

Mariella Ferrara.

Nata a Fantina (Me) il 06/01/1951. Ricercatore confermato in servizio presso il Dipartimento di Arte, Scienza e Tecnica del Costruire, dell'Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria Facoltà di Architettura settore scientifico- disciplinare IUS10 "Diritto Amministrativo".

Laureata in Architettura il 28/07/1979 presso l'Università degli Studi di Reggio Calabria, è abilitata all'esercizio della libera professione di Architetto ed iscritta all'Albo degli Architetti della Provincia di Reggio Calabria al N° 200.

Dalle prime collaborazioni didattiche presso la Facoltà di Architettura ha rivolto i propri interessi al campo del Diritto e della Legislazione Urbanistica.

Nel 1987 partecipa al concorso per titoli ed esami al posto di Tecnico Laureato, risultandone vincitrice con attribuzione alla Cattedra di Diritto e Legislazione Urbanistica.

Dal '91 al '93 è docente di alcuni Corsi di Formazione:

Corso di Formazione sulla Valutazione di Impatto Ambientale, Facoltà di Architettura;

Corso di Formazione Mediterraneo: Progetto Alta Formazione Miur-Unirc Provincia di Reggio Calabria;

Corso di Formazione Palmi Youth Education: Progetto Alta Formazione Miur-Unirc Provincia di Reggio Calabria;

Partecipa a numerosi convegni e seminari di studio e, come Coordinatore della Segreteria Scientifica, al "Laboratorio di Documentazione Giuridica sulla Città, sul Territorio e sull'Ambiente", istituito dal Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali.

Nel 2002 partecipa al concorso per titoli ed esami al concorso riservato per Ricercatore confermato presso il Dipartimento di Scienze Ambientali e Territoriali dell'Università "Mediterranea" di Reggio Calabria - Facoltà di Architettura, settore scientifico - disciplinare IUS10 "Diritto Amministrativo" risultandone vincitrice.

Nominata Ricercatore di ruolo è assume l'incarico di docente titolare-supplente delle discipline:
-Diritto Regionale e degli Enti Locali- Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale Urbanistica e Ambientale CI VII

-Diritto e Legislazione Urbanistica- Corso di Laurea in Pianificazione Territoriale Urbanistica e Ambientale CI 54 S

-Laboratorio del Progetto Tecnico nel Processo Edilizio

-"Legislazione dei Cantieri" corso A B- Corso di Laurea Tecniche dell'Architettura e dell'Urbanistica

-Legislazione Urbanistica Edilizia Ambientale- Corso di Laurea Costruzione e Gestione dell'Architettura.

-Legislazione Urbanistica Edilizia e Ambientale- Corso di Laurea Quinquennale.

-Legislazione dei Beni Culturali- Corso di Laurea in Storia e Conservazione.

E' componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Ecofisiologia delle specie vegetali" presso il Dipartimento di Biotecnologia per il monitoraggio agroalimentare ed ambientale della Facoltà di Agraria dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria.

Svolge attività didattica e di collaborazione ed è componente in qualità di secondo membro delle commissioni di esami delle discipline afferenti ai settori disciplinari IUS/09 e IUS10.

Corso di Diritto e Legislazione Urbanistica dal 1987.

Corso di Diritto Urbanistico dal 1987.

Corso di Diritto Regionale e degli Enti Locali dal 1990.

Corso di Legislazione dei Beni Culturali dal 1990.

Attività di Ricerca

Ha svolto attività di ricerca nel campo del diritto applicato all'urbanistica, sviluppando in particolare le tematiche:

-Beni Culturali, Ambientali e Legislazione Urbanistica

-Abusivismo e Condono

- Danno Ambientale prodotto da processi di inquinamento delle coste
- Problematiche del Dimensionamento dei Piani Ordinari.

