

urmet



WORK GROUP FI. SE.
in collaborazione con

Consulenti tecnici
esperti in soluzioni Fire e Security



ORDINE PERITI INDUSTRIALI
DELLA PROVINCIA DI PORDENONE

organizza il webinar gratuito

“Guida alla progettazione e realizzazione di un impianto TVCC secondo la CEI EN 62676 e criteri e modalità per l’utilizzo dell’intelligenza artificiale applicata alle telecamere”

06/04/2022 - ore 15:10

La partecipazione all’evento consentirà l’acquisizione di n.3 CFP



Per maggiori informazioni contattaci:

✉ soluzioni.fire-security@urmet.com

www.fiseinforma.it

urmet



WORK GROUP FI. SE.
in collaborazione con

Consulenti tecnici
esperti in soluzioni Fire e Security



ORDINE PERITI INDUSTRIALI
DELLA PROVINCIA DI PORDENONE

06/04/2022 - ORE 15:10 PROGRAMMA DEL WEBINAR

- 15:10 *Presentazione gruppo FI.SE.*
- 15:20 Guida alla progettazione e realizzazione di un impianto di videosorveglianza secondo la CEI EN 62676
- 16:50 Coffee break
- 17:00 Criteri per l'utilizzo dell'intelligenza artificiale ed esempi pratici
Esempi pratici di progettazione impianti
- 18:30 Conclusioni e Test finale composto da 12 domande della durata di 1 minuto cad. con risposta semplice.

RELATORE: Ing. Domenico GENCHI
Consulente Tecnico Gruppo Urmet S.p.A.

Per partecipare al webinar occorre registrarsi al seguente link:
<https://attendee.gotowebinar.com/register/4970999142750748173>

ATTENZIONE: compilare correttamente il modulo d'iscrizione per permettere all'Ordine di identificare gli iscritti al fine dell'accreditamento dei CFP.

Ai sensi dell'art.7, comma 3 del DPR 137/2012 e del Regolamento per la Formazione Continua dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di n. 3 CFP. Effettuando il test facoltativo al termine del corso, è possibile ottenere altri 3 CFP aggiuntivi.

Per maggiori informazioni contattaci

✉ soluzioni.fire-security@urmet.com

www.fiseinforma.it