

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**FAGOTTI GIANLUCA**

**UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE UMBRIA – SEDE OPERATIVA VIA ROMANA  
VECCHIA, FOLIGNO (PG)**

**Uff. 0742 630763**

gfagotti@regione.umbria.it

**ITALIANA**

**27 OTTOBRE 1973**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
  
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 01/01/2021 AD OGGI**

**REGIONE UMBRIA IN POSIZIONE DI COMANDO c/o UFFICIO SPECIALE PER LA  
RICOSTRUZIONE POST SISMA 2016 - U.S.R. UMBRIA**

Amministrazione e settore pubblico

**DIPENDENTE – A TEMPO INDETERMINATO E A TEMPO PIENO**

***DIRIGENTE SERVIZIO RICOSTRUZIONE PRIVATA U.S.R. UMBRIA***

Rientrano nelle competenze del Servizio tutte le funzioni / attività che la normativa nazionale e le ordinanze commissariali dispongono in materia di ricostruzione private e comunque, a titolo esemplificativo, quanto segue:

- Cura la gestione relativa alle richieste di contributo presentate dai soggetti privati relative alle delocalizzazioni temporanee delle attività produttive, secondo le disposizioni di legge e le ordinanze del Commissario straordinario del sisma, attraverso la piattaforma tecnologica;
- Cura la gestione relativa alle richieste di contributo presentate dai soggetti privati sia per interventi immediati di riparazione e rafforzamento locale di edifici e unità immobiliari – ad uso abitativo e produttivo - che hanno subito danni lievi, sia per interventi di ripristino con miglioramento sismico e di ricostruzione di immobili - ad uso abitativo e produttivo - gravemente danneggiati o distrutti a seguito degli eventi sismici del 2016/2017, secondo le disposizioni di legge e le Ordinanze del Commissario straordinario del sisma, attraverso la piattaforma tecnologica;
- Eroga ai soggetti beneficiari i contributi concessi attraverso il meccanismo del credito d'Imposta o attraverso la proposta di prelievamento nella contabilità speciale;
- Fornisce supporto ai Comuni per i procedimenti relativi ai titoli abilitativi edilizi, anche ai fini dell'autorizzazione ambientale e dell'acquisizione dei necessari pareri, con particolare riferimento ai vincoli culturali ed ambientali, laddove ricorrenti, utilizzando le procedure acceleratorie disposte dalla legge 229/2016;

- Partecipa, rendendo il proprio parere sugli interventi interessati da contributo per la riparazione/ricostruzione di abitazioni e attività produttive, alla Conferenza Regionale ex art. 16 della legge 229/2016;
- Provvede al rilascio delle autorizzazioni sismiche afferenti le pratiche di ricostruzione privata nonché a curare i depositi per ciò che concerne altre pratiche di ricostruzione non soggette ad autorizzazione;
- Cura la formulazione delle proposte per la perimetrazione dei centri e dei nuclei di particolare interesse che risultano maggiormente colpiti dagli eventi sismici;
- Cura i rapporti con i Comuni per la redazione della pianificazione attuativa per la ricostruzione dei centri e nuclei storici gravemente danneggiati dal sisma;
- Programma gli interventi di recupero degli edifici privati ricompresi nei piani attuativi dei centri e nuclei storici gravemente distrutti;
- Cura la gestione dei contributi, la verifica degli stati avanzamento, delle varianti in corso d'opera sino al saldo del contributo, assicurando il controllo tecnico ed amministrativo sull'attuazione e rendicontazione delle risorse finanziarie assegnate agli interventi privati;
- Eroga e i contributi per i beni mobili, le scorte e le attrezzature delle attività produttive danneggiate;
- Assegna i contributi per le spese di traslochi e depositi temporanei di mobili di abitazioni dichiarate totalmente inagibili;
- Cura l'attività di gestione dell'archivio informatizzato per l'USR, ivi compresa la registrazione ed acquisizione da piattaforma MUDE di tutte le istanze di contributo, varianti, integrazioni e stati d'avanzamento delle pratiche di ricostruzione delle abitazioni e delle attività produttive;
- Collabora all'elaborazione delle proposte normative in materia di ricostruzione privata, provvedendo a sviluppare attività di ricerca, studio ed aggiornamento con particolare riferimento alla vigente normativa tecnica in materia e alle migliori pratiche per quanto attiene gli interventi di riparazione del danno e ricostruzione.
- cura e gestisce la contabilità speciale intestate al Presidente della Regione/Vice Commissario garantendo il necessario supporto tecnico-finanziario;
- cura la programmazione e gestione delle procedure di acquisizione dei beni mobili e dei servizi necessari all'allestimento e al funzionamento dell'USR Umbria con le relative risorse;
- gestisce le risorse destinate a far fronte agli oneri del personale assegnato all'USR Umbria e del personale assunto dalle amministrazioni comunali e provinciali con rapporto di lavoro a tempo determinato ai sensi dell'art. 50-bis del DL 189/2016;

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**DAL 01/12/2017 AL 31/12/2020**

**REGIONE UMBRIA IN POSIZIONE DI COMANDO c/o UFFICIO SPECIALE PER LA RICOSTRUZIONE POST SISMA 2016 - U.S.R. UMBRIA**

Amministrazione e settore pubblico

**DIPENDENTE – A TEMPO INDETERMINATO E A TEMPO PIENO**

**RESPONSABILE SEZIONE “EROGAZIONE CONTRIBUTI PRIVATI” c/o SERVIZIO RICOSTRUZIONE PRIVATA SISMA 2016**

- responsabile del procedimento per la concessione dei contributi per istanze presentate ai sensi delle OO.CC. 4/2016, 8/2016, 13/2017 e 19/2017, per la liquidazione degli anticipi ai professionisti - ai sensi dell'O.C. 94/2020 - e degli stati di avanzamento dei lavori (dal SAL 0 al Saldo finale), nonché per l'autorizzazione delle varianti in corso d'opera, assicurando il controllo tecnico ed amministrativo sull'attuazione e la gestione dell'erogazione dei contributi concessi attraverso il meccanismo del credito d'Imposta e, ove richiesto, della contabilità speciale;
- monitoraggio dello stato di avanzamento e del controllo dei flussi dei procedimenti descritti, implementazione della reportistica relativa alle concessioni ed erogazioni contributive con riferimento alle istanze presentate ai sensi delle OO.CC. 4/2016, 8/2016, 13/2017, 19/2017;
- responsabile del procedimento per i controlli previsti dall'art. 2 dell'O.C. 10/2016, secondo le disposizioni riportate nelle OO.CC. 34/2017 e 51/2018;
- responsabile del procedimento relativo alla valutazione preventiva dei livelli operativi, effettuate ai sensi dell'art. 6-bis dell'O.C. 19/2017 e dell'art. 6-bis dell'O.C. 13/2017;
- responsabile del procedimento relativo alle richieste di autorizzazione al miglioramento, effettuate ai sensi dell'art. 2 comma 4 dell'O.C. 19/2017 e dell'art. 6-ter dell'O.C. n.13/2017;
- responsabile del procedimento di concessione dei contributi per istanze presentate ai sensi dell'O.C. 9/2016 (delocalizzazioni temporanee di attività produttive);
- responsabile del procedimento di concessione dei contributi per istanze presentate ai sensi dell'O.C. 13/2017 (rimborso dei beni mobili, scorte e attrezzature di attività produttive);