Partecipa ai gruppi di ricerca:

- MURST (welfare urbano e standards urbanistici). "Procedure Comportamentali nella Governance Urbana: nuovi indirizzi per il soddisfacimento della domanda di welfare urbano. (Coordinatore Scientifico Prof. F. Moraci)-Componente.
- Rdb (ex 60%) Zone urbane periferiche in ambiti costieri: sensibilità, criticità e potenzialità.
- RdB (ex 60%) Salvaguardia e Recupero delle Risorse Idriche–finanziamento anno 2004.
- PRIT 2000 "Città costiere e danni ambientali" – Coordinatore Scientifico prof. Francesca Moraci - PRIN - sviluppando tematiche relative alle implicazioni della governance ambientale internazionale e comunitaria nell'ordinamento interno.
- Ricerca PRIN (ex MIUR 40%) dal titolo Un piano dei servizi per il governo della città (coordinatore nazionale prof. Franco Karrer) 2003-05.
- Progetto unità locale per la partecipazione al gruppo nazionale "Multilevel Governance e Politiche pubbliche per l'ambiente.
- RdB 2005 "Strumenti di Salvaguardia per il Controllo delle Qualità Ambientali". Responsabile Scientifico.

È componente del gruppo di lavoro per il contributo italiano alla Risoluzione onu sulla Crisi della città (coordinato dal prof. C. Beguinot). Ha partecipato a numerose conferenze internazionali. E' autrice di diverse pubblicazioni.

Partecipa alla presentazione di progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale:
-al PRIN 2009 con 2 unità di Roma "Valorizzazione del patrimonio immobiliare pubblico. Politiche, strategie e strumenti, implicazioni ambientali e urbanistiche" Prin 2009, coordinatore nazionale la prof. Francesca Moraci (non finanziato ma valutato positivamente, 53/60).

2008

- al Prin: "Azioni integrate di sicurezza urbana nei processi di trasformazione della città" -Prin 2008 (coordinatore nazionale prof. F. Moraci). Progetto di ricerca valutato dal Miur positivamente.
- al progetto SMART PLANNING ACTIONS FOR CITIES ENVIRONMENT AND SUSTAINABILITY, S.P.A.C.e.S., responsabile scientific e coordinator prof. F. Moraci, FP7 Cooperation Work Programme: Energy- Area Energy 8.8: Smart cities and communities, valutata positivamente, non finanziata.
- al progetto S3.P.E.E.D City- (Sustainable, Sensible and Smart Planning for Environmental, Ecological and Dynamic City) PON R&C 2007-2013 SMART CITIES AND COMMUNITIES, responsabile scientifico prof. F. Moraci, soggetti prop.: Università Mediterranea, Altran, Halgitron, Leonia, CNR, con Amministrazione Comunale di Reggio Calabria e numerosi consulenti (Enti e Università).

E' inoltre Componente del team di ricerca dell'unità B (respons. scientifico prof. F. Moraci) Prin 2011 coordinata dal prof. Ing. Francesco Castelli, Università Korè di Enna, dal titolo: Cambiamenti climatici: analisi, modellazione, prevenzione e mitigazione del rischio di frana, Prin 2012; del progetto PRIN: La Città fragile. Prevenzione, sicurezza e ricostruzione nelle aree urbane, nuove forme di governance e semplificazione degli strumenti, responsabile scientifico Unità A prof. F. Moraci con Università di Enna "Kore", Università di Catania, Politecnico di Torino, Università di Firenze, 2013.

Componente del gruppo di ricerca con il progetto di policy: l'Agorà telematica come politica digitale per la città, finalista tra le 16 proposte presentate agli Stati Generali del Mezzogiorno a Catanzaro (30.06.2012) nell'ambito della Regione Calabria al concorso "ItaliaCamp- la tua idea per il paese" sulle 700 presentate.

E' componente del gruppo di ricerca "Fattibilità urbanistica e ambientale" (responsabile scientifico prof. F. Moraci) nell'ambito della Convenzione DASTEC e Regione Calabria relativa al Progetto di Fattibilità per il World Trade Center di Gioia Tauro, Coord. Generale prof. G. Fera, Università Mediterranea.

E' componente del gruppo di ricerca (responsabile scientifico prof. F. Moraci) nell'ambito dell'Accordo Quadro- tra il Dipartimento di Arte Scienza e Tecnica del Costruire e il Comune di

Messina-per l'assistenza tecnico-scientifica per la progettazione, sviluppo, attivazione e prima gestione dell'UrbanLab (Urban Center) del comune di Messina e dell'Area Metropolitana (2011). E' componente del comitato scientifico editoriale della collana Città, Ambiente e Territorio diretta da F. Moraci per i tipi di Le Penseur.