



*Apertura lavori ore 18*

*Saluto ai partecipanti*

*Francesco Olmetto  
Vice Presidente CNA Gallura*

*Relatori:*

- **Ing. Carmine Battipaglia**  
*Presidente Nazionale Cna Installazione Impianti*
- **Guido Pesaro**  
*Responsabile Nazionale Cna Installazione Impianti*
- **Massimo Bonacossa**  
*Segretario CNA Gallura*

  
Organizzazione



**CNA Gallura Associazione Provinciale**  
Via Vittorio Veneto n° 15 OLBIA  
Tel. 348/40004012- 0789/26910 fax: 0789/26958  
E-mail: [cna.gallura@tiscali.it](mailto:cna.gallura@tiscali.it)



## **SEMINARIO GRATUITO IMPIANTISTI ELETTRICI**

**25 Novembre 2011 Ore 18**

**CNA Gallura**

Sala Polivalente 2° piano

**Via Vittorio Veneto 15 OLBIA**

**NORMA CEI 64 -8, VARIANTE 3**  
*Impianti elettrici utilizzatori a tensione  
nominale non superiore a 1000 V  
in corrente alternata  
e a 1500 V in corrente continua*

Dal 1 ° Settembre 2011 è entrata in vigore la nuova Variante 3 alla norma CEI 64 -8 “Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1000 V in corrente alternata e a 1500 V in corrente continua”.

La Variante 3 contiene il nuovo Allegato A: “Ambienti residenziali- Prestazioni dell’impianto” della Norma CEI 64 -8/3 e le modifiche conseguenti in alcuni articoli della Parte 3 e della Parte 5 della Norma CEI 64 -8.

Ad integrazione delle prescrizioni riportate nella Norma aventi lo scopo di garantire la sicurezza delle persone e dei beni, l’Allegato A fornisce i riferimenti addizionali da applicarsi agli impianti elettrici di unità immobiliari ad uso residenziale situate all’interno dei condomini o di unità abitative mono o plurifamiliari. Tali riferimenti si applicano sia ai nuovi impianti, sia ai rifacimenti completi di impianti esistenti.

Premesso che il dimensionamento dell’impianto elettrico è oggetto di accordo fra il progettista, l’installatore dell’impianto ed il committente, in funzione delle esigenze impiantistiche di quest’ultimo e del livello qualitativo dell’unità immobiliare, l’Allegato fornisce le dotazioni minime con riferimento a tre diversi livelli prestazionali e di fruibilità:

- **Livello 1** : livello minimo;
- **Livello 2**: per unità immobiliari con una maggiore fruibilità degli impianti, tenuto conto anche delle altre dotazioni impiantistiche presenti;
- **Livello 3**; per unità immobiliari con dotazioni impiantistiche ampie ed innovative(domotica).

I livelli non sono collegati alle categorie catastali e alle classi di prestazione energetiche degli immobili. Alla qualità di una unità immobiliare concorre anche il livello dell’impianto elettrico.



Installazione e Impianti

**CNA Gallura Associazione Provinciale**

Via Vittorio Veneto n° 15 OLBIA

Tel. 0789/26910 fax: 0789/26958

E-mail: [cna.gallura@tiscali.it](mailto:cna.gallura@tiscali.it)



## **SEMINARIO GRATUITO IMPIANTISTI ELETTRICI**

### **La Variante 3 della norma CEI 64 -8**

*Impianti elettrici utilizzatori a tensione  
nominale non superiore a 1000 V  
in corrente alternata  
e a 1500 V in corrente continua*

## **CNA GALLURA OLBIA**

## **25 Novembre 2011**