- elaborazione di proposte normative in materia di ricostruzione privata, anche attraverso la presenza ai tavoli tecnici convocati presso la Struttura commissariale di Governo, provvedendo a sviluppare attività di ricerca, studio ed aggiornamento con particolare riferimento alla vigente normativa tecnica in materia e alle migliori pratiche per quanto attiene gli interventi di riparazione del danno e ricostruzione;
- attività di formazione del personale attraverso riunioni tecniche finalizzate alla corretta interpretazione delle ordinanze commissariali e del procedimento istruttorio, nonché per l'attività di front-office;
- attività di front-office per la risoluzione di problematiche relative alle domande di contributo per la ricostruzione privata;
- membro del comitato scientifico per l'USR Umbria nell'ambito della convenzione "Ricerche sull'innovazione delle strategie e delle metodologie di intervento per la riduzione del rischio sismico di strutture esistenti danneggiate dal terremoto e di strutture nuove sostitutive", stipulata tra Università degli Studi di Perugia, Regione Umbria, Ufficio Speciale per la Ricostruzione Umbria, Comune di Norcia e Comune di Cascia (Decreto del Vice-Commissario n. 27/2018 e DGR n. 596 del 11/06/2018);
- partecipazione alla redazione dell'Allegato 1 dell'Ordinanza del Vice-Commissario n. 3/2020 "Parametri per la determinazione del costo parametrico" (art. 13 c. 6-bis D.L. 189/2016 e artt. 9, 10 e 11 O.C. 51/2018);

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**DAL 01/07/2017 AL 30/11/2017**

**REGIONE UMBRIA IN POSIZIONE DI COMANDO C/O UFFICIO SPECIALE PER LA RICOSTRUZIONE POST SISMA 2016 - U.S.R. UMBRIA**

Amministrazione e settore pubblico

**DIPENDENTE – A TEMPO INDETERMINATO E A TEMPO PIENO - ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO PROFESSIONALE C/O SERVIZIO RICOSTRUZIONE PRIVATA SISMA 2016**

- istruttorie sulla compatibilità urbanistica degli interventi richiesti a norma della legislazione vigente, per il rilascio dei titoli abilitativi e dell'autorizzazione paesaggistica;
- istruttorie finalizzate alla proposta di erogazione del contributo e connesse a tutti gli altri adempimenti relativi alla ricostruzione privata.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**DAL 01/12/2015 AL 30/06/2017**

**REGIONE UMBRIA**

Amministrazione e settore pubblico

**DIPENDENTE – A TEMPO INDETERMINATO E A TEMPO PIENO - ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO PROFESSIONALE C/O SERVIZIO RISCHIO SISMICO E PROGRAMMAZIONE INTERVENTI SUL RISCHIO IDROGEOLOGICO DELLA REGIONE UMBRIA (CAT. D, POS. ECON. D4)**

- istruttorie tecniche per il rilascio dell'autorizzazione sismica preventiva di opere pubbliche e private in applicazione del D.P.R. 380/01 e della L.R. 1/15 art. 202, comma 1 - autorizzazione sismica [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 1], comma 2 lett. a) - abitati da consolidare [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 2-a], comma 2 lett. b) - violazione norme antisismiche [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 2-b], comma 2 lett. c) - edifici strategici/rilevanti [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 2-c], comma 2 lett. d) - sopraelevazioni [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 2-d];
- istruttorie tecniche per il rilascio dell'autorizzazione per gli interventi previsti dalla L. 47/85 art. 32 (condono edilizio - parere zona in frana);
- istruttorie tecniche di opere soggette a controllo del progetto e di controllo ispettivo in corso d'opera in applicazione del D.P.R. 380/01 e della L.R. 1/15 art. 204 e 250, comma 1 lett. b) - opere di minore rilevanza [ex L.R. 5/10 art. 10 e art. 7 comma 3-abis];
- attività tecnica finalizzata alla verifica e al controllo degli interventi di ricostruzione post-sisma 1997 di edifici privati, secondo quanto disposto dall'art. 12 dell'Ordinanza Commissariale n. 61/1997 e dall'art. 13 della D.G.R. n. 5180/1998, secondo i criteri e le direttive previste dalla D.G.R. 698/01 (controllo qualitativo e quantitativo dei lavori eseguiti su immobili privati danneggiati dal sisma), con connessa attività di controllo e vigilanza in cantiere per la verifica della conformità qualitativa e quantitativa;
- attività tecnica finalizzata alla verifica ed al controllo degli interventi di ricostruzione del sisma di Marsciano (2009), secondo le disposizioni della D.G.R. 411/13 in applicazione della L.R. n. 3/2013;
- attività tecnica finalizzata alla verifica ed al controllo degli interventi di prevenzione sismica secondo le disposizioni della D.G.R. 1289/2013;

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- elaborazione e predisposizione di atti normativi, regolamentari e di indirizzo finalizzati alla definizione di procedure per le attività di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zona sismica;
- consulenza e supporto al fine di garantire l'uniforme interpretazione tecnico-normativa, in materia sismica, e la puntuale applicazione delle disposizioni regionali e nazionali in materia di normativa tecnica e di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zona sismica;
- predisposizione di studi, memorie, pareri e relazioni in materia di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zone sismiche.

**01/01/2002 AL 30/11/2015**

**PROVINCIA DI PERUGIA (D.D. 4054 DEL 27/12/2001)**

Amministrazione e settore pubblico

**DIPENDENTE – A TEMPO INDETERMINATO E A TEMPO PIENO - INGEGNERE CIVILE C/O SERVIZIO CONTROLLO COSTRUZIONI E PROTEZIONE CIVILE DELLA PROVINCIA DI PERUGIA (CAT. D, POS. ECON. D1 – DAL 01/01/2003 POS. ECON. D2 - DAL 01/01/2006 POS. ECON. D3O – DAL 01/01/2009 POS. ECON. D4)**

