIRTUALE E IL SOFTWARE 3D STUDIO MAX CONSEGUITO PRESSO L'ISTITUTO QUASAR A ROMA IN VIA NIZZA N.5 CON ATTESTATO DI PROFITTO NELL'ANNO 2005;
- CORSO DI AUTOCAD 2D E 3D PRESSO L'ISTITUTO QUASAR A ROMA IN VIA NIZZA N.5;
- SECONDO CORSO UNIVERSITARIO DI APPROFONDIMENTO E SPECIALIZZAZIONE SULL'EDILIZIA, ORGANIZZATO DALL'A.N.C.I. LAZIO, DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CASSINO E DAL COMUNE DI CASSINO, TENUTOSI PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CASSINO CON ATTESTATO RILASCIATO IL 19/05/2006;
- CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONI INCENDI (CONFORME ALLA LEGGE 07 / 12 / 84, N. 818 ED AL D.M. 25/03/85), TENUTOSI PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CASSINO – FACOLTÀ DI INGEGNERIA CON ATTESTATO DI PROFITTO RILASCIATO IN DATA 11/10/2006;
- CORSO DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA DI EDIFICI (CONFORME ALLA D.LGS. 192/2005 E 311 / 2006), TENUTOSI PRESSO L' I. S. P. (ISTITUTO SVILUPPO PROFESSIONALE) CON ATTESTATO DI PROFITTO RILASCIATO IN

DATA 28 /0 /2008;

- CORSO DI FORMAZIONE E DI AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI SICUREZZA SUI CANTIERI IN ATTUAZIONE DELL'ART.98 DEL LGS. 81/2008, CON RELATIVO ATTESTATO DI FREQUENZA E DI PROFITTO CONSEGUITO IL 09/07/2009.
- CORSO DI PROGETTAZIONE STRUTTURALE E GEOTECNICA ALLA LUCE DELLE N.T.C. DEL 2008;
- CORSO SULLA RIQUALIFICAZIONE SISMICA DEGLI EDIFICI TENUTOSI A CASSINO DA TECNICI QUALIFICATI ACCA;
- CORSO FORMAZIONE PER COORDINATORI PER LA SICUREZZA CSP - CSE AGGIORNAMENTO CON ATTESTATO DI PROFITTO;
- CORSO SULLA SICUREZZA SISMICA DEGLI EDIFICI IN CEMENTO ARMATO;
- CORSO PROGETTISTA VIERO: LE PRINCIPALI PATOLOGIE DELLA FACCIATA: DIAGNOSI E SOLUZIONI, RIQUALIFICARE IL CAPPOTTO. EDIFICI DAI COLORI PERFETTI;

#### SEMINARI:

- Progettazione del Maxxi presso Università degli studi di Ingegneria Di Cassino e del Lazio meridionale;
- Processo civile telematico presso Università degli studi di Ingegneria Di Cassino e del Lazio meridionale;
- Settimana europea della Sicurezza IX edizione;
- Progettazione Funivia presso Biblioteca Comunale di Cassino;
- Progettazione parametrica presso Università degli studi di Ingegneria Di Cassino e del Lazio meridionale;
- Abitare e sulla casa;
- Edilizia privata;
- "Failure Analysis" presso Università degli studi di Ingegneria Di Cassino e del Lazio meridionale;
- "Fare Innovazione: Il caso vesta S.r.l.";
- "Strutture per edifici Alti" presso Università degli studi di Ingegneria Di Cassino e del Lazio meridionale;
- Il BIM (Building Information Modeling): metodologie e strumenti per la progettazione integrata;
- Edifici dai colori perfetti: casi di studio per la scelta del colore in facciata e le soluzioni VIERO;
- IL condominio rispetto al sisma tenutosi presso Aula Magna Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale;
- Piano di Emergenza Comunale presso Teatro Manzoni di Cassino;

#### MADRELINGUA:

Italiana

#### ALTRE LINGUE.

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

Inglese

Buona/C2

Buona/ C2

Buona/C2

*Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato, Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue*

#### Diplomi in lingue straniere:

- Diploma in Inglese presso la Concorde International language Course (Oxford);
- Diploma in Inglese presso la "Inlingua Sprachschule".

#### PUBBLICAZIONI:

TESI SPERIMENTALE: "PROGETTO DI UN COMPLESSO ALBERGHIERO A

CASSINO", discussa 23 / 07 / 2004 , pubblicata sul sito [www.ruggerolenci.it](http://www.ruggerolenci.it) e sul libro delle tesi del prof. Architetto Ruggiero Lenci.

**Competenze comunicative:**

Buone capacità di comunicazione con i diversi soggetti sia che intervengono direttamente in cantiere *sia che partecipano alla realizzazione e gestione dei progetti.*

**Competenze organizzative e gestionali:**

Capacità di gestire progetti con responsabilità, professionalità e sicurezza.

In particolare ho maturato:

- 10 anni di esperienza nella organizzazione e programmazione operativa di cantieri in Italia sia come libero professionista per conto di committenti privati che come tecnico di cantiere incaricato da imprese costruttrici o mandatarie.
- 11 anni di esperienza nella progettazione sia autonoma che in gruppo di opere di ingegneria civile/edile.

