

CURRICULUM VITAE

Francesca Pirlone

PRINCIPALI NOTE

Attualmente è Professore Associato nell'ambito del SSD ICAR/20 "Tecnica e Pianificazione Urbanistica" presso la Scuola Politecnica - Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova (dal 1 gennaio 2018).

E' stato Ricercatore Universitario nell'ambito del SSD ICAR/20 "Tecnica e Pianificazione Urbanistica" presso la Scuola Politecnica - Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova (luglio 2011 - dicembre 2017).

E' Dottore di ricerca in Luoghi e Tempi della Città e del Territorio conseguito presso l'Università di Brescia (febbraio 2008).

E' stata vincitrice di diversi assegni di ricerca nell'ambito del SSD ICAR/20 "Tecnica e Pianificazione Urbanistica".

Ha sviluppato diverse linee di ricerca: dalla riqualificazione e rigenerazione urbana, alla sostenibilità, a temi infrastrutturali e di gestione del territorio, alla messa in sicurezza del territorio da eventi calamitosi di tipo naturale e resilienza urbana, alla gestione sostenibile dei rifiuti, al turismo sostenibile.

Ha al suo attivo un'ampia attività scientifica maturata in ambito universitario attraverso progetti europei (INTERREG II, III, IV, V, Leonardo Da Vinci, VI e VII Programmi di Sviluppo Quadro e di Ricerca, Transfrontaliero Marittimo, MED, ENPI CBC MED) e nazionali (PRIN, Progetti di ricerca di Ateneo, PAR FAS) e collaborazioni con Amministrazioni locali, di cui è anche stata ed è tuttora Responsabile scientifico.

Ha realizzato più di 120 pubblicazioni. Trattasi di monografie scientifiche, articoli su riviste internazionali e nazionali, contributi in monografie scientifiche, contributi in atti di convegni internazionali e nazionali.

E' ed è stato revisore per alcune riviste di Classe A.

Fa parte dell'Editorial Board della Collana "Città e territorio" della FrancoAngeli Edizioni di Milano ed è Membro del Comitato Scientifico della Collana "Città e territorio" della FrancoAngeli Edizioni di Milano.

Ha partecipato in qualità di Relatore a numerosi Convegni di carattere internazionale e nazionale.

E' Referente Unige in ambito di Città circolare in "UniGe sostenibile".

E' Membro del Gruppo di lavoro "UniGe Sostenibile" dell'Università degli studi di Genova.

E' Referente dell'Università degli studi di Genova nell'ambito della RUS - Rete delle Università italiane per lo Sviluppo sostenibile Gruppo di lavoro Mobilità.

Referente del gruppo di lavoro Mobilità Sostenibile all'interno della commissione Unige Sostenibile dell'Università degli studi di Genova (gennaio 2018 – maggio 2021).

E' membro del Centro interuniversitario per lo Sviluppo della Sostenibilità dei Prodotti CESISP (da aprile 2019).

E' membro della Commissione Paritetica della Scuola Politecnica dell'Università degli studi di Genova (da novembre 2015).

E' Facilitatore della Comunità di Pratica della Scuola Politecnica dell'Università degli studi di Genova (da febbraio 2018).

E' docente di insegnamenti del SSD ICAR/20 "Tecnica e Pianificazione Urbanistica" in differenti Corsi di Laurea presso la Scuola Politecnica - Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova.

Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Ing. Edile-Architettura presso la Scuola Politecnica - Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova (da luglio 2021).

Direttore del Corso di perfezionamento transfrontaliero italo-francese in "Specialista dell'accoglienza sicura nella nautica e nel turismo sostenibile - Specialist de l'accueil sûre dans le nautisme et le tourisme durable", nell'ambito del progetto europeo MARITTIMOMOB "Accélérateur Transfrontalier de Mobilités", Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia Francia Marittimo 2014 – 2020, erogato dall'Università degli studi di Genova nell'a.a. 2020-2021.

Relatore e Co-relatore di numerose tesi di laurea (triennali e magistrali) presso la Scuola Politecnica – Ingegneria. E' stata anche Relatore e Co-relatore di alcune tesi di laurea (triennali) presso la Scuola di Scienze Umanistiche dell'Università degli Studi di Genova.

Tutor di stage presso la Scuola Politecnica - Ingegneria dell'Università degli Studi di Genova.

Membro del Collegio docenti del PhD in Sustainable Development and Climate change (PhD SDC) (dal Ciclo XXXVII) (Scuola Universitaria Superiore IUSS di Pavia in convenzione con altri 30 Atenei, tra cui l'Università di Genova).

Membro del Curriculum Risk and Resilience Engineering for the Natural, Industrialized and Built environments del PhD program in Security, Risk and Vulnerability dell'Università degli Studi di Genova (dal Ciclo XXXVI).

Membro del Curriculum FIA- Fluid Dynamics and Processes of Environmental Engineering del Dottorato Civil, Chemical and Environmental Engineering dell'Università degli Studi di Genova (dal Ciclo XXXV).

E' stata membro del Collegio docenti del Dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi di Brescia (dal Ciclo XXVIII al Ciclo XXXII)

Tutor e co-tutor di tesi di dottorato nell'ambito del "Dottorato in Luoghi e tempi della città e del Territorio", del "Curriculum FIA- Fluid Dynamics and Processes of Environmental Engineering del Dottorato Civil, Chemical and Environmental Engineering dell'Università degli Studi di Genova".

Ha partecipato come docente a Master Universitari e a Corsi di formazione.