- istruttorie tecniche per il rilascio dell'autorizzazione sismica preventiva di opere pubbliche e private in applicazione del D.P.R. 380/01 e della L.R. 1/15 art. 202, comma 1 - autorizzazione sismica [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 1], comma 2 lett. a) - abitati da consolidare [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 2-a], comma 2 lett. b) -violazione norme antisismiche [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 2-b], comma 2 lett. c) - edifici strategici/rilevanti [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 2-c], comma 2 lett. d) - sopraelevazioni [ex L.R. 5/10 art. 8 comma 2-d];
- istruttorie tecniche per il rilascio dell'autorizzazione per gli interventi previsti dalla L. 47/85 art. 32 (condono edilizio - parere zona in frana);
- istruttorie tecniche di opere soggette a controllo del progetto e di controllo ispettivo in corso d'opera in applicazione del D.P.R. 380/01 e della L.R. 1/15 art. 204 e 250, comma 1 lett. b) - opere di minore rilevanza [ex L.R. 5/10 art. 10 e art. 7 comma 3-abis];
- attività tecnica finalizzata alla verifica e al controllo degli interventi di ricostruzione post sisma 1997 di edifici privati, secondo quanto disposto dall'art. 12 dell'Ordinanza Commissariale n. 61/1997 e dall'art. 13 della D.G.R. n. 5180/1998, secondo i criteri e le direttive previste dalla D.G.R. 698/01 (controllo qualitativo e quantitativo dei lavori eseguiti su immobili privati danneggiati dal sisma), con connessa attività di controllo e vigilanza in cantiere per la verifica della conformità qualitativa e quantitative;
- attività tecnica finalizzata alla verifica ed al controllo degli interventi di ricostruzione del sisma di Marsciano (2009), secondo le disposizioni della D.G.R. 411/13 in applicazione della L.R. n. 3/2013;
- attività tecnica finalizzata alla verifica ed al controllo degli interventi di prevenzione sismica secondo le disposizioni della D.G.R. 1289/2013;
- fino all'entrata in vigore della L.R. 5/2010: attività di controllo sugli atti progettuali e in corso d'opera secondo le prescrizioni della L.R. 25/82;
- elaborazione e predisposizione di atti normativi, regolamentari e di indirizzo finalizzati alla definizione di procedure per le attività di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zona sismica;
- consulenza e supporto al fine garantire l'uniforme interpretazione tecnico-normativa, in materia sismica, e la puntuale applicazione delle disposizioni regionali e nazionali in materia di normativa tecnica e di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zona sismica;
- predisposizione di studi, memorie, pareri e relazioni in materia di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zone sismiche.

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

**08/01/2001 AL 31/12/2001**

**PROVINCIA DI PERUGIA (D.D. 3551 DEL 27/12/2000)**

Amministrazione e settore pubblico

**DIPENDENTE – A TEMPO DETERMINATO E A TEMPO PIENO - ISTRUTTORE TECNICO DIRETTIVO – INGEGNERE C/O SERVIZIO CONTROLLO COSTRUZIONI E PROTEZIONE CIVILE DELLA PROVINCIA DI PERUGIA (CAT. D, POS. ECON. D1)**

- attività di controllo sugli atti progettuali e in corso d'opera secondo le prescrizioni della L.R. 25/82, della L.64/74, del D.P.R. 380/01, della L.1086/71;
- attività di vigilanza nei cantieri sul rispetto delle norme sismiche e tecniche per le costruzioni;
- istruttorie tecniche per il rilascio dell'autorizzazione preventiva per gli interventi previsti dalla L. 47/85 art. 32 (condono edilizio - parere zona in frana);

- istruttorie tecniche per il rilascio dell'autorizzazione preventiva per gli interventi previsti dalla L. 64/74 art. 2 (parere zona in frana);
- attività tecnica finalizzata alla verifica e al controllo degli interventi di ricostruzione post-sisma 1997 di edifici privati, secondo quanto disposto dall'art. 12 dell'Ordinanza Commissariale n. 61/1997 e dall'art. 13 della D.G.R. n. 5180/1998, secondo i criteri e le direttive previste dalla D.G.R. 698/01 (controllo qualitativo e quantitativo dei lavori eseguiti su immobili privati danneggiati dal sisma), con connessa attività di controllo e vigilanza in cantiere per la verifica della conformità qualitativa e quantitative;
- elaborazione e predisposizione di atti normativi, regolamentari e di indirizzo finalizzati alla definizione di procedure per le attività di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zona sismica;
- consulenza e supporto al fine garantire l'uniforme interpretazione tecnico-normativa, in materia sismica, e la puntuale applicazione delle disposizioni regionali e nazionali in materia di normativa tecnica e di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zona sismica;
- predisposizione di studi, memorie, pareri e relazioni in materia di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zone sismiche.

• Date (da – a)

**01/06/2000 AL 31/12/2000**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

**PROVINCIA DI PERUGIA (D.D. 1121 DEL 04/05/2000)**

• Tipo di azienda o settore

Amministrazione e settore pubblico

• Tipo di impiego

**DIPENDENTE – A TEMPO DETERMINATO E A TEMPO PIENO - ISTRUTTORE TECNICO DIRETTIVO – INGEGNERE C/O SERVIZIO CONTROLLO COSTRUZIONI E PROTEZIONE CIVILE DELLA PROVINCIA DI PERUGIA (CAT. D, POS. ECON. D1)**

• Principali mansioni e responsabilità

- attività di controllo sugli atti progettuali e in corso d'opera secondo le prescrizioni della L.R. 25/82, della L.64/74, della L.1086/71;
- attività di vigilanza nei cantieri sul rispetto delle norme sismiche e tecniche per le costruzioni;
- istruttorie tecniche per il rilascio dell'autorizzazione preventiva per gli interventi previsti dalla L. 47/85 art. 32 (condono edilizio - parere zona in frana);
- istruttorie tecniche per il rilascio dell'autorizzazione preventiva per gli interventi previsti dalla L. 67/74 art. 2 (parere zona in frana);
- attività tecnica finalizzata alla verifica e al controllo degli interventi di ricostruzione post-sisma 1997 di edifici privati, secondo quanto disposto dall'art. 12 dell'Ordinanza Commissariale n. 61/1997 e dall'art. 13 della D.G.R. n. 5180/1998;
- elaborazione e predisposizione di atti normativi, regolamentari e di indirizzo finalizzati alla definizione di procedure per le attività di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zona sismica,
- consulenza e supporto al fine garantire l'uniforme interpretazione tecnico-normativa, in materia sismica, e la puntuale applicazione delle disposizioni regionali e nazionali in materia di normativa tecnica e di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zona sismica;
- predisposizione di studi, memorie, pareri e relazioni in materia di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zone sismiche.

## CONCORSI

• Date (da – a)

**DICEMBRE 2020**

• Concorso

**Avviso pubblico di selezione** riservato al personale della Regione Umbria – Giunta Regionale per il conferimento di un incarico dirigenziale a tempo determinato presso l'Ufficio Speciale per la Ricostruzione (USR Umbria) indetto con DD n.5836/2020.

• Risultato conseguito

**VINCITORE**

• Date (da – a)

**DICEMBRE 2010**

• Concorso

**Concorso pubblico per esami**, indetto dalla Provincia di Perugia con Det. n°5089 del 24/05/2010, per la copertura di n°2 posti a tempo indeterminato di **“DIRIGENTE – Indirizzo Tecnico”**

• Risultato conseguito

**IDONEITÀ** (classificato al 5° posto con punti 71)

• Date (da – a)

**DICEMBRE 2001**

• Concorso

**Concorso per esame per n°6 posti di “Ingegnere Civile”** (Cat.D Posiz. Econ. D1) indetto dalla Provincia di Perugia con D.D. n°2898 del 19/10/2001 riservato al personale assunto ai sensi della L.61/98













- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**14/09/2015**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di L'Aquila – Facoltà di Ingegneria, L'AQUILA

**Seminario “Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni” nell’ambito del XVI Convegno A.N.I.D.I.S. (Associazione Nazionale italiana Di Ingegneria Sismica)**  
**Attestato di Frequenza**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**10/04/2015**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze - FIRENZE

**Convegno “Rinnovare l’edilizia scolastica”**

**Attestato di Frequenza**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**16/03/2015**

PR.A.IT Soc. Coop.