**Competenze informatiche:**

Ottima conoscenza dei seguenti software:

- Programma di disegno Autocad – Autodesk varie edizioni;
- Programma di progettazione Archicad e Archline varie edizioni;
- Blumatica Pitagora;
- Microsoft Excel, Word, PowerPoint ed Outlook del pacchetto Microsoft Office;
- Namiral sicurezza sul lavoro v. 3;
- Adobe professional;
- Recuva;
- Brick Pos;
- Brick PSC;
- Brick 494;
- Kaspersky 2015;
- Voltura 1.1;
- Docfa 4.0;
- Foxit reader;
- Aruba sign;
- EPC CQM;
- Compensus;
- Factus;
- Incentivus;
- Rischio rumore v.5.00;
- Certus Pro +Fe;
- Pro sap entry 2016;
- Primus DCf POWER d;
- Imus pro;
- Certus Pn +Calcolo+BIM;
- Termus Ce v.42d;
- Briscad;
- Edilus Ca + Po + AC v.30se;
- Estimus;
- FactusPa;
- Geomurus;
- Imus pro;
- Parcus;
- EPC tabelle millesimali;

**Patente:**

Tipo B

## *Il sottoscritto dott. ing. Angelo Turcano,*

ha progettato, calcolato, diretto, collaudato, è stato il coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori, per i seguenti lavori realizzati e completati:

### SETTORE PUBBLICO

- Progettazione sistemi di consolidamento strutturale scuola in Cassino;

### SETTORE ASSIMILABILE AL PUBBLICO

- Progetto di un complesso sportivo in via Palombara nel Comune di Cassino;
- Progettazione sistemi di consolidamento scuola in Cassino;

### SETTORE INDUSTRIALE ARTIGIANALE PRODUTTIVO E COMMERCIALE

(Per sinteticità non si riportano i nominativi con i relativi importi)

- Progettazione e direzione lavori per fabbricato ad uso art./comm. con annessa Palazzina Uffici e Alloggio Custode sito alla Via Polledrera in Cassino(Fr);
- Collaudatore lavori per di un Impianto Lavaggio Auto a Cassino, Località Nocione S.S. Cassino;

### SETTORE PRIVATO

(Per sinteticità non si riportano i nominativi con i relativi importi)

- Progettazione architettonica e direzione dei lavori fabbricati per civile abitazione;
- Calcoli in cemento armato, in acciaio, in muratura e in legno in zona sismica con la vecchia normativa (D.M. 1996) sia con l'aiuto di software che senza;
- Calcoli in cemento armato, in acciaio, in muratura e in legno in zona sismica con le N.T.C.2008;
- Consolidamento fabbricati per civile abitazione;
- Rappresentazioni virtuali (render)e grafiche dei progetti;
- Piano operativo di sicurezza e coordinatore in fase di sicurezza per vari cantieri;
- Rilievo di terreni e fabbricati e relazioni geotecniche;
- Progettazione di costruzione idrauliche;
- Progetti di ristrutturazione, di adeguamento sismico, di miglioramento e risanamento conservativo e direzione dei lavori;
- Progetto sull'isolamento termico dell'edificio alberghiero- ricettività turistica nella lottizzazione "Cassino90" Zona F in Cassino alla S.S. Casilina Sud –e fabbricati per civile abitazione;
- Redattore di computi metrici estimativi.
- Collaudi statici per fabbricati di civile abitazione e rurali;
- Direzione dei lavori fabbricato residenziale loc. Caira Via Cavatelle;
- Direzione dei lavori fabbricati in Cassino per manutenzione ordinaria e ristrutturazione;
- Progettazione pensiline e strutture in acciaio;
- Progettazione e consolidamento strutture con fibre di carbonio;
- Pareri su eventuali realizzazioni di opere strutturali in fabbricato edili;
- Pareri su eventuali titoli abitativi;
- Perizia su danni agli immobili;
- Perizie di stima su lavori da realizzare e costi sicurezza;
- Parere su consolidamento fabbricato in Via G. Di Biasio;
- Pareri su manutenzione di fabbricati;

- Consulenza per imprese edili varie;
- Consulenza per agenzie immobiliari;
- Perizie su consolidamento solaio e muratura;
- Pareri su stima immobile;
- Perizia su sistema di scarico acque reflue;
- Certificazione energetica edifici (A.P.E.) e pratiche ENEA;

#### SETTORE GIUSTIZIA

- Nomine come C.T.P. di parte e come C. T. U. del Tribunale di Cassino con iscrizione all'albo in varie R.G.E.;

#### SETTORE U. T. E. DI FROSINONE

- Al catasto terreni: frazionamenti e denunce in mappa di fabbricati;
- Al N.C.E.U. denunce di fabbricati;

#### SETTORE CONDONO EDILIZIO

Ha redatto e progettato pratiche edilizie a sanatoria in conformità delle leggi n.47/85, n.724/94 e n.326/03. È **istruttore** delle istanze di Condono edilizio per conto del Comune di Cassino presentate ai sensi della L.R. 47/1985;

#### SETTORE SICUREZZA

È stato coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione per la realizzazione di molte costruzioni, inoltre ha tenuto **lezioni sul Ruolo del Coordinatore in fase di esecuzione** presso Università degli studi di Ingegneria Di Cassino e del Lazio meridionale;

#### SETTORE TERREMOTO

Tesi di Laurea (con orientamento D-tecniche delle Costruzioni): Progetto di un Complesso Alberghiero a Cassino in zona sismica 2A;

È stato calcolatore di molti fabbricati in zone sismiche con e senza l'ausilio di computer e quindi calcolati a mano con la risoluzione di telai col metodo di Kani;

Il sottoscritto afferma la veridicità delle dichiarazioni e delle notizie ivi fornite, conscio delle responsabilità nei confronti delle leggi vigenti e delle norme deontologiche professionali.

*Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.LGS. 30 giugno 2003 n.196 e ss. mm.*

Cassino li 14/11/2017

In Fede  
(*dott. ing. Angelo Turcano*)