

Curriculum vitae: **MARGHERITA GIUGLIETTI**

Residenza:

Studio :



Dati personali	<ul style="list-style-type: none">- Nazionalità:- Data di nascita- Luogo di nascita- Residenza:- Studio:- Stato civile:
Istruzione	<ul style="list-style-type: none">- Maturità scientifica conseguita nel 1995 presso Liceo Scientifico statale "Principe di Napoli" di Assisi con votazione 50/60.- Laurea in <u>Ingegneria Civile indirizzo Idraulica</u> conseguita presso l'Università degli studi di Perugia il 23 Gennaio 2003 discutendo una tesi dal titolo: "Metodologia di progetto per la realizzazione di impianti irrigui di aree verdi urbane. Caso di studio." Relatore: Prof. Ing. Piergiorgio Manciola – Dipartimento di Ingegneria Idraulica Votazione finale di laurea: 100/110• Abilitazione alla Professione di Ingegnere (iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri di Perugia dal 23 Luglio 2003) – A2237
Specializzazioni	<ul style="list-style-type: none">• Abilitazione come Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del DLgs 81/2008- Corso svolto nell'anno 2003 (DLgs 494/1996), durata 120 ore e relativi aggiornamenti durata 40 ore (D.Lgs 81/2008) Organizzazione: Scuola Edile di Perugia.• Corso di specializzazione antincendio (L. 818/84 e D.M. 25/03/1985) della durata complessiva di 110 ore, Periodo 13 Marzo - 6 Giugno 2003. Superamento esame finale con esito positivo. Aggiornamento ai sensi del DPR 151/2011 durata 40 ore – Iscrizione alle Liste del Ministero dell'interno dei Tecnici Abilitati Antincendio Organizzazione: Ordine degli Ingegneri di Perugia Patrocinio: Ministero dell'Interno.• Partecipazione al corso di "Esperto in acustica ambientale" 26 Gennaio-7 Giugno 2012. Iscrizione alla Lista degli Esperti in Acustica Ambientale della Regione Umbria, D.D. N.5813 DEL 2/08/2013 Organizzazione: Centro Studi Edili di Foligno• Iscrizione nell'elenco dei Collaudatori ai sensi dell'Art.67, comma 4 del DPR 380/2001 per tutte le opere in cemento armato normale, precompresso dal 12 Settembre 2013 per aver maturato 10 anni di iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia.• Iscrizione alle liste di esperti in Beni Ambientali ed Architettonici della Regione Umbria ai sensi del R.R.12/2006 (Sez.A e B)_ Ottobre 2014

- **Partecipazione al corso IL PRINCIPIO "Non Arrecare Un Danno Significativo" all'ambiente (cd. Principio DNSH) nel PNRR organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia – Marzo – Maggio 2023**
- Attestato di Partecipazione al Corso di Formazione sui Rischi Professionali Specifici in applicazione del D. Lgs. 626/94 svoltosi dal 27 Aprile al 25 Maggio 2001 presso l'Università degli Studi di Perugia.
- Partecipazione al Seminario Tecnico di "Progettazione in sicurezza Innovazione e Tecnologia" il 18 Settembre 2003.
Patrocinato dalla HILTI ITALIA SPA.
- Partecipazione al "MASTER DI MIGLIORAMENTO SISMICO, RESTAURO E CONSOLIDAMENTO DEL COSTRUITO STORICO E MONUMENTALE" Tema: "ORD.3274:LE MODIFICHE PER GLI EDIFICI ESISTENTI IN MURATURA" _ Auditorium San Domenico Foligno - 10 Dicembre 2004.
Organizzazione: Centro Studi Citta' di Foligno (PG)
- Partecipazione al corso su "IL NUOVO TESTO DELL'ORDINANZA SISMICA – le modifiche per gli edifici esistenti in muratura
Organizzazione: Centro Studi " Sisto Mastrodicasa"
Patrocinio: Eurocentro (Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica)
- Partecipazione al corso di aggiornamento di "Tecnico progettista di piani di coltivazione e ricomposizione cave" PG 06.03.41.134 –
Data: 1 Dicembre 2006- 15 Giugno 2007.
Organizzazione: ASSOCAVE UMRIA - Associazione FORMA.AZIONE srl
Patrocinio: Provincia di Perugia – Regione dell'Umbria
- Partecipazione al Corso di aggiornamento sulle NTC 2008, dal 9 Gennaio 2009 al 12 Giugno 2009.
Patrocinio ed Organizzazione: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia.
- Partecipazione al Seminario " La gestione delle Terre e Rocce da scavo ai sensi dell'Art.186 del DLgs 152/2006 e s.m.i." in Umbertide (PG), il 13 Febbraio 2009.
Organizzazione: Ordine dei Geologi della Regione Umbria.
- Partecipazione al Corso "Utente di Lingua Inglese Livello Avanzato PG 0802A100" dal 2 Marzo 2009 al 30 Novembre 2009 durata 100 ore.
Organizzazione: Zefiro sistemi Srl
Patrocinio: Provincia di Perugia – Regione dell'Umbria
- Partecipazione Corso: " Formazione Tecnica per il lavoro Attività 3 Tecnico dei sistemi fotovoltaici edizione 2" durata 34 ore dal 8/03/2010 al 17/05/2010.
Organizzazione: Zefiro sistemi Srl
Patrocinio: Provincia di Perugia – Regione dell'Umbria
- Partecipazione al corso di Formazione sul tema: " Patrimonio Architettonico e rischio sismico. Metodi e strumenti dalla prevenzione agli interventi sull'edilizia storica e monumentale" presso Fiuggi (FR) il 16-17-18-30 giugno e 1-2 Luglio 2011 – Organizzazione: ASS.I.R.C.CO (Associazione Italiana Recupero e Consolidamento Costruzioni)
Patrocinio: Comune di Fiuggi
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento di " Progettazione Strutturale e Norme Tecniche per le costruzioni 2008: Verifica sismica di edifici esistenti in muratura" tenuto a San Ponziano, Spoleto (PG) nei giorni 12,15 e 16 Giugno 2012
Organizzazione: Prof. Ing. Aurelio Gherzi

