



Alice Ciacci

Ingegnere Civile

Progettista strutturale, geotecnico e architettonico

via Fra Giovanni da Pian di Carpine 13, 06127 PERUGIA (PG)
via Brodolini 687, 58017 PITIGLIANO (GR)
vicolo Mastrostefano 2, VITORCHIANO (VT)

CF: CCCLCA84D42G716C - P.IVA: 03526690544

alice.ciacci@gmail.com

alice.ciacci@ingpec.eu

Iscrizione Ordine degli Ingegneri di Perugia, 30/01/2013, N. A 3519

COMPETENZE

Modellazione strutturale agli elementi finiti di strutture in muratura, in acciaio, in cemento armato e in legno, con riferimento all'edilizia residenziale, rurale e alberghiera.

Redazione di studi di fattibilità tecnico ed economica e/o definitivi e/o esecutivi nonché svolgimento delle attività tecnico-amministrative connesse (lavori svolti a Perugia e Comuni limitrofi, Pitigliano (GR), Santo Stefano di Sessanio (AQ), Sassi di Matera (MT)).

Direzione lavori, misura e contabilità opere edili e stradali nel Comune di Perugia.

Redazione della documentazione tecnico-amministrativa connessa alla presentazione di istanze per l'ottenimento dei contributi per la ricostruzione post-sisma, Sisma Abruzzo 2009.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Istruttore Tecnico Direttivo, D1:

Comune di Torgiano, AREA TECNICA, UFFICIO LAVORI PUBBLICI,

Corso Vittorio Emanuele I, n. 25 - TORGIANO (PG) ITALIA,

Aprile 2021 – oggi

Servizi di supporto al RUP:

**Comune di Perugia, AREA LAVORI PUBBLICI, U.O. MOBILITA' E INFRASTRUTTURE -
Palazzo Grossi - Piazza Morlacchi, 23 - PERUGIA (PG) ITALIA,**

***supporto al RUP per progettazione e direzione lavori "Nodo di scambio intermodale di
Fontivegge – Agenda Urbana"***

Giugno 2018 – Marzo 2021

Collaboratore Staff di progettazione:

Agathos Ingegneria Studio Associato, Piazza Danti 7 - PERUGIA (PG) ITALIA,
Progettazione strutturale, geotecnica e architettonica – Direzioni lavori e contabilità
Maggio 2012 - Marzo 2021

Amministratore di Condominio in Via Fra Giovanni Da Pian di Carpine, Perugia –
Maggio 2010 – Maggio 2011

Hostess presso **Hotel Terme di Saturnia centro benessere SPA & Golf Resort**
Aprile 2005 – Settembre 2012

Volontaria associazione studentesca di volontariato-LARES unipg Foligno **Valutazione e Censimento Danni durante il terremoto de L'Aquila – Maggio 2006**

- controllo e informatizzazione delle schede di rilevamento danni all'interno di un database presso la Reiss Romoli, nonché dell'organizzazione e dell'affiancamento di squadre di rilevamento per il censimento dei danni.

Staff **AGRITURISMO VILLA VACASIO -**
Maggio 2005 - oggi

Barista presso **Euphoria Club**
Luglio 2002 – Settembre 2005

CORSI DI APPROFONDIMENTO PROFESSIONALE

COSTRUZIONI ESISTENTI IN MURATURA SECONDO LE NTC 2018. Valutazione di sicurezza, classificazione degli interventi e livelli di conoscenza
Fondazione Ordine Ingegneri Perugia. 25/06/2020

Corso breve per facilitatore della riqualificazione edilizia sostenibile
Fondazione Architetti e Ingegneri Liberi Professionisti Iscritti Inarcassa 09/04/2020

Sicurezza nei cantieri edili e covid-19
Fondazione Architetti e Ingegneri Liberi Professionisti Iscritti Inarcassa 15/04/2020

La direzione lavori alla luce del nuovo dm 49/2018 e le novità introdotte dalla legge 55 del 14 giugno 2019 “sblocca cantieri”
Fondazione Architetti e Ingegneri Liberi Professionisti Iscritti Inarcassa 01/04/2020

Il regolamento europeo sui prodotti da costruzione, d.lgs 106 del 16/6/2017
Ordine degli Ingegneri di Perugia 08/06/2018

Regolamento recante l'approvazione delle linee guida sulle modalità di svolgimento delle funzioni del direttore dei lavori e del direttore dell'esecuzione: il d.m. 49/2018
Ordine degli Ingegneri di Perugia 08/06/2018

Le fibre ottiche: attualità e prospettive
Ordine degli Ingegneri di Perugia 23/03/2018

Il recupero e il rinforzo dei solai lignei: sistemi collaboranti legno-legno e legno-calcestruzzo

