



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI PISTOIA

21 NOVEMBRE 2024 - 14.30 - 18.30

PRINCIPI DI PROGETTAZIONE ED INSTALLAZIONE DI RETI DI IDRANTI

Evento presso la sede

**Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della
provincia di Pistoia**

Via Penna, 159 - Loc. S. Agostino - 51100 Pistoia (PT)

**Evento Gratuito - 4 CFP rilasciati ai Periti Industriali
e Periti Industriali Laureati della provincia di Pistoia**

Con il contributo incondizionato di

PER ISCRIVERTI: segreteria@periti-industriali.pistoia.it

GRUNDFOS 

Possibility in every drop

PROGRAMMA

21 NOVEMBRE 2024 - 14.30 - 18.30

L'approccio alla protezione antincendio, per consuetudine prescrittivo e saltuariamente prestazionale, è finalizzato principalmente alla tutela della vita umana.

In anni recenti, normative più stringenti in termini di ambiente, nonché la ricerca della continuità del business e del pronto ricovero in caso di incendi, hanno richiesto impianti più performanti ed affidabili, una classe di professionisti sempre più specializzata e prodotti sempre più sicuri. Le competenze richieste al professionista per progettare e asseverare un impianto antincendio presuppongono egli si destreggi tra legislazione, normative di sistema, norme sui locali e sui prodotti utilizzati, nonché conoscenza del prodotto stesso.

In questa giornata affronteremo ed approfondiremo alcune di queste tematiche, prendendo come spunto la progettazione e l'installazione di semplice rete di idranti, per poi concentrarci su alimentazioni idriche e locali per gruppi di pompaggio.

- Ore 14.30 Registrazione partecipanti
- Ore 14.45 Progettazione delle reti idranti: assunzioni progettuali, scelta dei componenti, casi pratici
Cesare Vignola, Fire Business Developer (Grundfos)
- Ore 15.30 Scelta delle alimentazioni idriche: gruppi di pompaggio, riserve idriche e locali tecnici
Cesare Vignola, Fire Business Developer (Grundfos)
- Ore 16.30 Coffee Break
- Ore 17.00 NPSH: questo sconosciuto. Esempio pratico di calcolo aspirazioni
Rebecca Rigolini, Junior Fire Safety Project Engineer (Grundfos)
- Ore 17.45 Soluzione antincendio per hotel sotto i 100 posti
Cesare Vignola, Fire Business Developer (Grundfos)
Umberto Mora, Sales Engineer, CBS - Italy (Grundfos)
- Ore 18.30 Chiusura lavori

Evento Gratuito - 4 CFP rilasciati ai Periti Industriali
PER ISCRIVERTI: segreteria@periti-industriali.pistoia.it