



News

26 Luglio 2016

Impianti elettrici. Rinnovo triennale dell'autorizzazione all'esecuzione dei lavori sotto tensione in sistemi di Categoria II e III (tensione maggiore di 1.000 V). Circolare Ministero del Lavoro N° 21 del 7 Luglio 2016

Per info

Fiandri Roberto
Tel. 035 275 262
r.fiandri@confindustriabergamo.it
Cavalleri Roberta
Tel. 035 275 214
r.cavalleri@confindustriabergamo.it

Allegati

[Alleg_1_art_82_de...](#)
[Alleg_2_Circolare...](#)

Come è noto in relazione alla loro tensione nominale i sistemi elettrici si dividono in:

- sistemi di categoria 0 (zero), quelli a tensione nominale minore o uguale a 50 V se a corrente alternata o a 120 V se a corrente continua (non ondulata)
- sistemi di I categoria, quelli a tensione nominale da oltre 50 fino a 1000 V compreso se a corrente alternata o da oltre 120 fino a 1500 V compreso se a corrente continua
- sistemi di II categoria, quelli a tensione nominale oltre 1.000V se a corrente alternata o oltre 1.500V se a corrente continua, fino a 30.000V compreso;
- sistemi di III categoria, quelli a tensione nominale maggiore di 30.000V.

Il Dlgs 81/2008 prevede all'articolo 82 (vedi allegato1) il divieto di esecuzione di lavori sotto tensione, tuttavia al comma 1, lettere a,b e c vengono previste una serie di deroghe; in particolare al comma 1, lettera c, per i sistemi di categoria II e III, viene individuato l'obbligo di un atto specifico di autorizzazione da parte del Ministero del lavoro con modalità definite dal successivo DM 4 Febbraio 2011.

Il Ministero con Circolare N°21 del 7 Luglio 2016 (vedi allegato 2) ora fornisce una serie di chiarimenti relativamente ai rinnovi delle autorizzazioni già rilasciate per lo svolgimento dei lavori sotto tensione per sistemi sopra citati e alla formazione del personale esposto al rischio.