	<ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione alle attività Tecnico- Scientifiche a supporto della Protezione Civile in occasione degli eventi sismici 2012 nel territorio della Regione Emilia Romagna Patrocinio e organizzazione: Protezione Civile- Consiglio Nazionale Ingegneri (CNI) - Regione Emilia-Romagna • Partecipazione al Seminario ai Aggiornamento su “Terre e Rocce da scavo in data 5/04/2013_ Centro Studi Villa Montesca – Arpa Umbria.
<p>Esperienze lavorative</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Collaboratore presso il Tecnostudio di Bastia U. da Aprile 2003 Aprile 2004. • Partecipazioni a Sopralluoghi a seguito dell’evento sismico in Emilia-Romagna in collaborazione con il Consiglio Nazionale degli Ingegneri (Luglio 2012). • Dal 2003 ad oggi lavora come Associato presso lo Studio ‘Tecnoprogetti Giuglietti Group’ di Bastia U., come Direttore Tecnico svolgendo lavori sia per committenti Privati che Pubblici occupandosi di: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione architettonica e calcolo strutturale di edifici di civile abitazione; ➤ Progettazione di Piani attuativi; ➤ Collaborazioni per redazioni progetti di RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO A SEGUITO DELL’EVENTO SISMICO DELL’APRILE 2009 E SUCCESSIVI A L’AQUILA E PROVINCIA. ➤ Collaborazioni per redazioni progetti di RIPRISTINO E MIGLIORAMENTO SISMICO A SEGUITO DELL’EVENTO SISMICO DELL’APRILE 2009 E SUCCESSIVI A L’AQUILA E PROVINCIA. E SISMA 2016 CENTRO ITALIA ➤ Attività Progettazione, Direzione Lavori e Sicurezza nel Settore Attività Estrattive ➤ Incarichi di coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione ai sensi del Dlgs.81/2008; ➤ Pratiche di prevenzioni incendi; ➤ Restauro e riabilitazioni strutturali; ➤ Redazione di computi metrici; ➤ Redazione stime e valutazioni immobili e terreni; ➤ Redazione studi idraulici. ➤ Progettazione Requisiti Acustici Passivi dei fabbricati ➤ edazione Attestati di Certificazioni Energetica (APE) ➤ Progettazione Impianti Termici

	<p>➤ Collaborazione per la redazione di progetti di demolizione ricostruzione per Sisma Centro Italia 2016 e compilazione Schede Aedes</p> <p>Ad oggi ricopre il ruolo di Esperto Ambientale delle Commissioni Edilizie per la Qualità Architettonica ed il Paesaggio dei Comuni di Valfabbrica(PG) e Corciano (PG)</p> <p>Ad oggi ricopre il ruolo di Membro Effettivo del Consiglio di Disciplina dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia dal 2017.</p> <p>Ad oggi ricopre la carica come Membro effettivo della Commissione del Patrocinio dello stato presso la Commissione Tributaria Regionale Umbria.</p> <p>Ad oggi ricopre il ruolo di Esperto in Energie Rinnovabili per il TEAM dei 1000 Esperti della Regione Emilia Romagna Progetto CUP E41B21008240006 del Subinvestimento 2.2.1: "Assistenza tecnica a livello centrale e locale del PNRR", incluso nell'Investimento 2.2, Missione 1, Componente 1 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza."</p>
Lingue straniere	<ul style="list-style-type: none"> • Lingua inglese Livello B1 (parlato), livello B2 (scritto)
Linguaggi di programmazione e programmi	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscenza avanzata dei programmi Office (Word, Excel, Access, Power Point, Publisher, FrontPage), PHOTOSHOP, AUTOCAD, EN.EX.SYS., PRIMUS, SAP 90 e SAP 2000, PCM-PCE, Suonus, TERMUS e TERMUS -i, Mantus, Edilus-MU. • Livello di conoscenza base dei linguaggi di programmazione: PASCAL, FORTRAN (77-90) e VISUAL BASIC, MATLAB.
Note	<ul style="list-style-type: none"> • Disponibilità per viaggi in Italia e all'Estero • Esperienze di lavoro in gruppo

Autorizzo, ai sensi del Dlgs. 196/2003, il trattamento e la comunicazione dei miei dati personali. La sottoscritta consapevole delle responsabilità penali in cui incorre chi sottoscrive dichiarazioni mendaci e delle relative sanzioni penali di cui all'art. 76 del D.P.R. n° 445/2000, nonché delle conseguenze amministrative di decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato, ai sensi del D.P.R. n° 445/2000 dichiara che i fatti, stati, qualità di seguito riportati corrispondono a verità.

Bastia Umbra, li 09/12/2024

Dott. Ing. Giuglietti Margherita