**“Lavori in quota e uso dei dispositivi di protezione individuale di terza categoria”**

**Attestato di Frequenza**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**30/01/2015**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia – Assisi (PG)

**Convegno “Il nuovo PRG di Assisi. Urbanistica e Sviluppo del Territorio: quali prospettive di crescita?”**

**Attestato di Frequenza**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
    - Giudizio
    - Risultato

**dal 04/12/2014 al 04/03/2015**

DIPARTIMENTO DI PROTEZIONE CIVILE in collaborazione con REGIONE UMBRIA – Sede/ Protezione Civile Regione Umbria - FOLIGNO (PG)

**Corso di Formazione “La gestione tecnica dell’emergenza sismica – rilievo del danno e valutazione dell’agibilità”**

**Qualifica di Tecnico Agibilitatore – Iscrizione al Nucleo Tecnico Nazionale (NTN)**

**Ottimo**

**Idoneo con merito**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**30/01/2015**

MAGGIOLI S.P.A. – REGGIO EMILIA

**“Strutture Prefabbricate e Antisismica”**

**Attestato di Frequenza**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

**24/10/2014**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia – Sala dei Notari, Palazzo dei Priori - PERUGIA

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**26/06/2014**

Consorzio “Scuola Umbra di Amministrazione pubblica” Villa Umbra – Sede Legale Loc. Pila, Perugia (PG)

**Corso di Formazione “Il Regolamento per la Determinazione dei corrispettivi per l’affidamento dei Servizi di Architettura e Ingegneria” in collaborazione con l’ordine degli ingegneri”**

**Attestato di Frequenza**

- Date (da – a)

**dal 30/06/2013 al 04/07/2013**







- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - livello nella classificazione nazionale
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - livello nella classificazione nazionale

**ATTIVITA' DI AGIBILITATORE  
NELL'AMBITO DELLE EMERGENZE  
SISMICHE**

- Date (da – a)
  - Luogo
- Date (da – a)
  - Luogo
- Date (da – a)
  - Luogo
- Date (da – a)
  - Luogo
- Date (da – a)
  - Luogo

**26/09/2002**

Ordine degli Architetti della Provincia di Perugia in collaborazione con l'Ordine dei Geologi della Provincia di Perugia

**Convegno "Consolidamento e rinforzo delle strutture con i materiali compositi (FRP)"**

**Attestato di Frequenza**

**dal 21/03/2002 al 22/03/2002**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

**Convegno "Diagnosi e Sicurezza delle Costruzioni in Muratura"**

**Attestato di Frequenza**

**20/07/2000**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

**Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia con il n° A1805**

**Maggio 2000 (prima sessione)**

Università degli Studi di Perugia - Facoltà di Ingegneria UNIPG

**Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere**

**29/03/2000**

Università degli Studi di Perugia - Facoltà di Ingegneria UNIPG

**Diploma di Laurea – Vecchio Ord. (4/6 anni) – Gruppo Ingegneria – Ingegneria Civile ind. Strutture**

**110/110 e lode**

**17/07/1992**

Liceo Scientifico annesso al Convitto Nazionale "Principe di Napoli" - ASSISI

**Diploma Liceo Scientifico**

**60/60**

Sisma del 24/08/2016 e del 30/10/2016

**NORCIA (PG)**

Sisma del 20/05/2012

**FINALE EMILIA (MO)**

Sisma del 15/12/2009

**MARSCIANO (PG)**

Sisma del 06/04/2009

**L'AQUILA**

Sisma del 24/11/2004

**SALÒ (BS)**

**INCARICHI PROFESSIONALI  
EXTRA UFFICIO**

- Date (da – a) Sisma del 16/12/2000
- Luogo **NARNI (TR)**
  
- Date (da – a) Sisma del 21/08/2000
- Luogo **ASTI**
  
  
- Date (da – a) **Agosto 2020**
- Committente Comune di Città di Castello
- Descrizione incarico **Componente della commissione giudicatrice (presidente) della procedura aperta a rilevanza europea servizi di Ingegneria e architettura per la progettazione definitiva ed esecutiva con opzione relativa alla direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione dell'“Intervento di ristrutturazione, adeguamento normativo e riqualificazione energetica della scuola primaria di San Filippo e Palestra”, CUP G13H19000790005 (Primaria) CUP G19E19001050005 (Palestra) CIG 8296021D17. (Autorizzazione allo svolgimento dell'incarico Regione Umbria n.26 del 21/07/2020)**
  
  
- Date (da – a) **da Novembre 2015 a giugno 2020**
- Committente Liberati Franca (Presidente Aggregato “Consorzio Tre Archi”)
- Descrizione incarico **Collaudo Statico per la realizzazione degli interventi di riparazione e consolidamento sismico degli edifici in muratura dell'aggregato n°10000058 nel Comune di Tione degli Abruzzi (AQ) (Autorizzazione allo svolgimento dell'incarico Provincia di Perugia D.D. 4991 del 24/11/2015)**
  
  
- Date (da – a) **da Settembre 2019 ad Ottobre 2019**
- Committente Comune di Castiglione del Lago – Unione dei Comuni del Trasimeno
- Descrizione incarico **Commissario di gara per la “Procedura aperta, ai sensi degli art. 35-40-60 del D.Lgs n. 50/2016 per l'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria relativi all'intervento di adeguamento sismico e funzionale degli edifici del polo scolastico di via Buozzi, via Rosselli e via Carducci di Castiglione del Lago – CUP H68e17000100001 CIG 7942314cd7” (Autorizzazione allo svolgimento dell'incarico Regione Umbria n. 34 del 25/09/2019)**
  
  
- Date (da – a) **da Luglio 2016 a Aprile 2019**
- Committente Procura della Repubblica presso il Tribunale di Spoleto
- Descrizione incarico **Consulenza Tecnica al P.M. nel p.p. 1618/2016 (Comunicazione svolgimento dell'incarico Regione Umbria prot. n°152260 del 19/07/2016)**
  
  
- Date (da – a) **da Giugno 2015 a Dicembre 2015**
- Committente Cenci Legno di Cenci Giovanni & C. s.a.s.
- Descrizione incarico **Prestazione di Consulenza specialistica di natura tecnico-normativa finalizzata alla stesura del progetto preliminare relativo alle strutture in legno del Nuovo Auditorium di Monza (Autorizzazione allo svolgimento dell'incarico Provincia di Perugia D.D. 2238 del 28/05/2015)**
  
  
- Date (da – a) **da Gennaio 2014 ad Aprile 2014**
- Committente Studio Tecnico Ing. Alessandro Mizza – Via Beorchia, 10/8 - UDINE
- Descrizione incarico **Prestazione di Consulenza specialistica di natura tecnico-normativa finalizzata alla stesura del progetto relativo alle parti prefabbricate del “Nuovo Stadio Friuli” di UDINE (Autorizzazione allo svolgimento dell'incarico Provincia di Perugia D.D. 93 del 16/01/2014)**
  
  
- Date (da – a) **da Agosto 2013 a Novembre 2013**
- Committente Comune di Città di Castello



