



**Corso di formazione in modalità FAD**  
**LE CITTÀ SICURE: MANUALE PER LA VALUTAZIONE DI**  
**IMPATTO SULLA SICUREZZA DEI PIANI E DEI PROGETTI PER**  
**LA CITTA'**  
**28 e 30 novembre 2023**

**Argomenti trattati:**

**Martedì 28 novembre ore 15.00-17.00**

- La perimetrazione e l'analisi del contesto
- La valutazione di impatto del Piano o del Progetto
- Le decisioni strategiche

**Giovedì 30 novembre ore 15.00-17.30**

- I Piani sicuri (Pianificazione urbanistica e del traffico)
- I Piani sicuri (Pianificazione commerciale)
- I Progetti sicuri (Parchi pubblici, parcheggi, impianti sportivi, centri commerciali)

Al termine di ogni modulo verrà somministrato on line ai corsisti un test di verifica dell'apprendimento.

**Destinatari:**

Tecnici degli EE.LL. e della P.A., delegati alla pianificazione e gestione della sicurezza urbana, e Professionisti (Architetti, Ingegneri, Agronomi, Geometri, Periti edili e Periti agrari) incaricati della redazione di strumenti urbanistici o della progettazione di opere pubbliche o di attrezzature e impianti di uso collettivo



## **Obiettivi formativi:**

Comunicare le regole tecnico-operative necessarie a garantire in ogni settore della pianificazione urbanistica e della progettazione edilizia comunale o intercomunale pubblica e privata di attrezzature pubbliche o collettive le scelte più idonee a prevenire, a ridurre e a risolvere le problematiche di degrado urbano e di microcriminalità diffusa.

## **Perché partecipare al corso?**

Siete in grado di risolvere i problemi di messa in sicurezza di un parco pubblico, di un quartiere del centro storico, di un centro commerciale, di un impianto sportivo o di un parcheggio pubblico? Frequentate il corso "Le città sicure: manuale per la valutazione di impatto sulla sicurezza dei piani e dei progetti per la città" e acquisirete le competenze progettuali necessarie: potrete disporre rapidamente della necessaria autonomia valutativa e decisionale nelle periodiche scelte strategiche di pianificazione e progettazione attraverso la conoscenza e la condivisione degli strumenti tecnico-operativi derivanti da un'esperienza pluriennale di gestione della sicurezza urbana in una grande città.

## **Docente:**

Arch. Ing. Pier Giorgio Lelli – Il Docente, già Dirigente tecnico di numerosi Enti Locali, ha sviluppato una specifica esperienza nell'area della Sicurezza Urbana come Direttore del Servizio Tecnico del Settore Sicurezza Urbana del Comune di Bologna dal 2000 al 2003: nell'ambito di tale incarico ha redatto progetti di riqualificazione urbana per la messa in sicurezza di parti della città, ha valutato i Piani e i Progetti elaborati dagli altri Settori comunali, esprimendo un parere sull'impatto di tali strumenti con la sicurezza urbana, ha elaborato e codificato la nuova procedura di Valutazione dell'Impatto sulla Sicurezza (V.I.S.) di Piani e Progetti di opere pubbliche e private di uso collettivo, ha sistematizzato come nuovi procedimenti amministrativi le procedure di formulazione di un parere sulla sicurezza di concessioni e deroghe rilasciate ai pubblici esercizi. Nel 2002 è stato premiato dal Ministro della Funzione Pubblica Franco Frattini per il Progetto innovativo "Lo Sportello Sicurezza intelligente"



## Iscrizioni:

Il corso si svolgerà in modalità FAD Sincrona su piattaforma GoTowebinar  
**La partecipazione è gratuita e riservata agli ingegneri iscritti all'Ordine di Modena**

Iscrizione obbligatoria attraverso il portale: <https://modena.ing4.it/> **entro il 24 novembre 2023**

All'atto della conferma iscrizione verrà inviata email per il collegamento al portale GoToWebinar dal quale seguire il corso.

Agli ingegneri che parteciperanno ad almeno il 90% delle ore di durata complessiva del corso e supereranno con esito positivo i test verranno riconosciuti n. **4 CFP**