



FINALITÀ DEL SEMINARIO

Il seminario si pone l'obiettivo di fornire le linee guida per una corretta stesura dell'elaborato tecnico Rischio di incidenti rilevanti (RIR) dando anche alcuni strumenti per superare le difficoltà interpretative e applicative derivanti dalla compresenza di due materie differenti sia nel linguaggio sia nella lettura del territorio, quali l'urbanistica e la prevenzione degli incidenti rilevanti.

I contenuti del corso saranno articolati come segue:

- Breve riassunto della normativa in materia di prevenzione dei pericoli di incidenti rilevanti (D. Lgs. 334/1999 e s.m.i. e decreti attuativi)
- Contenuti minimi dell'elaborato tecnico rischi di incidenti rilevanti (RIR)
- Individuazione dei punti critici nella stesura del RIR e possibili loro soluzioni
- Validità del RIR ai sensi della normativa sulla prevenzione degli incidenti rilevanti
- Studio di casi concreti di compatibilità territoriale
- Esercizio di applicazione concreta del DM LL.PP. 9 maggio 2001

DESTINATARI

Il seminario si rivolge a tecnici comunali, tecnici provinciali e a consulenti urbanistici e ambientali

NOTA BENE

Gli allievi devono dotarsi di materiale da disegno, in particolare compasso e righello.

ESPERTO

- **Milena Orso Giacone**, Regione Piemonte, Direzione Tutela Ambientale – Grandi Rischi Industriali

TESTIMONIAL

- **Ing. Elisabetta Ponte**, Regione Piemonte, Direzione Tutela Ambientale – Grandi Rischi Industriali, che illustrerà alcuni esempi di stesura del RIR nei Comuni piemontesi.

MATERIALE FORNITO

Verranno forniti copia della presentazione utilizzata durante il corso (slide), testi sulla normativa del settore, alcuni articoli già pubblicati sull'argomento in cui sono affrontati casi pratici, il materiale per l'esercitazione

DATE

Chat: lunedì 2 aprile 2007

Seminario: martedì 17 aprile 2007

SCADENZA ISCRIZIONI

Venerdì 30 marzo 2007

COSTO

Il costo del seminario è di 350.00 Euro + IVA.

La quota di iscrizione comprende la partecipazione al seminario, la consegna del materiale didattico e della restante documentazione, coffee break e pranzo, la possibilità di avere un contatto preliminare con il docente tramite chat e quella di contattare con modalità simili il docente in un momento successivo al seminario.

ORARIO

9.00 – 13.00 e 14.00 – 18.00

SEDE

Politecnico di Torino, c.so Duca degli Abruzzi 24, Torino