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Collaudo Statico e Tecnico/Amministrativo in corso d'opera dei lavori di consolidamento della Torre Civica di Città di Castello – miglioramento sismico in fondazione</b> (Autorizzazione allo svolgimento dell'incarico Provincia di Perugia D.D. 6747 del 31/07/2013)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>da Ottobre 2010 a Dicembre 2010</b> Comune di Massa Martana</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Presidente della Commissione Esaminatrice della selezione pubblica per la copertura di n°1 posto di “Istruttore Direttivo – Servizio Tecnico (Cat. D - Pos. Econ. D1)”</b> (Autorizzazione allo svolgimento dell'incarico Provincia di Perugia D.D. 9951 del 01/10/2010)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>Da Gennaio 2003 a Giugno 2003</b> Regione Umbria</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Membro della Commissione Tecnica Regionale per la Vulnerabilità Sismica istituita con DGR 17/07/2002</b> (Autorizzazione allo svolgimento dell'incarico Provincia di Perugia D.D. 5334 del 23/12/2002)</p>
<b>ALTRI INCARICHI</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>Dicembre 2020 – Gennaio 2021</b> Commissario Straordinario per la Ricostruzione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Collaudatore statico e Tecnico Amministrativo Scuola Elementare e Materna di Carbonesca, Gubbio</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>Novembre 2019 – Giugno 2020</b> Università degli Studi di Perugia – Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Correlatore della Tesi di Laurea “Modellazione numerica dell’interazione terreno-murature: il caso delle Mura Urbiche di Norcia” – Laureando Tommaso Pretolani</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>Novembre 2019 – Giugno 2020</b> Università degli Studi di Perugia – Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Correlatore della Tesi di Laurea “Castelluccio di Norcia: soluzioni alternative di ground isolation per una restituzione urbana del luogo sismicamente sicura” – Laureando Giammarco Desantis</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>Novembre 2019 – Giugno 2020</b> Università degli Studi di Perugia – Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Correlatore della Tesi di Laurea “Modellazione numerica di paramenti murari non omogenei: il caso delle Mura Urbiche di Norcia” – Laureando Alessandro Pinelli</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>Luglio 2017 – Gennaio 2020</b> Commissario Straordinario per la Ricostruzione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Collaudatore statico e componente della Commissione di Collaudo Tecnico Amministrativo nuova Scuola Media G. Carducci-Purgotti Perugia</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>Luglio 2017 – Settembre 2019</b> Commissario Straordinario per la Ricostruzione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Collaudatore statico e componente della Commissione di Collaudo Tecnico Amministrativo nuova Scuola Media G. Carducci Foligno</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>Luglio 2018 – Giugno 2019</b> Università degli Studi di Perugia – Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descrizione incarico</li> </ul>	<p><b>Membro del Gruppo di Lavoro di ricerca scientifica per il progetto “Casa Sicura: tecniche antisismiche innovative nella tradizione delle costruzioni”</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Committente</li> </ul>	<p><b>2013</b> Provincia di Perugia</p>

• Descrizione incarico

• Date (da – a)

• Committente

• Descrizione incarico

• Date (da – a)

• Committente

• Descrizione incarico

• Date (da – a)

• Committente

• Descrizione incarico

• Date (da – a)

• Committente

• Descrizione incarico

## MEMORIE SCIENTIFICHE PRESENTATE IN CONVEGNI

• Date (da – a)

• Convegno

• Luogo

• Lavoro presentato

• Date (da – a)

• Convegno

• Luogo

• Lavoro presentato

## DOCENZE

• Date (da – a)

• Convegno

• Argomenti trattati o titolo

**Membro del Gruppo di Lavoro per la redazione delle direttive tecniche per la ricostruzione post-sismica relativa all'evento del 15/12/2009 nel marscianese (D.G.R. 411/2013 Sisma 15/12/2009. Modalità e procedure per la concessione dei contributi previsti dagli artt. 4 e 5 della L.R. 08/02/2013 n°3 – direttive tecniche” pubblicate nel B.U.R. n°25 del 29/05/2013)**

**2012**

Provincia di Perugia

**Membro del Gruppo di Lavoro, in qualità di supporto al R.U.P. per la redazione del capitolato e per l'assistenza tecnica per la predisposizione dell'affidamento del servizio, per le verifiche sismiche di livello 1-2 su edifici strategici e rilevanti per le finalità di protezione civile (O.M. 3362/2004 e successivo D.P.C.M. 05/03/2007 – Programma Operativo Regionale FESR 2007-2013)**

**da Settembre 2010 a Luglio 2011**

Provincia di Perugia

**Membro esperto del Gruppo di Lavoro e del Comitato Italiano nell'ambito del progetto europeo PATCH (Prevention, Analysis and Tools for Cultural Heritage). La tematica affrontata ha riguardato la protezione dai terremoti dei beni culturali e museali. L'obiettivo è stato lo sviluppo di un sistema integrato di prevenzione dei danni dei Beni Culturali in seguito a calamità sismiche basato sulla codifica di procedure e protocolli operativi, su tecniche di catalogazione ed identificazione delle opere, su tecnologie di protezione degli oggetti museali, efficaci e a basso costo.**

**Giugno 2008**

Provincia di Perugia

**Membro Esperto della Commissione Esaminatrice (Provincia di Perugia D.D. 5386 del 05/06/2008) per le “Selezioni per la stipula di contratti di lavoro a tempo determinato per l'acquisizione di personale tecnico impegnato nelle attività di ricostruzione post sismica” finalizzate all'assunzione di n°3 unità con profilo di “Ingegnere Civile – Cat. D - Pos. Econ. D1” e di n°1 unità con profilo di “Geometra – Cat. C - Pos. Econ. C1” da assegnare allo svolgimento di attività afferenti la ricostruzione post-sismica**

**Dal 10/04/2002 al 31/12/2002**

Provincia di Perugia

**Incarico per la “collaborazione allo sviluppo delle schede” nell'ambito del progetto di ricerca “Elaborazione e messa a punto di una procedura per il controllo della qualità degli interventi di riparazione e ripristino degli edifici danneggiati dal sisma del 1997 nella Regione Umbria”**

**dal 29/05/2012 al 31/05/2012**

**2° Convegno Nazionale Assocompositi**

Politecnico di Torino - TORINO

**Giunti uniti in FRP per travi in legno articolate, applicabili in situ – G. Cenci, G. Fagotti**

**dal 25/05/2011 al 26/05/2011**

**1° Convegno Nazionale Assocompositi**

sede Bovisa del Politecnico di Milano - MILANO

**Procedimento per la realizzazione di giunzioni fibrorinforzate per travi di legno e per giunzioni continue di pannelli di legno – G. Cenci, G. Fagotti**

**08/02/2023 – 09/02/2023**

**Master di secondo livello biennale “Miglioramento sismico, restauro e consolidamento del costruito storico e monumentale” a.a. 2020/2021 (VII edizione – Il anno)**

