



organizza

# Laboratorio Formativo

## Honeywell Building Solution-Notifier

### presso Spazio Progetto

#### Mercoledì 11 ottobre ore 14.00

### Programma

- 14.00 Saluti ed Accoglienza partecipanti
- 14.15 Cenni sulla strategia "Progettare in modo integrato"
- 14.45 Tutte le disposizioni Normative e Legislative sul prodotto  
Norme europee EN 54  
Marcatura CE in funzione del Nuovo Regolamento europeo 315 (CPR) prima Direttiva Prodotto di costruzione 89/106/CEE (CPD)
- 15.15 Normativa UNI 9795 dell'ottobre 2013 relativa alla progettazione, installazione ed esercizio dei sistemi fissi ed automatici di segnalazione allarme incendio, con analisi dei cambiamenti apportati rispetto all'edizione precedente del Gennaio 2010
- 15.45 Cenni sulla Normativa UNI 11224 del 2011 relativa al controllo iniziale e periodico per gli impianti di segnalazione allarme incendio con indicazioni sulle modifiche apportate rispetto alla precedente edizione del 2007
- 16.15 Cenni sull'UNI ISO 7240-19 del novembre 2010 (edizione italiana dell'aprile 2011) relativa alla progettazione, installazione, messa in servizio e manutenzione dei sistemi di allarme vocale per emergenza
- 17.45 Soluzioni integrate Incendio/Security con presentazione di un caso pratico  
Dibattito

### Relatori dell'evento

**Dario Nolli**, Membro della Commissione Tecnica UNI TC34 attiva nella scrittura e rilascio delle norme dei sistemi di rivelazione fumi e membro dei Working Groups WG9, WG11 e WG 22 del TC 72  
**Angelo Di Carlo**, Sr. Business Consultant - Honeywell Building Solutions

Per iscrizioni compilare e inviare il modulo allegato, esclusivamente per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri compilare il modulo disponibile al link [www.iscrizioneformazione.it](http://www.iscrizioneformazione.it)



Evento realizzato con il contributo incondizionato di

