

AUTORI

Renzo Moschini, è stato vicesindaco del Comune di Pisa nel 1969, Presidente della stessa Provincia dal 1970 al 1975 e vicepresidente del parco naturale di Migliarino-San Rossore-Massaciuccoli per diversi anni dal 1986. Nel 1990 fonda la rivista «Parchi», che coordina fino al 1998. Oggi dirige, per Federparchi, l'Osservatorio dei Parchi Europei e cura il coordinamento di «ToscanaParchi» edita da Edizioni ETS.

Enrico Falqui, professore associato della Facoltà di Architettura di Firenze, dal 2010 è direttore del Lab AEP (Laboratorio di ricerca in Architettura ed Ecologia del Paesaggio) presso il DUPT. La sua attività di ricerca spazia dal campo della valutazione ambientale al campo della definizione di modelli interpretativi dello sviluppo sostenibile locale, per valutare la sostenibilità ecologica dei Piani urbanistici.

Annalisa Maniglio Calcagno, è stata Presidente dell'A.I.A.P.P. (Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio) dal 2006 al 2009 e vicepresidente dell'E.F.L.A. (European Foundation for Landscape Architecture) dal 1989 al 1996. Nell'attività scientifica ha contribuito in maniera determinante alla costruzione di una moderna visione delle politiche europee verso il paesaggio.

Darko Pandakovic, è professore associato di Architettura del Paesaggio alla Facoltà di Architettura Leonardo del Politecnico di Milano mentre dal 1970, con la sua attività professionale di architetto si dedica a progetti di restauro e di conservazione di edifici antichi per uso residenziale, culturale e religioso, all'allestimento di mostre, alla progettazione di spazi collettivi urbani e del paesaggio.

Almo Farina, è professore ordinario di Ecologia all'Istituto di Biomatematca presso la Facoltà di Scienze Ambientali dell'Università di Urbino. Ha svolto studi di ricerca nei campi dell'eco-etologia dei vertebrati, dell'ecologia del paesaggio, sull'abbandono dei territori montani e sugli effetti sul paesaggio e la fauna, sul GIS e i sistemi esperti per la gestione faunistica ed ha posto le fondamenta della teoria dell'Ecologia del paesaggio.

Francesca Calamita, architetto e paesaggista, laureata all'Università di Firenze con una tesi in Architettura del paesaggio sul tema delle aree protette tra Liguria e Toscana, ha conseguito il Master in Paesaggistica presso la stessa Università. Segretario generale dell'Associazione Verdiana Network, è stata responsabile del management didattico del Corso di Formazione *Parchi naturali, aree protette e reti ecologiche per lo sviluppo del territorio* tenutosi a Fivizzano tra dicembre 2009 e settembre 2010.

Gabriele Paolinelli, svolge attività specialistica di libero professionista nel campo della pianificazione e della progettazione paesistica, prevalentemente per enti pubblici. È Tutor presso il Master di II livello in Paesaggistica dell'Università degli Studi di Firenze e Cotutor di alcuni studi in corso di elaborazione presso il Dottorato di ricerca in Progettazione paesistica di Firenze.

Gianfranco Cartei, è professore ordinario della Facoltà di Scienze Politiche presso l'Università degli Studi di Firenze negli insegnamenti di Diritto amministrativo e Diritto dell'Economia. Ha insegnato in prestigiose università come quella di Trento, Madrid e Atene. Nel corso della sua carriera ha partecipato a numerosi convegni sia in Italia che all'estero.

Olimpia Gobbi, fa parte dell'*Osservatorio nazionale per la qualità del Paesaggio*, presso il Ministero per i Beni e le Attività culturali; svolge attività di ricerca in storia socio-economica, ambientale. È stata assessore alla Cultura, beni culturali e Pubblica istruzione della Provincia di Ascoli Piceno ed ha aderito alla RECEP (rete europea degli enti impegnati nell'attuazione della Convenzione Europea del Paesaggio)

Chiara Serenelli, laureata in Architettura a Firenze con una tesi in Architettura del Paesaggio, specializzata al Master di II livello in Architettura del paesaggio, dal 2009 è nel Dottorato di Progettazione Paesistica dell'Università di Firenze ed è promotrice del progetto di ricerca per il recupero della via di pellegrinaggio Lauretana con l'Associazione Culturale Verdiana Network.

Maria Teresa Idone, architetto, è nel Dottorato di Ricerca in Architettura - Curriculum in Urban Landscape Design, dell'Università di Camerino sede di Ascoli Piceno, seguendo come tema di ricerca lo studio della struttura culturale della Via Lauretana e della messa a sistema dei beni storico-artistici e culturali. Svolge attività di ricerca con l'Associazione Culturale Verdiana Network.

Elena Lo Re, laureata in Architettura presso l'Università degli Studi di Firenze, con una tesi in architettura del paesaggio, frequenta il Master di II Livello in Paesaggistica presso la stessa Università. Collabora con l'Associazione Verdiana Network e con il Laboratorio di progettazione ed ecologia del paesaggio a Firenze nella ricerca sulle scuole Europee sul Paesaggio.