**“Risposta sismica locale e prove in situ”**

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>presentazione</li> <li>• Evento organizzato da</li> <li>• Luogo di svolgimento</li> </ul>                               | <p>Università degli studi di Ferrara<br/>Università degli studi di Ferrara</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Convegno</li> </ul>  | <p><b>08/02/2023 – 09/02/2023</b><br/><b>Master di secondo livello biennale “Miglioramento sismico, restauro e consolidamento del costruito storico e monumentale” a.a. 2020/2021 (VII edizione – Il anno)</b><br/><b>“Casi di studio: indagini, meccanismi di danno, tecniche di intervento”</b></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomenti trattati o titolo presentazione</li> <li>• Evento organizzato da</li> <li>• Luogo di svolgimento</li> </ul> | <p>Università degli studi di Ferrara<br/>Università degli studi di Ferrara</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Convegno</li> </ul>  | <p><b>12/12/2022</b><br/><b>Ricostruire in sicurezza il patrimonio storico culturale</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomenti trattati o titolo presentazione</li> <li>• Evento organizzato da</li> <li>• Luogo di svolgimento</li> </ul> | <p><b>“Conservazione e sicurezza: le direttive dell’ordinanza commissariale n.116/2021 e le novità introdotte dal nuovo Testo Unico sulla ricostruzione privata”</b><br/>Ordine degli Ingegneri di Perugia<br/>Auditorium San Domenico – Foligno (PG)</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Convegno</li> </ul>  | <p><b>06/09/2022</b><br/><b>Prezzario unico del cratere 2022 e contributo per la ricostruzione: le novità apportate dall’O.C. 126/2022 ai cantieri di ricostruzione privata.</b><br/><b>“Introduzione e richiami normativi ai fini dell’applicazione dell’O.C. 126/2022”</b></p>                      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomenti trattati o titolo presentazione</li> <li>• Evento organizzato da</li> <li>• Luogo di svolgimento</li> </ul> | <p>Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica<br/>FAD</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Convegno</li> </ul>  | <p><b>03/07/2020</b><br/><b>Semplificazione delle procedure di ricostruzione. Ordinanza n. 100: le vostre domande, le nostre risposte</b><br/><b>“Attuazione dell’art. 12-bis del decreto legge 189/2016 – Semplificazione ed accelerazione della ricostruzione privata”</b></p>                      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomenti trattati o titolo presentazione</li> <li>• Evento organizzato da</li> <li>• Luogo di svolgimento</li> </ul> | <p>USR Umbria - Rete delle Professioni Tecniche – Comune di Spoleto<br/>Teatro Nuovo Gian Carlo Menotti – Spoleto (PG)</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Convegno</li> </ul>  | <p><b>03/10/2019</b><br/><b>Procedure delle pratiche di ricostruzione degli edifici privati danneggiati dal sisma del 2016”</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomenti trattati o titolo presentazione</li> <li>• Evento organizzato da</li> <li>• Luogo di svolgimento</li> </ul> | <p><b>“Le buone pratiche nella ricostruzione degli edifici privati danneggiati dal sisma del 2016”</b><br/>USR Umbria<br/>Palazzo Trinci Foligno (PG)</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Convegno</li> </ul>  | <p><b>26/10/2018</b><br/><b>Migliorare, adeguare e ricostruire gli edifici adottando moderne e sicure tecniche antisismiche</b><br/><b>“Riduzione della Vulnerabilità sismica e Ricostruzione”</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomenti trattati o titolo presentazione</li> <li>• Evento organizzato da</li> <li>• Luogo di svolgimento</li> </ul> | <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia<br/>Palazzo dei Priori, Sala dei Notari Perugia (PG)</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Convegno</li> </ul>  | <p><b>13/10/2018</b><br/><b>Pianificazione Protezione Civile e coordinamento Primi soccorsi</b><br/><b>“Comportamento sismico egli edifici e Analisi del danneggiamento a seguito del Sisma del Centro Italia del 2016”; “Il rilevamento del danno: la compilazione della scheda Aedes”</b></p>       |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomenti trattati o titolo presentazione</li> </ul>  | <p>Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica</p>   |

• Soggetto che ha conferito l’incarico

- Luogo di svolgimento
  - Date (da – a)
    - Convegno
- Argomenti trattati o titolo presentazione
  - Evento organizzato da
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Convegno
- Argomenti trattati o titolo presentazione
  - Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Convegno
- Argomenti trattati o titolo presentazione
  - Evento organizzato da
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Corso di formazione
- Argomenti trattati o titolo Presentazione
  - Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Convegno
- Argomenti trattati o titolo presentazione
  - Evento organizzato da
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Convegno
- Argomenti trattati o titolo presentazione
  - Evento organizzato da
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Corso di formazione
- Argomenti trattati o titolo presentazione
  - Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Corso di formazione
- Argomenti trattati o titolo

GUBBIO (PG)

**13/04/2018**

**Le NTC 2018 e la ricostruzione: le principali novità  
“NTC 2018 e Ricostruzione: alcuni aspetti rilevanti”**

RPT Umbria – USR Umbria – Regione Umbria  
Teatro Nuovo Gian Carlo Menotti – Spoleto (PG)

**13/02/2018**

**NTC 2018: Novità introdotte dalla norma in emanazione  
“Nuove soluzioni strutturali e metodi al finanziamento in edilizia”**

Confartigianato imprese Perugia  
Confartigianato imprese Perugia – Sede, Perugia (PG)

**28/10/2017**

**La progettazione degli impianti sportivi in zone a rischio sismico  
“Analisi del danneggiamento di edifici in muratura e cemento armato a seguito del sisma  
del Centro Italia 2016/2017”**

CONI  
Centro Fiere ex Centro Sportivo Comunale, Norcia (PG)

**13/10/2017**

**Sisma 2016: analisi del danno e prospettive tecniche  
“Analisi del danneggiamento di edifici in muratura e cemento armato a seguito del sisma  
del Centro Italia 2016/2017”; “La progettazione di strutture nuove in c.a. mediante analisi  
statica non lineare”; “Miglioramento/Adeguamento sismico delle strutture in c.a. ed in  
muratura”; “Adeguamento degli edifici mediante isolamento sismico alla base”**

HORAE srl – via Romana, 21 PERUGIA  
Ordine degli Ingegneri di Pesaro Urbino – Hotel Savoy, Pesaro (PU)

**29/09/2017 - 30/09/2017**

**Ricostruire, recuperare ed adeguare il patrimonio edilizio con tecniche e tecnologie ad  
elevata sicurezza  
“Prevenire il Rischio Sismico: Dalle NTC alle Tecniche di Riduzione della Vulnerabilità degli  
Edifici”**

ENEA - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia  
Centro Polifunzionale Boeri - Norcia (PG)

**05/05/2017**

**Utilizzo della muratura confinata in zona sismica  
“Analisi dei danni sulle murature portanti in laterizio”**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia  
Cantine Briziarelli, Bevagna (PG)

**14/05/2016**

**Progettazione Strutturale e Verifica di Strutture Esistenti (2° Modulo)  
“La progettazione di strutture nuove in c.a. mediante analisi statica non lineare”,  
“Miglioramento sismico nelle strutture in c.a.”, “Adeguamento sismico mediante isolatori”**

HORAE srl – via Romana, 21 PERUGIA  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze – Sede

**13/05/2016**

**Progettazione Strutturale e Verifica di Strutture Esistenti (1° Modulo)**

- presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Corso di formazione
  - Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Corso di formazione
  - Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Corso di formazione
  - Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Corso di formazione
  - Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Seminario
  - Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)
  - Corso di formazione
  - Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento
- Date (da – a)

**“Particolari costruttivi e connessioni in legno”, “Confronto tra le NTC 2008 e la bozza delle Nuove Norme Tecniche”**

HORAE srl – via Romana, 21 PERUGIA  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze – Sede

