

Residenza:
Via Stoppani 8
47922 - Rimini (RN)

tel. +39.0541.734573
cell. +39.331.1989932
e-mail: pierini@perazziniepierini.com
website: www.perazziniepierini.com

Christian Pierini

Nato a Rimini il 30/08/1983
Nazionalità: italiana
Stato civile: coniugato

FORMAZIONE

- 20/03/2009 **Laurea Specialistica in Ingegneria Edile, Indirizzo in Strutture, Università Politecnica delle Marche.**
Votazione: 110/110 e lode.
Tesi di laurea in Scienza delle Costruzioni II;
Relatore: Prof. Fabrizio Davi;
Titolo: “Analisi della robustezza strutturale degli edifici per la prevenzione dei fenomeni di collasso progressivo”.
- 23/03/2006 Laurea triennale in Ingegneria Edile, Università di Bologna, sede di Cesena.
Tesi di laurea in Scienza delle Costruzioni, con definizione strutturale ed analisi dinamica di un grattacielo di futura realizzazione a Shanghai (Cina), progettato dell’Arch. Paolo Portoghesi.
- 21/07/2002 Diploma di maturità presso l’Istituto Tecnico per Geometri “O. Belluzzi” di Rimini.

LINGUE

Italiano: madrelingua
Inglese: buono parlato, ottimo scritto

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 10/2005 – 03/2009 **STUDIO M.E.W. del dott. ing. ODINE MANFRONI**
(Santarcangelo, RN)
10/2005 – 03/2006 - Attività di tirocinio curriculare con applicazione all’ingegneria strutturale in acciaio e vetro.
03/2006 – 03/2009 - Collaboratore esterno nell’ambito della progettazione strutturale, in particolar modo per il progetto e la verifica di strutture in acciaio e vetro.
- 04/2006 - 01/2008 **A-NATHSTUDIO dell’Arch. DANIELA CASSANU** (Rimini, RN)
Progettazione architettonica e consulenza strutturale;
Collaboratore esterno per la visualizzazione grafica, modelling e lighting.

03/2009 – 09/2009	PERAZZINI E TRUSSO ASSOCIATI (Rimini, RN) Ingegnere Strutturista
09/2009 – Oggi	PERAZZINI E PIERINI STUDIO ASSOCIATO (Rimini, RN) Titolare

SETTORI DI SPECIALIZZAZIONE:

- Progettazione di strutture civili ed industriali;
- Progettazione geotecnica;
- Riabilitazione strutturale;
- Progettazione strutturale con sistemi innovativi (FRP e Sistemi di Dissipazione Sismica);
- Consulenza aziendale per le aziende del settore.

ALCUNI LAVORI RECENTI SVOLTI:**Nuove costruzioni civili/commerciali/direzionali**

- Complesso fieristico di Morciano, Morciano di Romagna (RN);
- Ampliamento del Tecnopolo dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (MO).

Nuove costruzioni industriali

- Fabbricato artigianale nel complesso avicolo "Amadori", Cesena (FC);
- Supermercato "ARCA s.p.a.", Ravenna (RA);
- Fabbricato produttivo "Fimar s.p.a.", Verucchio (RN).

Interventi su edifici esistenti

- Adeguamento sismico >60% del complesso scolastico di Mondaino (RN);
- Miglioramento sismico del Santuario di Madonna dell'Acqua, Cascina (PI);
- Valutazione della sicurezza del Palaghiaccio di Varese (VA).

Interventi su edifici industriali esistenti

- Miglioramento sismico del complesso industriale "F.lli Carli s.p.a.", San Leo (RN);
- Miglioramento sismico del fabbricato produttivo "Az. Agricola Garattoni", San Mauro Pascoli (FC);
- Miglioramento sismico del fabbricato produttivo "Trial s.r.l.", Forlì (FC).

Consulenze tecniche per aziende

- Prefabbricazione industriale;
- Strutture metalliche e lignee;
- Rinforzi strutturali con FRP;
- Calcestruzzi ad alte prestazioni fibrorinforzati FRC.
- Sistemi di dissipazione sismica.

[Rimini - 13/10/2015]