

### **Ing. NICOLA MASSARO**

Responsabile area tecnologie e qualità dell'A.N.C.E. (Associazione Nazionale Costruttori Edili)

Responsabile di diversi progetti di ricerca dell'A.N.C.E.

Componente Task Force per l'efficienza energetica di Confindustria

Componente del CEN (Comitato europeo di normazione)

Componente di vari gruppi di lavoro per il Ministero dell'Ambiente ed il Ministero delle Infrastrutture

Ricercatore nel settore Qualità e Innovazione tecnologica nel settore delle costruzioni

### **Ing. SARA LANDI**

Certificatore energetico abilitato per le regioni Lombardia ed Emilia Romagna

Diagnosi energetiche di edifici nuovi ed esistenti

Consulenza, valutazioni e strategie per il risparmio energetico

Progettazione di impianti tecnici civili ed industriali

Progettazione architettonica e strutturale

### **Ing. ALESSIO VANNUZZI**

Progettazione e Consulenza nei seguenti rami: Domotica & Building Automation, Impianti elettrici civili, Fonti Rinnovabili, Illuminotecnica, Certificazione Energetica degli Edifici, Impianti Termici, Formazione Professionale, Mediazione civile

Referente Commissione regionale giovani ingegneri

Docente di automazione e domotica per il risparmio energetico

### **Arch. LUCA GIANNINI**

Professore a contratto presso la Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Firenze per la cattedra di Tecnologia dell'architettura

Dal 1998 si occupa di Sostenibilità:

- ha redatto il Programma di Recupero Urbano e Sviluppo Sostenibile del Territorio (PRUSST) "Terre Senesi" (1998) su incarico dell'Amministrazione Comunale di Siena;
- ha redatto il Programma Complesso "Contratti di Quartiere" per il quartiere di San miniato a Siena, (2000) su incarico dell'Amministrazione Comunale di Siena;

- ha redatto il Progetto del quartiere ecologico “Malizia” per la riqualificazione urbana dell’area del Consorzio Agrario di Siena (2004);
- nel 2008 ha redatto il Master Plan di un comparto abitativo a zero energia e zero emissioni a Nanchino, Cina (area mq. 365000 – ca. n. 300 ville)
- Dal 2004 è stato relatore a numerosi corsi sulla sostenibilità in Italia (Siena, Firenze, Arezzo, Grosseto e Roma) e all’estero (Cina, Slovacchia, Uruguay).

**P.I. DARIO LOTTI**

Docente di corsi in tema di Certificazione energetica degli edifici e di Tecnologie della climatizzazione

Certificatore energetico abilitato per la regione Lombardia

Collaborazione alla progettazione di grandi impianti industriali in Germania, Slovenia e Italia

Diagnosi energetiche di edifici nuovi ed esistenti

Consulenza, valutazioni e strategie per il risparmio energetico

Progettazione di impianti tecnici civili ed industriali