

La GTP S.r.l.
in collaborazione con il Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Roma
ORGANIZZA

il corso
**“APPROCCIO INGEGNERISTICO ALLA SICUREZZA ANTINCENDIO
D.M. 09/05/2007”**
presso la sede operativa della GTP
Via Lago dei Tartari, 73 – 00012 Guidonia Montecelio (RM)
9-11 gennaio 2018

Modulo 1: 9 gennaio 2018, ore 14:00 – 18:00

Introduzione: *ing. Leonardo Corbo*

Approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio: *ing. Giovanni Longobardo*

- Introduzione al D.M. 09/05/2007
- Direttive per l’attuazione dell’approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio

Test di valutazione finale

Modulo 2: 11 gennaio 2018, ore 14:00 – 18:00

Introduzione: *ing. Leonardo Corbo*

Approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio: *ing. Alessandro Leonardi*

- Modalità di presentazione dei progetti in relazione all’approccio ingegneristico

Test di valutazione finale

Crediti formativi professionali: Ad ogni modulo sono assegnati n. **4 CFP** ai fini dell’aggiornamento delle competenze professionali, riconosciuti dal Collegio Provinciale dei Geometri e dei Geometri Laureati di Roma, che saranno rilasciati unicamente con la frequenza ad almeno il 90% dell’intera durata del modulo e con il superamento del test di verifica finale. La frequenza sarà attestata unicamente dalle firme e dagli orari di registrazione in ingresso ed in uscita.

Quota di iscrizione: Modulo 1 - € 40,00 + IVA; Modulo 2 - € 40,00 + IVA

Per il pagamento della quota di iscrizione effettuare un bonifico bancario intestato a GTP S.r.l. secondo le seguenti modalità:
INTESA SANPAOLO – Filiale Roma 02 – Tiburtina – IT53 Y030 6939 1521 0000 0066 115

Modalità di iscrizione: Per partecipare al corso è necessario scaricare la **scheda di adesione** disponibile sul sito www.gtpsrl.eu ed inviarla debitamente compilata all’indirizzo segreteria@gtpsrl.eu unitamente all’**attestazione di pagamento** del bonifico entro il **27 dicembre 2017**.