

CURRICULUM

Francesca Moraci, architetto, è **Ordinario di Urbanistica presso l'Università Mediterranea**. Ha conseguito il **Ph.D (I-USA)** in Pianificazione Territoriale e altri prestigiosi titoli, tra cui il **MS Economic Policy and Planning (NU-Boston)**, Borsa **Fulbright** (84-85/85-86) presso la Northeastern University e Istituzioni Americane (MIT, Coastal Zone M.P.). Ha svolto attività di ricerca e insegnamento negli USA presso il **Center of European Economic Studies** diretto dal Prof. Gustav Schachter.

Fonda e dirige dal 1998 il Laboratorio Strategie Urbane e Territoriali per la Pianificazione StUTEp.

Ha ricoperto incarichi Istituzionali Accademici (Direttore di dipartimento, Coordinatore Collegio dei Direttori, Presidente CdiL, componente CdiA) come **componente di Commissioni, Comitati scientifici ed Enti di ricerca, tra cui si ricordano soltanto i recenti incarichi tecnici scientifici e istituzionali:**

Nominata con DM n. 511 del 20.11.2014 nel **Comitato di Esperti** preposto all'elaborazione del **"Piano strategico nazionale della portualità e della logistica"** costituito presso gli Uffici di diretta collaborazione del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti con deliberazione del Consiglio dei Ministri. Il Comitato relaziona al Ministro ed è coordinato dal Capo di Gabinetto del Ministro.

E' Componente del gruppo di lavoro della Regione Sicilia, nella qualità di esperto per competenze e attività svolta in rappresentanza territoriale dell'Università Mediterranea - **per la stipula di accordi tra lo Stato, la regione Sicilia, la regione Calabria e la città Metropolitana di Reggio Calabria-** per usufruire di servizi secondo i criteri di prossimità.

E' Componente -Decreto di Nomina del Ministero delle infrastrutture e trasporti M.INF TRMAR- quale esperto qualificato dell'università Mediterranea, del **Tavolo Tecnico** istituito presso il **Ministero delle Infrastrutture e Trasporti** costituito con DM n.160 del 18.04.2014 **per** la redazione dello *"Studio di fattibilità per il miglioramento dei sistemi di collegamento marittimo, ferroviario e stradale nell'Area dello Stretto di Messina."*

E' componente del Comitato Portuale –art. 9 L 84/94- dell'Autorità Portuale di Messina–Milazzo come esperto per le infrastrutture, delegata dal Sindaco del Comune di San Filippo del Mela.

E' nominata dall'Autorità Portuale di Messina come **Coordinatore delegato** all'Intesa tra i comuni di Pace del Mela, San Filippo del Mela e il Porto di Milazzo per lo **Studio, valutazione e realizzazione di una bretella viaria di collegamento tra le aree industriali dei di Pace del Mela, San Filippo del Mela e il Porto di Milazzo.**

Ha coordinato e diretto gruppi di ricerca nazionali e internazionali ed ha conseguito premi e riconoscimenti per l'attività scientifica (Fulbright; Triennale di Milano; Metodo MABF- opera d'ingegno- reg. SIAE- applicato dalla legge sulla Qualità Urbana Regione Emilia Romagna; ItaliaCamp Agorà telematica-digitalflow city, etc).

Ha coordinato ricerche di interesse nazionale MIUR e programmi Europei (FPQ, Interreg, Urban, Urbact II). **Dirige collane editoriali specialistiche ed è componente di comitati editoriali (CAT per i tipi di Le Penseur) e della rivista di infrastrutture Galileo.**

La sua particolare formazione di urbanista, economista del territorio e pianificatore, le ha consentito di sperimentare in campo scientifico e professionale una **visione integrata e multidimensionale delle politiche pubbliche e strategie di competizione territoriale in termini di progetto urbanistico, territoriale, progetto di infrastrutture e progettazione ambientale.**

Ha sviluppato esperienze sui temi che riguardano il rapporto infrastrutture –materiali e immateriali- e il loro ruolo nella territorializzazione competitiva del mezzogiorno (sistemi portuali, reti TEN-T, reti dell'energia, reti digitali, nodi immateriali).

