

**CONTRIBUTO DI ASSOCIAZIONE PROSIEL
ALLA
CONSULTAZIONE 544/2015/R/eel**

L'Associazione Prosiel, che raggruppa i più importanti attori della filiera elettrica, nata nel 2000 per la Promozione della Sicurezza e dell'Innovazione Elettrica, è impegnata a valorizzare presso gli utenti finali una maggiore consapevolezza dell'impianto elettrico, promuovendo diverse iniziative di comunicazione sia per un corretto utilizzo dell'impianto, compresa la sua periodica manutenzione per mantenerlo in efficienza e totale sicurezza sia per l'ammodernamento e la messa in sicurezza degli impianti più obsoleti. Si allega documento "Prosiel Profile" di presentazione dell'Associazione e delle sue iniziative, con dati relativi alla sicurezza degli impianti esistenti.

In tale contesto, l'Associazione valuta positivamente quanto indicato ai paragrafi 22.2 e seguenti del documento oggetto della presente consultazione, in relazione al rifacimento di colonne montanti obsolete nei condomini: infatti, gli interventi ipotizzati, pur riguardando componenti degli impianti condominiali, certamente possono avere effetti positivi sugli impianti elettrici in dotazione delle singole unità abitative, facilitando gli interventi di ammodernamento degli stessi o comunque il loro efficientamento. In particolare, è altamente apprezzabile quanto indicato al paragrafo 22.7 lett. c) ed e), per quanto strettamente correlato all'area di intervento della scrivente Associazione che auspica quindi che tali misure possano essere attuate.

Si segnala inoltre il D.L. 164/2014, Art. 6-ter (Disposizioni per l'infrastrutturazione degli edifici con impianti di comunicazione elettronica), di cui stralcio testo accluso.

Milano, 04 dicembre 2015

