****

*Como, 23 luglio 2021 Comunicato Stampa*

**INSTALLATORI DI IMPIANTI**

**CONFARTIGIANATO OTTIENE L’INSERIMENTO DELLE QUALIFICHE FER**

**NEL CERTIFICATO CAMERALE**

Nell’iter di conversione del decreto legge semplificazioni, le Commissioni riunite Affari Costituzionali e Ambiente della Camera, hanno approvato l’**emendamento sollecitato da Confartigianato** che prevede che **dal 1° gennaio 2022** vi sia l’**inserimento in visura camerale** dei **titoli di qualificazione degli installatori** che operano su**impianti alimentati da energie rinnovabili** (noti come **FER**).

Per 10 anni è rimasta inascoltata la richiesta degli impiantisti che, a fronte dell’applicazione talvolta distonica della norma (D. Lgs. 28/2011), si sono sentiti vessati da un sistema di regole confuso e pasticciato.

Con questo provvedimento – **dichiara Claudio Pavan, Presidente degli impiantisti di Confartigianato Como -** verrà almeno riconosciuto alle imprese il merito dell’impegno profuso nell’aggiornamento continuo delle proprie competenze, nonostante i ritardi e le difficoltà interpretative che hanno rappresentato per le imprese un percorso in salita.

Ora avanti così – **continua Pavan** – perché solo ascoltando le imprese si può riuscire a normare in modo efficace senza che le regole rappresentino un ostacolo all’attività di impresa ma anzi rappresentino un’occasione di crescita virtuosa, sostenibile e inclusiva del settore. Finora questo non è avvenuto, ma continuiamo a lavorare in tal senso e, confidando nel prossimo futuro, attendiamo la convocazione degli uffici ministeriali per rendere operativa anche la delega data al Governo con la legge di delegazione europea 2019-2020 (legge 22 aprile 2021, n. 53) che nel recepire la Direttiva 2001/2018 dovrà riordinare e semplificare la normativa vigente in materia di procedure di qualificazione degli installatori di impianti a fonti rinnovabili.

22100 Como – Viale Roosevelt 15 – tel. 031 3161 [info@confartigianatocomo.it](mailto:info@confartigianatocomo.it) www.confartigianatocomo.it