

IL GRUPPO DI LAVORO



Beatrice Benesperi (1975) è architetto.

È Cultore della materia di *Materiali ed elementi costruttivi* presso la Facoltà di Architettura di Firenze e collabora con il Centro interuniversitario TESIS.

Si occupa di accessibilità urbana, di mobilità sostenibile e di spazi per il tempo libero dei giovani.

Svolge attività di insegnamento presso scuole secondarie.



Valerio Emilio Còntini (1950) è architetto.

Si è laureato presso l'Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Architettura, nel 1986.

È dirigente presso il Comune di Monsummano Terme (PT), dove è incaricato della direzione del Settore Pianificazione e Gestione del Territorio.

Svolge attività esclusivamente pubblica relativa alle tematiche ed ai provvedimenti amministrativi della Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Commerciale, dell'Edilizia Pubblica e dell'Edilizia Privata.



Alessandra Cucurnia (1966) architetto, dottore di ricerca in Tecnologia dell'Architettura.

È ricercatore universitario presso la Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Firenze dove insegna *Tecnologia dell'Architettura e Strumenti e Metodi della Produzione*. Svolge attività di ricerca presso il dipartimento di Tecnologie dell'Architettura e Design "Pierluigi Spadolini".

Costituiscono suo specifico settore di interesse lo studio delle dinamiche dei processi innovativi nel progetto di architettura e l'applicazione di strumenti e di tecniche di valutazione del progetto, con particolare riferimento ad edifici ad elevata complessità tecnologica.



Tullio Calosci (1964), è architetto e dottore di ricerca in Tecnologia dell'Architettura. È dipendente presso l'Università degli Studi di Firenze. Svolge attività di ricerca sul connubio tra innovazione tecnologica e tecnologie informatiche per la gestione dei progetti e dei processi sia in edilizia che in urbanistica.

Si occupa di *Educational Technologist*, con particolari competenze nell'ambito dell'*E-learning*, trattando dell'integrazione tra conoscenze umanistiche e tecnologiche connesse sia alla teoria della formazione (*Instructional Design*) che alla comunicazione mediata da strumenti informatici.



Fanny Di Cara, architetta.

Collabora come esperta con l'Ufficio "Tempi e Spazi" del Comune di Prato, dedicandosi a progetti volti a mettere in relazione le politiche spazio-temporali con l'accessibilità edilizia e urbana.

Collabora, fin dal suo nascere, alla Redazione del Sito "Tempi e Spazi", occupandosi, in particolare, del *Laboratorio sugli spazi*.

È autrice di diversi articoli e saggi centrati soprattutto sui temi della "città accessibile" e della partecipazione delle persone di ogni età alla ricerca della qualità urbana. Ha svolto attività didattica e di ricerca presso la Facoltà di Architettura di Firenze.



Mauro Galligani (1945), laureato in Economia e Commercio. Dirigente economista presso la provincia di Pistoia dove ha assunto responsabilità di programmazione, controllo economico interno della gestione, ragioniere capo, sistema delle informazioni, studi. Ha svolto analoghi incarichi in altri enti ed ha effettuato coordinamenti di gruppi di lavoro, pubblicazioni e docenze estese alla finanza locale e all'economicità delle Autonomie Locali in vari corsi universitari e scuole di Pubblica amministrazione.



Antonio Lauria (1961) è architetto. È professore associato presso la Facoltà di Architettura di Firenze, dove insegna *Materiali ed elementi costruttivi*. Svolge un'intensa attività di ricerca sui temi del design for all, della prevenzione degli infortuni e dell'edilizia sociale e scolastica. È autore di numerose pubblicazioni scientifiche, svolge attività di docenza in seminari e master post-laurea ed è stato relatore in convegni nazionali ed internazionali. Svolge attività di consulenza per Enti ed Istituzioni.



Stefano Lomi (1965) è laureato in Pedagogia. Ha conseguito la specializzazione in Politiche di rete e servizi sociali. Funzionario responsabile del "Servizio Politiche Sociali e per la Gioventù" della Provincia di Pistoia e dell'Osservatorio Sociale Provinciale.



Anna Maria Maraviglia (1961) è architetto. Funzionario presso i Servizi Tecnici del Comune di Pescia, si occupa di progettazione e direzione lavori ed in particolare del recupero del patrimonio vincolato. È Responsabile del Procedimento di progetti di recupero sul patrimonio comunale. Dopo aver svolto attività di libera professione, si è occupata di edilizia sociale come responsabile delle nuove progettazioni e recuperi dell'A.t.e.r. di Pistoia (oggi S.p.e.s.).



Gianluca Osonagli (1973) è architetto. È istruttore tecnico presso il Servizio Lavori Pubblici del Comune di Quarrata, dove svolge attività di progettazione architettonica e strutturale di edifici e spazi urbani e di direzione dei lavori. È componente, per il Comune di Quarrata, della commissione per la concessione di contributi per l'abbattimento barriere architettoniche e dell'Osservatorio della Provincia di Pistoia sul Superamento delle Barriere Architettoniche e Sensoriali. Ha partecipato al corso "Persone 'reali' e progetto degli habitat" organizzato dalla Regione Toscana.



Giovanni Pasqualetti (1950) è laureato in Pedagogia. Dirigente del Settore Reti di Solidarietà - DG Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà della Regione Toscana. Si occupa delle tematiche relative a: Investimenti nel settore sociale, Barriere Architettoniche, Servizio Civile, Politiche Giovanili, Associazionismo e terzo settore. È membro effettivo del Comitato di Sorveglianza del POR Ob2 CRO 2007-2013.



Alessia Sforzi (1969) è geometra. Ricopre il ruolo di Istruttore Tecnico Direttivo presso l'Ufficio Tecnico del Comune di Agliana, Servizio Edilizia Privata. Nell'ambito del Comune, si occupa delle tematiche dell'accessibilità e della mobilità sostenibile. Referente del Comune di Agliana presso l'Osservatorio della Provincia di Pistoia sul Superamento delle Barriere Architettoniche e Sensoriali. Ha partecipato al corso "Persone 'reali' e progetto degli habitat" organizzato dalla Regione Toscana.



Sandra Soldani (1952) è architetto. Dipendente di ruolo del Comune di Pistoia inquadrata, fino all'ottobre 2006, come Esperto Tecnico D3 presso il Servizio Edilizia Residenziale Pubblica, ove si è occupata di ristrutturazione e restauro di edifici di proprietà dell'amministrazione comunale, e attualmente, con lo stesso ruolo, presso il Servizio Urbanistica. Ha partecipato al corso "Persone 'reali' e progetto degli habitat" organizzato dalla Regione Toscana.



Silvia Spadoni (1979) è laureata in Statistica. Funzionario del Servizio Politiche Sociali e per la Gioventù della Provincia di Pistoia. Statistico dell'Osservatorio Sociale Provinciale, svolge attività connesse alla ricerca sociale.



Laura Tesi (1967) è laureata in Pedagogia. Ha conseguito la specializzazione in politiche di rete e servizi sociali. Funzionario del "Servizio Politiche Sociali e per la Gioventù" della Provincia di Pistoia. È referente provinciale dell'Osservatorio Provinciale sul Superamento delle Barriere Architettoniche e Sensoriali. Si occupa delle tematiche relative a disabilità, accessibilità e sicurezza sociale.



Cecilia Tamburini è geometra.

È istruttore tecnico direttivo del Comune di San Marcello Pistoiese.

Ha partecipato al corso "Persone 'reali' e progetto degli habitat" organizzato dalla Regione Toscana.