E' componente dei gruppi di studio sulle riforme istituzionali (riassetto e all'accorpamento delle autorità portuali esistenti e modifiche alla l. n. 84/94 .nell'ambito della redazione del Piano Strategico nazionale della portualità e della Logistica per incarico del Governo; contributo con ITALIADECIDE al DDL sulla riforma urbanistica e qualità urbana) e dei temi inerenti l'impatto delle riforme istituzionali sul territorio che hanno effetti spaziali sul sistema urbano e metropolitano e il sistema delle reti infrastrutturali nella pianificazione di area vasta.

L'esperienza scientifica e professionale maturata attraverso vari studi e consulenze riferita alla transcalarità dei sistemi infrastrutturali e i nodi urbani nella dimensione europea e nazionale finalizzata allo sviluppo di nuovi **drivers di competitività del sistema urbano, portuale intermodale e logistico (Piano nazionale porti e logistica, piattaforma strategica di corridoio, etcc).**

Si ricordano tra le esperienze nel campo della pianificazione territoriale ed urbanistica e dei trasporti, in edilizia e nell'ambito della pianificazione ambientale, attraverso la redazione di piani di settore, generali e di attuazione come, ad esempio, la Variante Generale al P.R.G. di Messina; il Piano dei Parchi e delle aree protette e relativi regolamenti, della regione Sicilia nell'ambito del CRPPN; l'Aggiornamento ed integrazione dello Studio di Impatto Ambientale del progetto del Ponte sullo Stretto di Messina ed i suoi collegamenti e predisposizione della documentazione necessaria all'accertamento di conformità urbanistica delle opere, e della Localizzazione Urbanistica del Ponte sullo Stretto e dei suoi collegamenti (gara internazionale), cercando di far confluire le tematiche innovative della ricerca disciplinare nel progetto di città, di riqualificazione e rigenerazione urbana, e di territorio che il piano rappresenta, sia dal punto di vista dello spazio fisico che delle procedure e modalità di costruzione e di attuazione anche attraverso strumenti innovativi.

Ha redatto piani strategici, programmi complessi, studi e valutazioni di impatto, valutazioni ambientali, studi e linee guida sul paesaggio, sul rischio idrogeologico, sulla mobilità.

E' componente del comitato scientifico della Parsons Transportation Group inc. per il Project Management Consulting del progetto del Ponte sullo Stretto delle opere connesse e compensative, con attività di alta consulenza e assistenza tecnica –scientifica di indirizzo alla progettazione del Contraente Generale (Eurolink). Ha presentato lo studio alla biennale degli urbanisti europei (2011); ha vinto varie gare europee e concorsi di progettazione tra cui il Piano Strutturale –PSC- e regolamento edilizio e urbanistico- REU- del comune di Vibo Valentia, il Piano Strutturale –PSC-, REU e Piano Operativo Temporale- POT- della città di Reggio Calabria, il PSC di Pizzo, il PSC di Bova Marina; il PRG e la VAS di San Filippo del Mela; lo Studio di Impatto Ambientale dei Piani Regolatori Portuali di Messina e di Milazzo; la redazione della VAS del Piano regionale delle attività estrattive- PRAE- della regione Calabria. Tra le attività di ricerca applicata svolte per il DSAT come responsabile scientifico sia a seguito di conto terzi si ricorda l'UrbanLab di Messina, il Piano di Comunicazione del PSC per il comune di Reggio Calabria; il Piano Urbano del Traffico di Polistena (RC); Consulente per PWC per il piano strategico dei trasporti in Sicilia e contributo al QS nazionale 2007-2013; tra i servizi di studio e ricerca vinti a seguito di bando pubblico competitivo si ricordano: lo Studio e sperimentazione di metodologie e tecniche per la mitigazione del rischio idrogeologico- creazione di normative disegnate e di indirizzi progettuali che mettano in rapporto l'intervento di difesa con la salvaguardia e la valorizzazione del paesaggio (Autorità di Bacino Reg. Ass. LLPP Regione Calabria). E' responsabile scientifico per il POAT MIBAC (PON 2007-2013) nell'ambito del Progetto “La pianificazione paesaggistica: la collaborazione istituzionale**, per il servizio (azione A) tecnico-scientifico per la realizzazione di una ricerca e studio finalizzati alla elaborazione di linee guida per una corretta valutazione dei paesaggi di specifici ambiti territoriali (fasce costiere e ambiti montani) delle regioni Campania, Puglia e Calabria. Nell'ambito del**

progetto ha redatto per il MIBAC le **Linee Guida per la valutazione dei paesaggi: criteri di catalogazione e indicatori per la definizione di matrici valutative.**

