



Associazione Artigiani e Piccole Imprese della Provincia di Trento

Fotovoltaico, è davvero così semplice da installare?

A seguito dell'articolo pubblicato sul TRENINO di martedì 7 febbraio 2012 dal titolo "Fotovoltaico, arriva il kit fai da te" ecco alcune precisazioni del Presidente degli elettricisti dell'Associazione Artigiani di Trento, Marco Segatta.

"Gli impianti fotovoltaici sono impianti elettrici soggetti al D.M. 37/08 che prevede il possesso di specifici requisiti professionali (essere imprese iscritte alla camera di commercio o all'albo delle imprese artigiane, e con i requisiti tecnici di elettricista); secondo tale D.M.37/08, l'impresa installatrice rilascia al committente la dichiarazione di conformità degli impianti. Se il lavoro non è stato realizzato da un'impresa installatrice chi compilerà questa Dichiarazione assumendosi la responsabilità e assicurando che l'impianto rispetti le normative vigenti?"

Da tener presente che tale dichiarazione è infatti necessaria per poter accedere ai contributi, riconosciuti dal GSE (conto energia).

Inoltre, i pannelli fotovoltaici esposti alle luce iniziano a produrre con rischi per chi gli installa, infatti gli impianti possono generare delle tensioni molto pericolose. Per poter operare in sicurezza vi è la normativa UNI CEI 11-27 che regolamenta i "lavori sotto tensione" (in questa tipologia di lavori rientra l'impianto fotovoltaico), che prevede che i lavori possano essere eseguiti solo da persone esperte e qualificate.

L'Associazione Artigiani organizza al riguardo degli appositi corsi di formazione che abilitano gli artigiani e i loro dipendenti ad operare su questi impianti.

A tutto ciò si aggiunge che operare su un tetto non è mai una cosa semplice e priva di rischi, lo dimostra il numero elevato di infortuni che avvengono ogni anno nel mondo dell'edilizia, nonostante l'utilizzo di specifici dispositivi di sicurezza e i corsi di

formazione ai quali gli artigiani e tutti i dipendenti delle ditte sono obbligati a partecipare.

Voglio sottolineare, infine, come sia da considerarsi assolutamente positivo il fatto che le persone decidano di adoperarsi al fine di migliorare la qualità delle loro abitazioni, però questo deve avvenire sempre nel rispetto delle normative vigenti e senza banalizzare il lavoro dei professionisti che hanno investito molte risorse per imparare a realizzare questi impianti rispettando leggi e normative tecniche di settore.