Silvia Ruzziconi, architetto, laureata a Firenze con una tesi in architettura del paesaggio, frequenta il Master di II Livello in Paesaggistica presso la stessa Università. Collabora con l'Associazione Verdiana Network e con il Laboratorio di progettazione ed ecologia del paesaggio a Firenze nonché alla realizzazione cartografica e digitalizzata dei centri di accoglienza lungo la via Lauretana.

Angela Magionami, è titolare dello studio professionale "e_studio - ecologia, architettura, paesaggio" a Civitanova Marche. Insegna Disegno dell'architettura e del paesaggio presso la Facoltà di Architettura di Ascoli Piceno per il corso di laurea magistrale in Architettura. La sua attività professionale si svolge a cavallo tra la ricerca universitaria e la libera professione.

Emanuela Morelli, architetto e paesaggista, Socia Aiapp dal 1995, si occupa di progettazione degli spazi aperti, di restauro di giardini storici e complessi architettonici rurali, pianificazione e progettazione del paesaggio sia per privati che per Enti pubblici. In qualità di Dottore di Ricerca in Progettazione Paesistica svolge attività di ricerca scientifica presso il DUPT di Firenze.

Alessandra Cazzola, architetto presso il Comune di Roma e professore a contratto di Fondamenti di Urbanistica presso la Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" dell'Università La Sapienza di Roma. Nel 2003 ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca in Progettazione Paesistica presso la facoltà di Architettura di Firenze (DUPT) e nel 2005 è specialista in Pianificazione Urbanistica presso l'Università degli Studi di Roma.

Giovanna Franco, è ricercatrice in Tecnologia dell'Architettura dal 1999 e Dottore di Ricerca in Recupero Edilizio e Ambientale. L'attività didattica e di ricerca riguardano prevalentemente i problemi tecnologici e costruttivi legati al progetto di manutenzione e di riqualificazione del patrimonio edificato, di antica o recente formazione.

Paola Pavoni, architetto, laureata all'Università di Firenze con una tesi in Pianificazione e Valutazione ambientale, assistente di ricerca del Laboratorio di Progettazione Urbanistica presso la stessa Università e membro del consiglio Direttivo dell'Associazione Verdiana Network, ha collaborato al management didattico del Corso di Formazione *Parchi naturali, aree protette e reti ecologiche per lo sviluppo del territorio* tenutosi a Fivizzano tra dicembre 2009 e settembre 2010.

Bernardino Romano, ingegnere che svolge attività culturale sul tema della tutela ambientale in seno a varie Associazioni Ambientaliste, è professore associato nel Corso di Laurea in Ingegneria per l'ambiente e il territorio nell'Università degli Studi de l'Aquila. La sua attività di ricerca scientifica riguarda temi inerenti la pianificazione territoriale, la valutazione ambientale e la realizzazione di reti ecologiche.

Riccardo Maria Pulselli, architetto, è docente del corso di Laurea specialistica in Tecnologie di Monitoraggio e di Recupero Ambientale presso la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche Naturali dell'Università di Siena. La sua attività di ricerca si basa sulla sperimentazione di procedure innovative per la valutazione ambientale strategica e tecnologie di monitoraggio ambientale applicate a sistemi urbani.

Leonardo Marotta, dottore in Scienze Ambientali, diplomato in Studi Avanzati in Ingegneria Idraulica, è amministratore della Società Entropia Snc come Esperto di Valutazione d'impatto ambientale e Gestione Integrata delle Coste, coordinatore del Comitato Scientifico dell'Associazione Italiane Scienze Ambientali e Docente a contratto presso l'Università IUAV di Venezia.

Giuliano Tallone, presidente della LIPU-BirdLife Italia dal 2003 e Direttore del parco Nazionale del Circeo dal 2008, si è Laureato in Scienze Naturali, diplomato al Master in Conservazione della Biodiversità animale ed è Dottore di Ricerca in Ecologia e Gestione delle risorse biologiche. La sua attività di ricerca si basa su studi di zoologia, pianificazione e gestione delle aree protette.

Roberto Gambino, membro dell'Unione Mondiale per la Conservazione della Natura (IUCN), presidente dell'Associazione Nazionale Centri Storico-Artistici del Piemonte-Valle d'Aosta, è coordinatore di piani e ricerche in campo urbanistico, territoriale, ambientale e paesistico e autore di numerose pubblicazioni sui temi del paesaggio e dell'ambiente, dei processi di urbanizzazione, della centralità urbana e del patrimonio culturale.

Ippolito Ostellino, è docente presso il Politecnico di Torino in materia di Pianificazione delle aree protette e in Progettazione del Paesaggio. Dal gennaio 1999 ricopre la carica di Direttore dell'Ente di Gestione del Parco Fluviale del Po-tratto torinese e svolge attività nei settori della pianificazione territoriale, delle strategie di comunicazione, del miglioramento ambientale, dell'educazione ambientale.