E' Responsabile scientifico e coordinatore delle linee guida del Masterplan di HUANG PU per conto della Facoltà di Architettura di Reggio Calabria, -accordo tra le Facoltà di Architettura, -piattaforma Meridionale e *Ministero Affari Esteri-Conferenza nazionale dei Presidi di Architettura -Associazione per la pianificazione Urbana del Guandong (Cina)*, nell'ambito del "*Memorandum, d'intesa sulla Cooperazione nell'ambito dello sviluppo della pianificazione urbana tra la provincia del Guandong e l'Italia*", tra le attività ha proposto il masterplan di HUANG PU – CANTON e schede progetto in merito all'obiettivo della qualità urbana e riqualificazione ambientale. E' visiting presso la **l'Università di Chongquin- Cina per l'accordo di cooperazione scientifica nell'ambito dell'Urban Planning con la Mediterranea e la partecipazione del Console Italiano e dell'Istituto Superiore Sant'Anna di Pisa.**

E' Componente del Comitato di Coordinamento quale delegato del Rettore, per l'accordo stipulato tra **l'Università degli Studi di Messina, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, Eurolink Sepa, Stretto di Messina Spa, Parsons Italia e Sviluppo Italia Sicilia Spa**, avente come finalità l'erogazione di servizi e prestazioni strumentali alla **realizzazione del Ponte sullo Stretto**, nell'ambito dei settori della Formazione, Ricerca e trasferimento tecnologico; coordina il gruppo di riflessione dell'Università Mediterranea sulla "**Crisi della città: ragioni, rimedi, iniziative**", **come contributo alla componente italiana alla risoluzione ONU** sul tema della crisi della città –MAE- Fondazione Aldo della Rocca.(2010). E' stata **componente del Consiglio Regionale dei Parchi e delle aree protette- CRPPN** della regione Sicilia. **E' Componente del Comitato Portuale** dell'Autorità Portuale di Messina e Milazzo (dal 2013) come esperto in infrastrutture del comune di San Filippo del Mela. **E' Componente del gruppo di lavoro della Regione Sicilia**, per le città metropolitane e la riforma costituzionale.

E' inoltre Componente del gruppo di esperti per il PNL del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

E' responsabile per la Provincia di Reggio Calabria dell'ACTION PLAN dell'INTERREG IV C Stretti d'Europa per l'area dello Stretto- nell'ambito della rete ESI-Stretti d'Europa per l'attivazione di misure di buona governance **nell'Area dello Stretto.**

E' stata ed è consulente e componente di gruppi di studio, di enti e società di ingegneria nazionali e internazionali (Ministero dell'Ambiente, MIT, Regioni Sicilia e Calabria, Provincia di Messina; Provincia di Reggio Calabria, CRESME, Bonifica spa, Politecnica, PriceWaterhouseCoopers; Parsons Transportations group inc.; Systra; Stretto di Messina; Autorità Portuale di Messina; Protezione Civile; altre).

Ha partecipato, in qualità di organizzatore, espositore o curatore di sessioni, a *mostre (Ministero dei Beni e le attività Culturali-MiBAC, varie RUN- Rassegna Urbanistica Nazionale, XVI Triennale, varie Biennale di Venezia, varie Biennial of Towns and Planners, Cent'anni dal terremoto di Reggio e Messina, ForumPA, varie edizioni di UrbanPromo, IV RUN, biennale del paesaggio delle Canarie, etcc.)* ed ha svolto numerose relazioni ed interventi sui temi del territorio, dell'ambiente, della città, delle infrastrutture e dell'urbanistica in sede di *convegni, congressi, seminari e tavole rotonde internazionali (INU, ONU, European Security Research Conference SRC'08 ecc..).*

E' autrice di oltre 150 pubblicazioni scientifiche tra monografie, saggi e articoli in riviste.

Messina, 19 Maggio 2015