

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Christian Ferrante

 Corso Gallio n.66, 03041 Alvito (Italia)

 0776-510609  380-3784754

 Arch.christianferrante@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 09/05/1987 | Nazionalità italiana

## TITOLO DI STUDIO

## Architettura - Ingegneria Edile

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01/01/2012–01/01/2014

**Direttore tecnico di cantiere (collaborazione)**

COSTRUZIONI GENERALI ALBETUM S.R.L., Alvito (FR)

11/01/2016–20/02/2016

**Architetto (collaborazione)**

MERLINO PROGETTI S.R.L., Chieti CH (Italia)

01/01/2015–alla data attuale

**Iscritto al programma " Garanzia Giovani " regione Abruzzo**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2016–alla data attuale

**Master secondo Livello "Abita" Architettura Bioecologica e Innovazione Tecnologica per l'Ambiente**

Università degli Studi di Firenze "Unifi", Firenze (FI)

Generali:

- progettazione, controllo e gestione sostenibile del progetto architettonico;
- pianificazione territoriale e delle Smart City;

- tecnologia BIM Building Information Modelling;

- approfondimento aspetti tecnici legati all'ambito energetico, riduzione dei consumi energetici, riqualificazione energetica degli edifici, controllo dei progetti bioclimatici, ottimizzazione dei sistemi isolanti, definizione e valutazione del comfort termico.

15/04/2015

**Laurea Magistrale in Architettura L.M. 4 Classe delle Lauree Magistrali in Architettura e Ingegneria Edile-Architettura D.M. 270/2004 con votazione 107/110.**

Università degli Studi "G.D'Annunzio", Pescara (PE)

Generali:

- conoscenze in materie di progettazione architettonica, restauro, tecnologia, urbanistica, pianificazione territoriale, costruzioni.

Professionali:

- progettazione architettonica ed urbanistica, dimensionamento e verifica strutture in c.a. ed in acciaio, restauro, progettazione e verifica impianti tecnici, bioclimatica, fisica, chimica;
- rilievi diretti e strumentali sull'edilizia attuale e storica.

Tesi in Restauro Urbano dal titolo:

"Restauro e reintegrazione dell'immagine"

Riqualificazione Piazza Traiano, Braila (Romania)

in cui ho sviluppato le pratiche del restauro e della progettazione urbana a scala urbana e territoriale.

11/07/2012 **Laurea in Tecniche del Costruire classe 4 Classe delle Laure in scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile D.M. 509/1999 con votazione 95/110.**

Università degli Studi "G.D'Annunzio", Pescara (PE)

Generali:

- conoscenze in materie di progettazione architettonica, restauro, tecnologia, urbanistica, pianificazione territoriale, costruzioni.

Professionali:

- attività basate sull'applicazione delle scienze, volte al concorso e alla collaborazione alle attività di progettazione, direzione dei lavori, stima e collaudo di opere edilizie, comprese le opere pubbliche;  
- progettazione, direzione lavori, vigilanza, misura, contabilità e liquidazione relative a costruzioni civili semplici, con l'uso di metodologie standardizzate.

09/2001–07/2006 **Diploma di Geometra**

Istituto tecnico commerciale e per geometri "Europa", Cassino (FR)

Professionali:

- operazioni topografiche di rilevamento e misurazione, di triangolazioni secondarie a lati rettilinei e poligolazioni, di determinazione e verifica di confini;  
- operazioni catastali ed estimi relativi;  
- stima di aree e di fondi rustici, anche ai fini di mutui fondiari e di espropriazione;  
- funzioni puramente contabili ed amministrative nelle piccole e medie aziende.

07/03/2016–11/03/2016 **Attestato di partecipazione al corso Building Information Modeling (B.I.M.).**

ACCA software S.p.A., Avellino (AV)

- Approfondimento e uso software Edificius;  
- progettazione architettonica integrata;  
- specifiche sulla progettazione spazi esterni, modellazione terreno e render real time.

01/03/2016–05/03/2016 **Attestato partecipazione al corso Ape e Certificazione Energetica**

ACCA software S.p.A, Avellino (AV)

- Aspetti normativi e funzionalità del programma TerMus e Termus-G.

01/03/2013–01/06/2013 **Attestato di partecipazione al corso di Rhinoceros**

Scuola d'informatica PC-75, Pescara (PE)

- Rappresentazione di modelli digitali in 3D e renderizzazione.

- 01/09/2012–12/09/2012 **Attestato di partecipazione al corso di Autocad 3D**  
 Scuola d'informatica PC-75, Pescara (PE)  
 - Rappresentazione di modelli digitali in 3D e renderizzazione.
- 01/03/2012–06/06/2012 **Attestato di partecipazione al corso di Autocad 2D**  
 Scuola d'informatica PC-75, Pescara (PE)  
 - Rappresentazione di disegni geometrici in formato digitale.
- 01/03/2012–01/06/2012 **Attestato di frequenza al corso di Photoshop e Illustrator**  
 Scuola d'informatica PC-75, Pescara (Italia)  
 -manipolazioni di immagini, creazione di layout, foto-inserimenti.
- 01/02/2010 **Partecipazione all'evento: Involucri lapidei**  
 Facoltà di Architettura Chieti-Pescara, referente prof. Domenico Potenza, Ortona (CH)  
 Collaborazione nella stesura del catalogo, presentazione e promozione del catalogo, organizzazione dell'evento (allestimento mostra).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	A1	A1	A1	A1
francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative** Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie. Ho acquisito queste competenze sia nell'ambito universitario, svolgendo numerosi esami che necessitavano la collaborazione tra più studenti, sia nelle esperienze lavorative e di collaborazione.

**Competenze organizzative e gestionali** Capacità di pianificazione, progettazione, programmazione ed organizzazione delle attività. Tali capacità sono state acquisite attraverso le esperienze professionali e non professionali.

**Competenze professionali** Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto al rapporto con il pubblico e alle scadenze fiscali delle attività lavorative.

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Sistemi operativi Windows, dei programmi Office (Word, Excel, Power-point) e delle applicazioni grafiche (Adobe Illustrator, Photoshop);
- tecnologia BIM Building Information Modelling (Revit, Edificius di ACCA);
- software per il disegno tecnico (Autocad) e per la progettazione tridimensionale (Autocad 3D, Sketchup);
- software per la renderizzazione (Lumion, Vray);
- programmi per la certificazione energetica degli edifici (Termus, Docet) per l'analisi e verifica della condensa interstiziale (Termus-G) per la verifica dei ponti termici (Therm) e per le simulazioni energetiche a regime dinamico (Design Builder);
- software per la progettazione e il dimensionamento di impianti solari termici a circolazione forzata (Solarius-T di ACCA);
- software per il computo metrico e la contabilità dei lavori (Primus di ACCA);
- software per la diagnosi energetica (Seas 3).

Patente di guida B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

---

Autorizzazioni

**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"**