Massimo Sargolini, architetto e professore associato di Urbanistica presso la Facoltà di Architettura di Ascoli Piceno, dell'Università degli Studi di Camerino dal 2006, dal 1991 ha svolto attività professionale e di ricerca applicata nel campo della pianificazione territoriale, paesistica e delle aree protette. È membro della WCPA (World Commission on Protected areas) della IUCN.

Biagio Guccione, architetto dal 1973, è professore di Architettura del Paesaggio presso l'Università degli Studi di Firenze, e presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Catania. Si occupa di progettazione e pianificazione paesaggistica come libero professionista e s'impegna a promuovere l'architettura del paesaggio in Italia in tutti i settori attraverso la didattica e la divulgazione scientifica.

Alfredo Fermanelli, attualmente Dirigente del settore Aree Protette, Rete Natura 2000 ed Educazione ambientale della Regione Marche, è stato Direttore del Parco Nazionale dei Monti Sibillini dal 1998 al 2010 ed ha svolto il Coordinamento del Piano per il Parco, le attività di cui alla Carta Europea per il Turismo Sostenibile, il Piano delle Acque e i progetti di reintroduzione delle specie estinte e di valorizzazione del territorio.

Paolo Perna, ecologo, svolge la sua attività come libero professionista, in particolare nei settori di intervento della Pianificazione delle aree protette, della gestione del patrimonio naturale e degli studi di impatto ambientale. Ha partecipato come consulente o coordinatore alla redazione di numerosi Piani di parchi e aree protette.

Damiano Galeotti, Dottore Forestale, è Cultore della materia nel Laboratorio di Sintesi Finale in Architettura ed Ecologia del Paesaggio ed è entrato recentemente a far parte del Gruppo di Ricerca Inter-Ateneo (di Firenze) strutturante il Progetto di Ricerca Nazionale (PRIN) *La Rete dei Cammini lauretani*. Collabora con l'Associazione Verdiana Network nella ricerca sull'*Antica Via Lauretana*.

Fortunato Faga, esperto nell'uso dei software Gis e Gis Opensource, fa parte del personale tecnico amministrativo del DUPT (Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione Territoriale) dell'Università degli studi di Firenze per la gestione del patrimonio documentale della Cartoteca ed è referente per i software e per le licenze gestite dal Centro Servizi Informatici dell'Ateneo Fiorentino (C.S.I.A.F.).

Claudio Belli, Dottore Forestale, è fondatore e rappresentante legale della TERRASYSTEM SRL, Spin Off dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo che si occupa di innovazione tecnologica nel campo della geomatica applicata al monitoraggio ambientale. Lavora come esperto di telerilevamento aereo in progettazione, esecuzione dei rilievi aerei ed elaborazione dei dati.

Paolo Grossoni, professore ordinario presso la Facoltà di Agraria dell'Università di Firenze, svolge l'attività di ricerca presso il Dipartimento di Biologia Vegetale su temi riguardanti problematiche tassonomiche, la conservazione della diversità biologica, la gestione della vegetazione dei parchi e dei giardini storici. Coordina il Gruppo sugli orti botanici e i giardini storici della Società Botanica Italiana.

Stefano Della Torre, è professore ordinario nel settore scientifico disciplinare di Restauro ed insegna presso la Facoltà di Architettura e Società del Politecnico di Milano. All'interno del Dipartimento di Scienza e Tecnologie dell'Ambiente Costruito è responsabile del Laboratorio Sperimentale *Building Environment Science & Technology* (BEST). Svolge inoltre un'articolata attività di consulenza per diversi enti pubblici.

Matteo Robiglio, architetto e paesaggista, socio fondatore e responsabile dell'area progettazione di Avventura Urbana, insegna Progettazione Architettonica e Urbana al Politecnico di Torino e svolge la propria attività di ricerca sui temi dell'architettura bioclimatica e della sostenibilità urbana e sui temi della partecipazione e innovazione nella progettazione architettonica e urbana.

Guido Ferrara, professore ordinario prima di Urbanistica e poi di Architettura del Paesaggio, ha coordinato nell'Università di Firenze la Scuola di Specializzazione in Architettura dei Giardini e Progettazione del Paesaggio e il Master in Paesaggistica dal 1998 al 2007. Past President dell'Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio dal 2006 è direttore scientifico della rivista «Architettura del Paesaggio».

Giuliana Campioni, architetto, socio dello Studio Ferrara Associati, svolge attività di consulenza professionale per istituzioni private ed Enti pubblici preposti al governo del territorio ed alla tutela del paesaggio ed ricopre incarichi di recupero ambientale, restauro di complessi paesaggistici storici, progettazione di aree a verde pubblico.

Mariella Zoppi, architetto, urbanista, professore ordinario dal 1986 alla Facoltà di Architettura di Firenze, di cui è stata Preside (1990-94). Ha diretto la Scuola di Specializzazione postlaurea in Progettazione dei giardini ed Architettura del paesaggio, che ha sede a Pistoia. Ha redatto numerosi piani regolatori, ha fatto parte della Commissione Urbanistica del Comune di Firenze e della Commissione Tecnica Regionale (CRTA).