

CURRICULUM VITAE PROF. PIERLUIGI COLOMBI

- Nato a Pavia il 27-04-1965
- Laureato con lode in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi di Pavia nell'ottobre 1989
- Collaborazione per un periodo di due mesi nel 1988 con lo stabilimento della Comunità Europea di Ispra
- Borsista ERASMUS presso l'Istituto di Meccanica Tecnica dell'Università di Karlsruhe (Germania) dal gennaio al marzo 1989
- Borsista ATA (Associazione Tecnici dell'Automobile) dall'aprile 1990 all'aprile 1991
- Borsista presso la Florida Atlantic University di Boca Raton (FL), USA, dall'agosto 1991 al novembre 1991
- Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria delle Strutture presso l'Università di Pavia-Politecnico di Milano (sedi consorziate) nel gennaio 1996
- Visiting researcher presso il Centre of Mechanics, Institute of Fundamental Technological Research, Varsavia, Polonia nel maggio 1996
- Visiting researcher presso l'ICOM – Construction Metallique dell'Ecole Polytechnique Federale de Lausanne nel periodo settembre-ottobre 1996
- Ricercatore universitario per il SSD ICAR08 – Scienza delle Costruzioni presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Milano dal novembre 1994 all'agosto 2002
- Professore associato per il SSD ICAR08 – Scienza delle Costruzioni presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Milano dal settembre 2002 al dicembre 2012 e presso il Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito del Politecnico di Milano dal gennaio 2013 al gennaio 2016
- Professore ordinario per il settore SSD ICAR08 – Scienza delle Costruzioni presso il Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito del Politecnico di Milano dal febbraio 2016 ad oggi
- Autore di circa 125 pubblicazioni scientifiche (di cui 47 su rivista nazionale/internazionale, capitoli di libri o monografie) su temi riguardanti gli aspetti stocastici della propagazione di cricca per fatica, la dinamica stocastica, le strutture metalliche, la biomeccanica e il rinforzo strutturale
- Comunicazioni a numerosi convegni nazionali o internazionali
- Revisore per diverse riviste scientifiche internazionali
- Partecipazione a numerosi progetti di ricerca a livello nazionale (MURST quota 40%, PRIN e RELUIS) e supervisore di diversi contratti di ricerca presso il Politecnico di Milano
- Membro di commissione in diversi concorsi pubblici per la selezione di ricercatori e studenti di Dottorato e membro di commissione d'esame per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca
- Membro della Giunta della VI Facoltà di Ingegneria e segretario del CCS in Ingegneria dei Sistemi Edilizi presso il Politecnico di Milano
- Attuale membro della Giunta e della Commissione Didattica del Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito del Politecnico di Milano
- Membro nel 2013 del Collegio dei docenti del dottorato in Ingegneria Civile ed Edile/Architettura presso l'Università degli Studi di Pavia
- Attività didattica in diversi corsi di aggiornamento sulle strutture metalliche, il progetto di ponti ed il rinforzo strutturale con materiali innovativi

Autorizzo il Politecnico di Milano a pubblicare il presente curriculum sul sito WEB di Ateneo, ai fini istituzionali e in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 "Decreto trasparenza" come modificato dal D. Lgs. 97 del 2016