Ordine degli Ingegneri di Perugia 16/11/2017

Ingegneria nella tutela del patrimonio culturale

Ordine degli Ingegneri di Perugia 27/06/2017

La valutazione dell'agibilità: approccio metodologico e schede AeDES

Ordine degli Ingegneri di Perugia 26/01/2017

Qualità, Certificazione E Sostenibilità Nel Nuovo Codice Degli Appalti: Novità E Punti Di Vista A Confronto

Ordine degli Ingegneri di Perugia 28/10/2016

Learning Tour: Progettare, Costruire E Abitare A+ Perugia

Abitare A+ 24/06/2016

Legno: Nuove Costruzioni E Rinforzo Di Costruzioni Esistenti

Ordine degli Ingegneri di Perugia 27/11/2015

Interpretazione dei dissesti strutturali degli edifici in muratura e tecniche di consolidamento con l'acciaio

Ordine degli Ingegneri di Perugia 24/10/2014

Sistemi e soluzioni per il ripristino e il rinforzo strutturale di edifici mediante l'impiego di materiali compositi fibrorinforzati

Ordine degli Ingegneri di Perugia 02/10/2014

Costruzioni in muratura esistenti: comportamento meccanico e analisi strutturale

Ordine degli Ingegneri di Perugia 20/06/2014

Il modello geotecnico del sottosuolo in ingegneria geotecnica

(La programmazione e l'interpretazione delle indagini geotecniche per la caratterizzazione delle proprietà fisiche e meccaniche del sottosuolo in condizioni statiche e sismiche).

Fondazione Ordine Ingegneri Perugia. 08/06/2013 (18 ore)

Corso per l'attività antincendio a rischio medio

Innova Business Solutions S.r.l. Maggio 2012

Corso HACCP per addetti che manipolano gli alimenti

Innova Business Solutions S.r.l. Maggio 2012

FORMAZIONE

LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA CIVILE – SPECIALIZZAZIONE STRUTTURE

Università degli Studi di Perugia

2009 - 2012

Data di conseguimento del titolo: 16/ 02/ 2012 Votazione 101/110

Tesi Sperimentale “*Test Methods for Evaluating Durability Performance of Concrete*”, sviluppata presso il Technion, “Israel Institute of Technology”, di Haifa presso il National Building Research, Israele.

Relatori: Arnon Bentur (Technion, Israel Institute of Technology - Israele) e Annibale Luigi Materazzi (Università degli studi di Perugia, Facoltà di Ingegneria)

LAUREA DI PRIMO LIVELLO IN INGEGNERIA CIVILE

Università degli Studi di Perugia

2003 - 2009

MATURITA' SCIENTIFICA - *Liceo scientifico Leonardo da Vinci, Acquapendente (VT)*

1998-2003

ESPERIENZE LINGUISTICHE

HAIFA, ISRAELE, sviluppo tesi sperimentale: *Test Methods for Evaluating Durability Performance of Concrete presso il Technion, Israel Institute of Technology.*

Maggio 2011 – Settembre 2011

Lingua: INGLESE

DUBLINO, IRLANDA *corso di inglese con il programma EF e conseguente alloggio in una famiglia.*

Giugno 2002

Lingua: INGLESE

BOURG-EN-BRESSE, FRANCIA *corso di francese e conseguente alloggio in una famiglia.*

Maggio 1998

Lingua: FRANCESE

PONT-DE-VAUX, FRANCIA *corso di francese e conseguente alloggio in una famiglia.*

Maggio 1997

Lingua: FRANCESE

FORMAZIONE LINGUISTICA

Corso Inglese presso il Wall Street Institute, con sede in Piazzale Umbria Jazz, 1, 06125 Perugia PG.

Settembre 2009 – Gennaio 2010

Corsi Inglese presso il Crocevia Linguistico, con sede in via Sicilia, 39/H 06128 Perugia PG.

Febbraio 2010 – Maggio 2010

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Conoscenza ottima: ambiente Windows, programmi office, internet, posta elettronica, AutoCAD, Sismicad Concrete, Aedes PCM/ PCE, Primus Acca Software, computer grafica e video editing;

Conoscenza discreta: Termus Acca Software;

Conoscenza base: Matlab, SAP2000

Installazione e messa a punto, hardware e software, di personal computer.

INTERESSI E HOBBY

Sci, Gennaio 1990 – oggi

Corsi di nuoto, 1990 – 2006

Sommizzatore 2 stella CMAS - P2 - (Advanced OWD), brevetto n. ITAF08P215033296

Fotografia con Reflex Nikon D3200

Organizzazione di viaggi in gruppo: Giordania, Marocco, Egitto, Grecia, Transilvania (Romania) e capitali EU

Organizzazione di viaggi in coppia: Cuba, Turks and Caicos, Santo Domingo

Organizzazione di viaggi in solitaria: Israele

Patente tipo B

Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs n.196 del 30 Giugno 2003
"Codice in materia di protezione dei dati personali"

Perugia, Gennaio 2022

In fede

Alice Ciacci