**28/11/2015**

**Progettazione Strutturale e Verifica di Strutture Esistenti (2° Modulo)**

**“Sopraelevazioni di edifici esistenti mediante strutture in acciaio e legno lamellare o con pareti in crosslam”**

HORAE srl – via Romana, 21 PERUGIA  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze – Sede

**27/11/2015**

**Progettazione Strutturale e Verifica di Strutture Esistenti (1° Modulo)**

**“Cenni teorici sull'Analisi agli Elementi Finiti”, “Cenni teorici sull'analisi statica non lineare (pushover)”, “Edifici esistenti in muratura e livelli di conoscenza”, “Valutazione della sicurezza ai sensi del par. 8.3 del d.M. 14/01/2008”**

HORAE srl – via Romana, 21 PERUGIA  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze – Sede

**21/10/2015**

**Progettazione Strutturale in Acciaio e Legno e Verifica di Strutture Esistenti**

**“Le strutture in acciaio: analisi sismica per strutture dissipative e non dissipative”, “Costruzioni in legno con i sistemi platform frame e crosslam”, “La progettazione sismica per la prestazione”**

HORAE srl – via Romana, 21 PERUGIA  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Grosseto – Sede

**12/06/2015**

**Introduzione alle Analisi non Lineari**

**“Effetti delle tamponature sulla dissipazione delle strutture in c.a.”**

FONDAZIONE Ordine Ingegneri Perugia – Via Campo di Marte,9 PERUGIA  
Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Perugia – PERUGIA

**11/06/2015**

**Progettazione Strutturale e Verifica di Strutture Esistenti**

**“Strutture in acciaio e in legno: dettagli costruttivi ed esempi di verifica”, “Edifici esistenti in muratura e livelli di conoscenza - Valutazione della sicurezza – Miglioramento e Adeguamento Sismico”**

FONDAZIONE Ordine Ingegneri Perugia – Via Campo di Marte,9 PERUGIA  
Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Perugia – PERUGIA

**28/05/2015**

**Le Costruzioni di Legno in Zona Sismica: Stato dell'Arte, Modellazione, Innovazione**

**“Sistemi di connessione e di consolidamento con adesivi epossidici strutturali; nuove tecnologie per costruire in zona sismica”**

FONDAZIONE Ordine Ingegneri Perugia – Via Campo di Marte,9 PERUGIA  
Etruscan Chochotel - PERUGIA

**14/11/2014**

**Progettazione Strutturale e Verifica di Strutture Esistenti (2° Modulo)**

**“Interventi strutturali su edifici esistenti in c.a.: rinforzi con calastrellature metalliche e con materiali compositi fibrorinforzati FRP”, “Progettazione e Verifica di Interventi strutturali su edifici esistenti in muratura”**

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ORISTANO - Via L. Canepa, 5 ORISTANO  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Oristano - Sede

**13/11/2014**

- Corso di formazione
- Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento

• Date (da – a)

- Corso di formazione
- Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento

• Date (da – a)

• Corso

- Argomenti trattati o titolo presentazione
- Luogo di svolgimento

• Date (da – a)

• Seminario

- Argomenti trattati o titolo presentazione
- Evento organizzato da
- Luogo di svolgimento

• Date (da – a)

• Seminario

- Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento

• Date (da – a)

• Corso di formazione

- Argomenti trattati o titolo presentazione
- Soggetto che ha conferito l'incarico
  - Luogo di svolgimento

• Date (da – a)

• Corso

- Argomenti trattati o titolo presentazione
- Evento organizzato da
- Luogo di svolgimento

• Date (da – a)

• Convegno

- Argomenti trattati o titolo

### **Progettazione Strutturale e Verifica di Strutture Esistenti (1° Modulo)**

**“Progettazione Strutturale di nuovi edifici in muratura portante”, “Progettazione geotecnica ai sensi delle NTC 08”**

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ORISTANO - Via L. Canepa, 5 ORISTANO

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Oristano – Sede

**10/07/2014**

**“Progettazione Strutturale mediante l'ausilio di software specifico”**

**“Analisi agli elementi finiti”, “La progettazione strutturale di edifici in c.a.”, “Adempimenti normativi per la progettazione e l'esecuzione di interventi strutturali: L.64/74, L.1086/71, DPR 380/01, D.M. 14/01/2008”**

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NUORO - Via Convento, 35 NUORO

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Nuoro – Sede

**19/11/2014 e 26/11/2014**

**n°2 Lezioni – Corso Architettura Tecnica c/o la Facoltà di Ingegneria – Docente: Prof.**

**Arch. Bruno Mario Broccolo**

**Costruzioni in C.A., Costruzioni in Acciaio e in Legno: esempi e dettagli costruttivi**

Facoltà di Ingegneria - PERUGIA

**27/09/2013**

**“Progetto calcolo e sostenibilità Case di Legno”**

**“Ricerche e stato dell'arte del legno in zona sismica”**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia e PERCORSI

Hotel Cenacolo – Santa Maria degli Angeli, ASSISI (PG)

**da Novembre 2012 a Gennaio 2013 (n°4 docenze)**

**Aggiornamento Normativo “NTC 08” – Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia**

**“NTC 2008: Percorso, Argomenti trattati, Novità”**

COLLEGIO DEI GEOMETRI della Provincia di Perugia - Via Campo di Marte,9 PERUGIA

Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia - Sede

**11/03/2012 e 30/03/2012**

**“NTC 08” – Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia**

**“Caso di studio sulla modellazione e verifica globale edificio nuovo in Muratura Portante secondo le NTC 08”; “Caso di studio sulla verifica globale di edificio esistente in Muratura Portante secondo le NTC 08”**

COLLEGIO DEI GEOMETRI della Provincia di Perugia - Via Campo di Marte,9 PERUGIA

Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia c/o Facoltà di Ingegneria - PERUGIA

**25/11/2011**

**Convegno “Progettare con il legno: tradizione innovazione risparmio energetico”**

**“Sistemi di connessione di travature lignee mediante l'utilizzo di armature metalliche o di materiali compositi fibrorinforzati FRP”**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

Nun Relais e Spa Museum - ASSISI

**18/03/2011**

**Convegno “Progettare con il legno: tradizione innovazione risparmio energetico”**

**“Impiego di FRP (Fiber Reinforced Polymer) per il collegamento di travi e pannelli in**

- presentazione
- Luogo di svolgimento

## PUBBLICAZIONI & ARTICOLI

- Date (da – a)
- Articoli in Atti Convegno

- Date (da – a)
- Articoli in Atti Convegno e su dvd

- Date (da – a)
  - Rivista
  - Articolo

- Date (da – a)
  - Rivista
  - Articolo

- Date (da – a)
  - Rivista
  - Articolo

- Date (da – a)
  - Rivista
  - Articolo

- Date (da – a)
  - Rivista
  - Articolo

- Date (da – a)
  - Rivista
  - Articolo

- Date (da – a)
- Articoli in Atti Convegno e su dvd

- Date (da – a)
- Articoli in Atti Convegno e su dvd

## legno”

1° Forum Edilizia in Legno Italia (FLI 2011) - VERONA

2023

**G.Fagotti**, S. Nodessi Proietti, N. Alemanno, M.Rotondi, M. Mezzi, A. Fulco.

**Large Scale Seismic isolation for a post-earthquake reconstruction preserving identity of sites.** Proceedings of the 2nd X Croatian Conferenze on Earthquake Engineerine – “Cro CEE Zagreb, Croatia – Marzo 22 – 24 2023.

