

## Nuovo Presidente UNAE

Recentemente eletto alla guida di Unae Marco Moretti, nuovo Presidente nazionale, ha ribadito le linee guida che orienteranno il suo operato all'interno dell'associazione. Unae - Istituto di qualificazione delle imprese d'installazione di impianti - è nato infatti nel 1983 dall'unione degli albi di qualificazione degli anni sessanta che avevano fortemente voluto la legge 186 del 1968, che introdusse anche in Italia l'obbligo di realizzare impianti ed apparecchiature elettriche a regola d'arte individuando nelle norme CEI un riferimento certo per ottenere questo risultato. Per molti anni l'associazione ha svolto un'azione determinata per la qualità e la sicurezza degli impianti elettrici degli edifici, formando almeno due generazioni di installatori. Dopo trentatré anni e con l'entrata in vigore della legge 46/90, che ha in-

trodotto la dichiarazione di conformità per gli edifici civili con obbligo di progetto firmato da tecnico abilitato, e ancor più con l'entrata in vigore del DL 37/08 che l'ha estesa a tutti gli edifici l'Unae ha ancora la volontà, le energie e le conoscenze per svolgere un ruolo importante in Italia nel settore della realizzazione, manutenzione e gestione degli impianti elettrici d'energia e speciali. L'Unae, sia per la sua missione sia per la struttura operativa, composta da oltre 1.100 imprese distribuite in 16 sedi regionali, si pone quale partner ideale per tutti i maggiori operatori nel settore dell'energia e delle comunicazioni. Le aziende Unae dispongono di una formazione continua e accurata per creare e mantenere "conoscenza, professionalità e qualità"; le decine di corsi tenuti dai suoi esperti ogni anno in tutte le sedi, molti dei quali inseriti

nel sistema qualità, ne sono garanzia. La sfida intrapresa in questi ultimi anni è quella di un crescente impegno nei settori in continua crescita ed evoluzione, in particolare: Cablaggio strutturato; Domotica (Art. 135-bis Dpr 380/2001, CEI 306-2 ; 64-100-1-2-3; 306-22); Building automation; Impianti speciali (antintrusione, Tvcc, rivelazione fumo, diffusione sonora emergenza); Illuminazione interna ed esterna a led; Efficienza energetica degli edifici (impianti elettrici); Energie alternative; Cogenerazione; Progetto banda larga Italia; Progetto sostituzione contatori Enel. L'Unae si impegnerà inoltre con decisione per fare comprendere alle istituzioni e alle associazioni che il Paese, per avere un futuro, deve essere pronto ad affrontare le nuove sfide:

● uso razionale delle risorse;

- modo di produrre più sostenibile e competitivo;
- semplificazione legislativa;
- snellimento della burocrazia, mettendola nella condizione di svolgere al meglio il proprio ruolo;
- impegno in IoT "Internet of Things", intesa come evoluzione della rete, che appare essere la tecnologia idonea a consentire efficienza energetica, sicurezza e comfort in tutti gli ambiti della vita umana, con conseguente vantaggio competitivo per i Paesi che per primi la applicheranno su ampia scala.

Infine, Unae offrirà un incondizionato appoggio alle iniziative Prosel sia per la diffusione del "Libretto d'impianto elettrico" di unità immobiliare ad uso residenziale sia per l'istituzione permanente dell'Osservatorio nazionale "Sicurezza elettrica".

