

BRAIAN IETTO

INGEGNERE STRUTTURISTA

CURRICULUM VITAE

aggiornato 2020

CONTATTI

Telefono	347 7163582
E-mail	braian.ietto@ingegneriaedintorni.com
Pec	braian.ietto@ingpec.eu
Sito	www.ingegneriaedintorni.com
Indirizzo studio	Via Fausta Giani Cecchini, n.8 56124 Pisa (PI)

INFORMAZIONI PERSONALI

Nazionalità	Italiana
Luogo di nascita	Lucca
Data di nascita	25-01-1982
Indirizzo di residenza	Via Pisana, trav. II, n. 91 – Lucca (LU)

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca con il n. 1994/A

BIO

Ingegnere Civile strutturista di Lucca, si è laureato ad inizio 2010 in Ingegneria delle Costruzioni Civili alla Facoltà di Ingegneria di Pisa ed è iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Lucca dal 2011. Dallo stesso anno comincia la libera professione e dal 2013 diventa socio dello studio Chetoni che diventa "Chetoni-Ietto Ingegneria". Nel 2020 fonda Ingegneria e dintorni | Lo studio insieme alla sua squadra di professionisti con cui condivide passione e principi. Ha la passione per il consolidamento e il recupero ed è affascinato dalle tecniche dell'edilizia storica che cerca di rivisitare alla luce delle nuove tecnologie e conoscenze. Ama la comunicazione e la condivisione della cultura sulla prevenzione antisismica e, per questo motivo, da sempre prova a condividere la propria filosofia attraverso manifestazioni sul territorio e, soprattutto sul web, amministrando il blog *Ingegneria e dintorni*, l'omonima pagina Facebook seguita da oltre 240.000 persone e collaborando con i principali portali di ingegneria italiani. Da fine 2019 è Direttore responsabile della rivista Lo Strutturista (<https://www.lostrutturista.it/>), periodico trimestrale in formato cartaceo che affronta i temi dell'ingegneria strutturale.

ATTUALMENTE



Ingegnere libero professionista e founder di **Ingegneria e dintorni | Lo Studio**

sito web: www.ingegneriaedintorni.com

mail: lostudio@ingegneriaedintorni.com



Gestore della community di **Ingegneria e dintorni**

sito web: www.ingegneriaedintorni.com



Assistente al corso di Tecnica delle Costruzioni II presso l'Università di Pisa - Facoltà di Ingegneria

lostrutturista

Direttore responsabile della rivista "Lo Strutturista"

sito web: www.lostrutturista.it

ESPERIENZE LAVORATIVE

Ottobre 2020 - oggi

Datore di lavoro Ingegneria e dintorni | Lo Studio – Via F. Giani Cecchini, 8 - Pisa
Tipo di impiego Ingegnere Libero Professionista
Principali mansioni Studio tecnico di ingegneria civile

Giugno 2016 - oggi

Datore di lavoro Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria
Tipo di impiego Assistente al corso di Tecnica delle Costruzioni II
Principali mansioni Ricevimenti, assistenza ai progetti, lezioni ed esami.

Novembre 2013 – settembre 2020

Datore di lavoro Chetoni letto Ingegneria - Borgo Stretto, 35 - Pisa
Tipo di impiego Ingegnere Libero Professionista
Tipo di azienda o settore Studio tecnico di ingegneria civile

Settembre 2012 - Ottobre 2013

Datore di lavoro Studio di Ingegneria Civile Chetoni - Zingarelli - letto Borgo Stretto, 35 - Pisa
Tipo di impiego Ingegnere Libero Professionista
Tipo di azienda/settore Studio tecnico di ingegneria civile

Gennaio 2012 - oggi

Datore di lavoro Tribunale di Lucca
Tipo di impiego Consulente Tecnico di Ufficio per Tribunale Civile di Lucca
Tipo di azienda/settore Tribunale

Settembre 2010 - Giugno 2016

Datore di lavoro Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria
Tipo di impiego Assistente al corso di Costruzioni in Zona Sismica
Principali mansioni Ricevimenti, assistenza ai progetti, lezioni ed esami.

Aprile 2010 - Settembre 2012

Datore di lavoro Studio Tecnico Chetoni - Borgo Stretto, 35 - Pisa
Tipo di impiego Collaboratore come Ingegnere Libero Professionista
Tipo di azienda/settore Studio tecnico di ingegneria civile

Maggio 2009 - Marzo 2010

Datore di lavoro Laboratorio Ufficiale per le Esperienze dei Materiali da Costruzione - Università di Pisa
Tipo di impiego Tirocinio
Tipo di azienda/settore Laboratorio di prova
Principali mansioni Studio del comportamento ciclico di nodi in cemento armato prefabbricati e gettati in opera.

