

Ecolabel del Servizio per le Certificazioni Ambientali di ISPRA, settore di supporto tecnico all'Organismo competente italiano per il rilascio del marchio Ecolabel europeo. Ha svolto e svolge attività di coordinamento di gruppi di lavoro presso la Commissione europea per il funzionamento dello schema Ecolabel europeo (Marketing management group) e per lo sviluppo e revisione dei criteri per la concessione del marchio Ecolabel, tra cui i criteri per il gruppo di prodotti "Edifici".

Giancarlo Paganin, ingegnere civile, è docente presso il dipartimento BEST del Politecnico di Milano. Dopo aver operato come progettista e consulente nel settore del risparmio energetico in edilizia, ha svolto e coordinato per diversi anni attività di ispezione e controllo della progettazione e della costruzione di edifici e infrastrutture; è qualificato come auditor di sistemi di gestione per la qualità, la sicurezza e l'ambiente. È membro della Sotto Commissione UNI "Manutenzione dei patrimoni immobiliari" e coordinatore del gruppo di lavoro europeo CEN TC 319 "Maintenance"/WG7 "Maintenance of Buildings".

Arianna Palano, laureata in Architettura presso il Politecnico di Bari, si è specializzata in progettazione ad efficienza energetica partecipando al Master internazionale in Bioarchitettura (MIBAR). Assegnista di ricerca presso il dipartimento BEST del Politecnico di Milano, con argomento di studio la predisposizione di "Linee guida per la progettazione di scuole d'infanzia orientate ai criteri di elevata qualità energetica e ambientale" attualmente è tecnico esperto in certificazione e diagnosi energetica svolgendo attività di docenza presso i corsi per certificatori energetici degli edifici.

Daniela Petrone, architetto, è specializzata in progettazione architettonica a elevata sostenibilità energe-

tica e ambientale e in Energy Management partecipando a Master formativi post-laurea. Libero professionista, è vicepresidente per i soci individuali ANIT, Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico, consulente per l'area tecnica SACERT si occupa di aspetti di normativa e procedure di calcolo per la certificazione energetica seguendo i gruppi di lavoro presso CTI e UNI.

Guido Polisenò, laureato in Ingegneria presso il Politecnico di Bari, ha frequentato il master "Ridef - energia per Kyoto". Energie rinnovabili, decentramento, efficienza energetica, tenuto presso il Dipartimento di Energetica del Politecnico di Milano. Attualmente si occupa di efficienza energetica con particolare attenzione agli aspetti tecnico-economici legati alla definizione e alla applicazione delle scelte progettuali per il miglioramento delle prestazioni. Svolge attività di docenza all'interno di corsi di formazione per certificatori energetici.

Gianni Silvestrini, ricercatore del CNR, è direttore scientifico del Kyoto Club e della rivista *QualEnergia*. Autore di numerosi articoli scientifici, coordina il master "Ridef - energia per Kyoto" del Politecnico di Milano e dello IUAV di Venezia. È stato direttore generale presso il Ministero dell'Ambiente e consigliere per le fonti rinnovabili e l'efficienza energetica del Ministro dello Sviluppo Economico. È presidente di Exalto Energy&Innovation.