

ING. PH.D. GIUSEPPE PACE

- Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale Enrico Medi di Senigallia.
- Laurea in Ingegneria civile, orientamento strutture, conseguita presso l'UNIVPM, con una tesi di ricerca dal titolo "Pannelli in muratura storica resistenti a taglio: analisi di pareti danneggiate e rinforzate con CFRP".
- Dottorato di Ricerca in Strutture e Infrastrutture – VI ciclo, conseguito presso l'UNIVPM, con tesi di ricerca dal titolo "Analisi non lineare di struttura a telaio spaziale in c.a. con rinforzo in GFRP".
- dal 2003 esercita l'attività di libero professionista occupandosi prevalentemente di strutture, come progettista e direttore lavori, nel campo delle costruzioni, sia nuove che esistenti.
- dal 2009 è professore a contratto, presso l'Università Politecnica delle Marche, Facoltà d'Ingegneria, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura DICEA, Settore Scientifico Disciplinare ICAR 09 – Tecnica delle Costruzioni.
- Membro del Consiglio di Disciplina Territoriale, Collegio n. 1, dell'Ordine della provincia di Ancona, per il quadriennio 2013-2017.
- Membro del Consiglio Direttivo dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ancona, per il quadriennio 2017-2021.
- dal 2016 RSPP del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura dell'UNIVPM.
- Ingegnere abilitato come Coordinatore in fase di progettazione e di esecuzione in materia di Sicurezza nei cantieri.
- Ingegnere abilitato per la gestione tecnica dell'emergenza sismica, rilievo del danno e valutazione dell'agibilità.