PRINCIPALI LAVORI SVOLTI

NUOVE COSTRUZIONI

REALIZZAZIONE DI NUOVO CENTRO DEL RIUSO IN STRUTTURA MISTA LEGNO C.A.

Direzione dei lavori strutturali.

AAMPS

Livorno

2019



VILLETTA BIFAMILIARE IN MURATURA ORDINARIA

Progettazione strutturale.

Privato

Loc. La Maddalena (OT)

2017



VILLETTA IN ELEMENTI BLOCCHI CASSERO

Progettazione e direzione lavori strutturali.

Privato

Calcinaia (PI)

2017



REALIZZAZIONE DI UN TEATRO ALL'INTERNO DI UN CAPANNONE IN C.A.P.

Progettazione e direzione dei lavori strutturali

Buonalaprima S.r.l.

Buggiano (PT)

2016



AMPLIAMENTO IN C.A. E CARPENTERIA METALLICA PER UN CIRCOLO

Progettazione e direzione dei lavori strutturali.

Privato
San Frediano di Cascina (PI)
2016



**VILLETTA IN MURATURA E INTERRATO IN
CEMENTO ARMATO**

Progettazione e direzione dei lavori strutturali.

Privato

Santa Maria del Giudice (LU)

2014



EDIFICI STORICI VINCOLATI

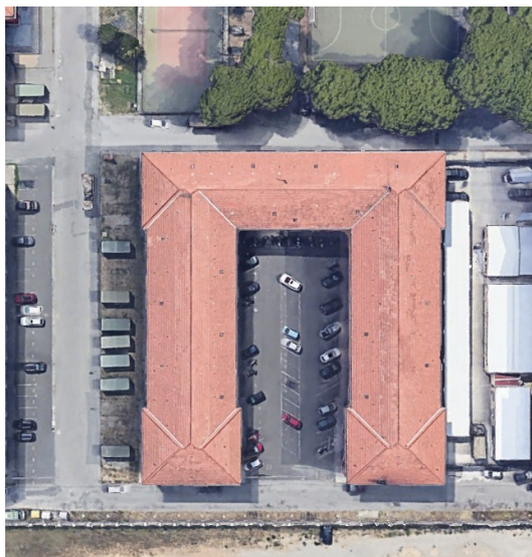
Oggetto CONSOLIDAMENTO STATICO
DI UNA PORZIONE DI
COPERTURA E DI UN
SOFFITTO A VOLTA FACENTI
PARTE DELL'IMMOBILE:
"CASTELLO DEI VICARI"
Progettazione definitiva,
esecutiva e direzione dei lavori



Committente Comune di Casciana Terme Lari
Luogo Lari
Anno 2020

Oggetto RIFACIMENTO COPERTURA
PALAZZINA "D" CASERMA
VANNUCCI
Progettazione definitiva ed
esecutiva

Committente Ministero della Difesa
Luogo Livorno
Anno 2020



Oggetto RIFACIMENTO COPERTURA DI
EDIFICIO STORICO
Progettazione definitiva e
direzione dei lavori strutturali.

Committente Privato
Luogo Pisa
Anno 2019



Oggetto **LAVORI PER L'INSERIMENTO
DI UN MONTAPERSONE NEL
CONVENTO DI SAN TORPE'**
Progettazione e direzione lavori
strutturali.

Committente Ordine dei Carmelitani Scalzi

Luogo Pisa

Anno 2013



EDIFICI ESISTENTI

Oggetto VERIFICA DI VULNERABILITÀ
SISMICA CON RILASCIO DI
IDONEITÀ STATICA E
DOCUMENTO DELLE
ALTERNATIVE PROGETTUALI



Committente Comune di Scandicci
Luogo Scandicci (FI)
Anno 2020

Oggetto RISTRUTTURAZIONE DI UNA
VILLA LIBERTY IN MURATURA
Progettazione e direzione lavori
strutturali.

Committente Privato
Luogo Loc. Pontasserchio (PI)
Anno 2019



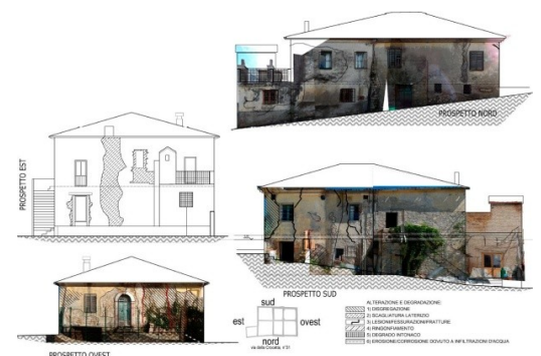
Oggetto RISTRUTTURAZIONE
DELL'EDIFICIO "FABBRICATO
23" CASERMA COMSUBIN
Progettazione strutturale.