2022

**G.Fagotti**, S. Nodessi Proietti, F. Soccodato, N. Alemanno, M.Rotondi, M. Mezzi, P. Verducci.

**The integrated project for the post-earthquake reconstruction of Castelluccio di Norcia: procedures, techniques, implementation** Atti del XIX Convegno ANIDIS & XVII Convegno ASSISi – L’ingegneria Sismica in Italia Torino 11 – 15 Settembre 2022.

2019

F. Comodini, **G.Fagotti**, M. Mezzi. **Effetti della componente verticale del terremoto nelle murature: meccanismi di III modo?** Atti del XVIII Convegno ANIDIS – L’ingegneria Sismica in Italia Ascoli Piceno 15 – 19 Settembre 2019.

2019

Nicola Cavalagli, Matteo Ciano, **Gianluca Fagotti**, Massimiliano Giofrè, Vittorio Gusella and Chiara Pepi. **Shaking Table Investigation on the Masonry Structures Behaviour to Earthquakes with Strong Vertical Component.** Nonlinear Dynamics of Structures, Systems and Devices. Proceedings of the First International Nonlinear Dynamics Conference (NODYCON 2019), W. Lacarbonara et al. (eds.), Volume I, pp. 337-345, 2020.

2013

**Struttura Legno n°1**, Maggio-Giugno 2013

G.Fagotti, “**Calcestruzzo armato e legno: esperienze, errori e novità normative alla luce delle NTC 08**”

2013

**Arealegno n°63**, Gennaio-Febbraio 2013

G.Fagotti, “**Stabilità d’insieme: l’importanza delle connessioni tra elementi strutturali nella risposta degli edifici**”

2012

**Arealegno n°61**, Settembre-Ottobre 2012

G.Fagotti, “**Antisismica e impalcati lignei: riduzione delle masse, collegamenti e incatenamenti**”

2012

**Arealegno n°60**, Maggio-Agosto 2012

G.Fagotti, “**Legno e duttilità**”

2012

**Arealegno n°58**, Gennaio-Febbraio 2012

G.Fagotti, “**Sulla progettazione in zona sismica a seguito dell’entrata in vigore delle norme tecniche per le costruzioni NTC 08: considerazioni generali**”

2013

U.Nasini, E.Aisa, L.Baldi, A.Bragetti, L.Daniele, A.De Maria, **G.Fagotti**, S.Mascelloni, F.Modesti, B.Montanucci, M.Santantoni, F.Savi, L.Sensi, M.Tanci, G.Tulelli (2013). **Studi propedeutici per**

**la redazione degli scenari di danno sismico in protezione civile. Proposta di una metodologia.** Atti del XV Convegno ANIDIS – L'ingegneria Sismica in Italia Padova 30 Giugno – 4 Luglio. Padova. Padova University Press

2013

- Date (da – a)
- Articoli in Atti Convegno e su dvd

U.Nasini, E.Aisa, L.Baldi, A.Bragetti, L.Daniele, A.De Maria, **G.Fagotti**, S.Mascelloni, F.Modesti, M.Tanci, F.Savi, P.Betori, L.Cincini, A. Marconi, G. Menichelli, G.Nasini, A.Pascolini, S.Pompei, I.Rogari, M.Scorteccia (2013). **L'autorizzazione sismica preventiva e le NTC 08: aggiornamento del monitoraggio delle problematiche più ricorrenti e calibrazione della metodologia del controllo.** Atti del XV Convegno ANIDIS – L'ingegneria Sismica in Italia Padova 30 Giugno – 4 Luglio. Padova. Padova University Press

2011

- Date (da – a)
- Articoli in Atti Convegno e su dvd

U.Nasini, E.Aisa, A.De Maria, **G.Fagotti**, S.Mascelloni, M.Tanci, F.Savi, P.Betori, L.Cincini, A. Marconi, G. Menichelli, G.Nasini, A.Pascolini, S.Pompei, I.Rogari, M.Scorteccia (2011). **L'autorizzazione sismica preventiva e le NTC 08. Parte II: monitoraggio delle problematiche più ricorrenti.** In: XIV Convegno ANIDIS. L'ingegneria Sismica in Italia. Sommari, relazioni ad invito, atti su dvd. Bari, 18-22 Settembre 2011. BARI: Digilabs

2011

- Date (da – a)
- Contributo in Volume e su internet

U.Nasini, E.Aisa, A.De Maria, **G.Fagotti**, S.Mascelloni, M.Tanci, F.Savi (2011). **L'autorizzazione sismica preventiva e le NTC 08. Parte I: proposta di metodologia per il controllo dei progetti.** In: XIV Convegno ANIDIS. L'ingegneria Sismica in Italia. Sommari, relazioni ad invito, atti su dvd. Bari, 18-22 Settembre 2011. BARI: Digilabs

2012

- Date (da – a)
- Contributo a progetti di ricerca su internet

AA. VV. (2012) EUROPEAN UNION. Directorate General for Humanitarian Aid and Civil Protection, **P.A.T.C.H. – Prevention, analysis and Tools for Cultural Heritage. Linee Guide per la salvaguardia dei beni culturali in caso di eventi sismici.**  
[http://www.montesca.it/patch/Doc/manual\\_PP\\_IT.pdf](http://www.montesca.it/patch/Doc/manual_PP_IT.pdf)

2009

E.Aisa, F.Bernardini, M.Cittadini, L.Daniele, A.De Maria, A.De Sortis, **G.Fagotti**, U.Nasini, M.Tanci, M.Santantoni, F.Savi, C.Serafini (2009). **Onna prima e dopo il terremoto del 6 aprile 2009 – Parte I: analisi del danno.**  
<http://www.provincia.perugia.it/quidetematiche/sicurezza/prevenzione/controllocostruzioni/publicazioni>

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

BUONO

DISCRETO

DISCRETO

TEDESCO

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

BUONO

BUONO

BUONO



## SOFTWARE CONOSCIUTI

PROGRAMMI DI CALCOLO STRUTTURALI (CDS Win, CDMA Win, CDP Win, CDGs Win, CDB WinSAP CDW Win, CDD Win, SAP2000, ETABS, ABIESTRUS, ABIESBEAM, CONNET PRO)  
MICROSOFT OFFICE (WORD, EXCEL, ACCESS, POWERPOINT) E LIBRE OFFICE  
PROGRAMMI CAD: AUTOCAD

## PATENTE

PATENTE DI GUIDA TIPO B ITALIANA

*In riferimento al D.Lgs 196/2003, autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum.*

**Assisi, 9 Aprile 2023**

***Il sottoscritto GIANLUCA FAGOTTI, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità la veridicità dei dati riportati in questo curriculum vitae***

***Il sottoscritto GIANLUCA FAGOTTI autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003, coordinato con il D. Lgs. 101/2018, e al Regolamento UE 2016/679.***

Gianluca Fagotti