Committente Comando logistico della Marina
Militare Italiana
Luogo Loc. Le Grazie - Portovenere
(SP)
Anno 2018



Oggetto MIGLIORAMENTO SISMICO DI
UN EDIFICIO IN MURATURA
(POST SISMA CENTRO ITALIA
2016)

Progettazione strutturale.
Committente Privato
Luogo Loc. Pagannoni Basso - Campi
(TE)
Anno 2018



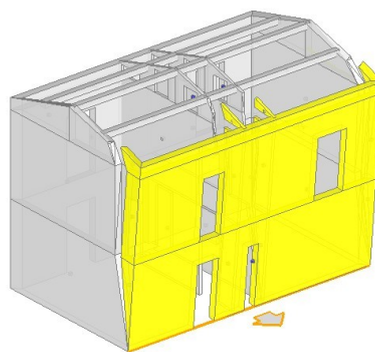
Oggetto RIFACIMENTO DI COPERTURA E CONSOLIDAMENTO VOLTE DI SOTTOTETTO DI EDIFICIO IN MURATURA

Progettazione e direzione lavori strutturali con accesso al SISMA BONUS.

Committente Privato

Luogo San Giuliano Terme (PI)

Anno 2018



Oggetto MIGLIORAMENTO SISMICO DI UN EDIFICIO IN MURATURA

Progettazione strutturale con accesso al SISMA BONUS.

Committente Privato

Luogo Pistoia

Anno 2017



Oggetto MIGLIORAMENTO SISMICO DI UN CAPANNONE IN C.A.P. E C.A.

Progettazione e direzione lavori strutturali per cambio destinazione d'uso in teatro.

Committente Buonaprima S.r.l.

Luogo Buggiano (PT)

Anno 2016



Oggetto MIGLIORAMENTO SISMICO PER LA RISTRUTTURAZIONE DI UN EDIFICIO IN MURATURA

Progettazione e direzione lavori strutturali.

Committente Privato

Luogo Pescia (PT)

Anno 2016



Oggetto RISTRUTTURAZIONE DI UNA PORZIONE DI EDIFICIO IN MURATURA DI UN B&B

Progettazione e direzione lavori strutturali.

Committente Privato

Luogo Pisa

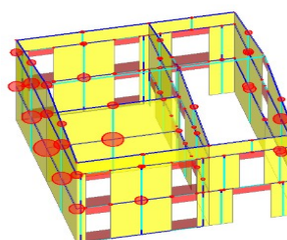
Anno 2014



CONSULENZE SPECIALISTICHE

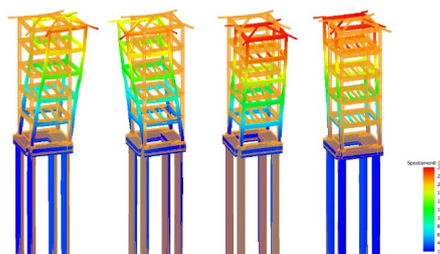
Oggetto MIGLIORAMENTO SISMICO DI
UNITA' STRUTTURALE IN
AGGREGATO A SEGUITO DEL
SISMA DELL'EMILIA

Committente Terzi Team
Luogo Bondeno (FE)
Anno 2019



Oggetto FEDELE RICOSTRUZIONE DI
UNA TORRETTA A SEGUITO
DEL SISMA DELL'EMILIA

Committente Terzi Team
Luogo Finale Emilia (MO)
Anno 2019



Oggetto STUDIO DI FATTIBILITÀ PER
LA SOSTITUZIONE DEL
CARROPONTE

Committente Survey Italia Controlli Non
Distruttivi, Monitoraggi, Rilievi
Luogo Agnano (PI)
Anno 2019



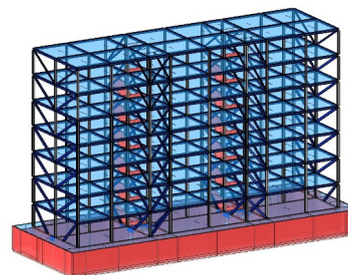
Oggetto STUDIO DI MATERIALE
INNOVATIVO A MATRICE
CEMENTIZIA
FIBRORINFORZATA

Committente Cemento Line
Luogo Cerreto Guidi (FI)
Anno 2019



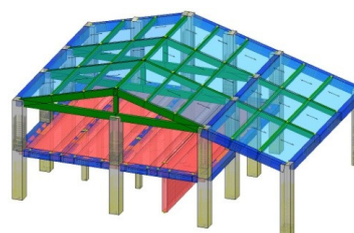
Oggetto PROGETTAZIONE DI UN NUOVO
FABBRICATO PER 39 CIVILI
ABITAZIONI

Committente A.P.E.S. Pisa
Luogo Pisa
Anno 2017-2018



Oggetto DEMOLIZIONE E FEDELE
RICOSTRUZIONE DI
EDIFICIO AGRICOLO

Committente Terzi Team
Luogo Finale Emilia (MO)
Anno 2017



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Istituto di istruzione/formazione	Febbraio 2011 Università di Pisa - Facoltà di Ingegneria
Qualifica conseguita	Cultore della materia "Costruzioni in zona sismica"
Qualifica conseguita	25 Gennaio 2011 Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Lucca Settore A, sezione A - numero 1994
Qualifica conseguita	Giugno 2010 Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione d'Ingegnere. Ingegnere Civile abilitato alla Professione di Ingegnere.
Istituto di istruzione/formazione	2008 - 2010 Università di Pisa - Facoltà di Ingegneria - Corso di Laurea in Ingegneria delle Costruzioni Civili.
Tesi di Laurea	<i>"Determinazione sperimentale del comportamento ciclico di nodi in c.a. prefabbricati e gettati."</i> Relatori: Prof. Ing. M. L. Beconcini, Prof. Ing. P. Croce, Dott. Ing. P. Formichi.
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Tecnica delle Costruzioni, Tecnica delle costruzioni II, Teoria delle Strutture, Strutture di Fondazione, Dinamica delle Strutture, Tecnologia delle costruzioni civili, Diagnostica e Consolidamento, Termofisica e impianti delle costruzioni civili, Costruzioni in zona sismica, Recupero e conservazione degli edifici.
Qualifica conseguita	Laurea in INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI CIVILI
Istituto di istruzione/formazione	2001 - 2008 Università di Pisa - Facoltà di Ingegneria - Corso di Laurea in Ingegneria Civile, dell'Ambiente e del Territorio.
Tesi di Laurea	<i>"Comparazione tra metodi classici e moderni nel consolidamento di volte in laterizio."</i> Relatori: Prof. Ing. M. Froli, Dott. Ing. G. Masiello.
Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio	Fisica, Analisi I, Analisi II, Analisi III, Fisica Tecnica, Idraulica, Disegno, Architettura Tecnica, Geotecnica, Scienze delle Costruzioni, Costruzioni Stradali.
Qualifica conseguita	Laurea in INGEGNERIA CIVILE, DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO
Istituto di istruzione/formazione	1996 - 2000 Istituto Tecnico per Geometri "Lorenzo Nottolini"
Qualifica conseguita	Diploma di geometra

ALTRE INFORMAZIONI

MEPA
aquistinretepa.it

mercato elettronico
della Pubblica Amministrazione

È iscritto al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione
(MEPA)



È iscritto al Sistema Telematico Acquisti Regionali della Toscana
(START)



Dal 2019 collabora con RE.SIS.TO
ed è ingegnere certificato all'uso del metodo RE.SIS.TO



Dal 2019 è socio dell'associazione ISI – Ingegneria Sismica Italiana



Dal 2019 è membro del consiglio direttivo di
Confcommercio Professioni di Pisa

Dal 2012 è Consulente Tecnico di Ufficio per il Tribunale Civile di Lucca

Nel 2012 partecipa come Libero Professionista e con l'Università di Pisa alla campagna di rilievo del danno e di agibilità degli edifici danneggiati dal terremoto di maggio/giugno 2012 in Emilia Romagna (Italia), condotta da RELUIS ed organizzata dal Dipartimento della Protezione Civile.

Nel 2009 partecipa con l'Università di Pisa alla campagna di rilievo del danno e di agibilità degli edifici danneggiati dal terremoto del 6 Aprile 2009 in Abruzzo (Italia), condotta da RELUIS ed organizzata dal Dipartimento della Protezione Civile.

Principali interventi e pubblicazioni

- [L'Italia condona, il terremoto no](#)
- [Il silenzioso grido di aiuto delle nostre case](#)
- [Sismica: Quello che Abbiamo e quello che ci Manca](#)
- [Professioni tecniche: 7 buone regole di comportamento](#)
- [La verifica dei nodi con le NTC 2018 nelle strutture in c.a.](#)
- [Strutture in c.a.: la verifica dei nodi dopo la Circolare NTC 2018](#)

EXTRA

Oltre all'ingegneria ama le immersioni subacquee, il teatro di improvvisazione e i giochi di ruolo: da anni partecipa a varie iniziative e eventi, anche in collaborazione con associazioni ludiche del territorio, tra cui in particolare Lucca Comics & Games.

Presto consenso ed autorizzazione al trattamento e gestione dei dati personali
AI SENSI DEL D.LGS. 30.06.2003 N. 196.