

**CHIAVARI | 17 GIUGNO 2026**

Auditorium ex Chiesa di S. Francesco

**3° CONVEGNO  
DI POLIZIA LOCALE  
LIGURIA DI LEVANTE**

---

**PARTECIPAZIONE GRATUITA**

IN COLLABORAZIONE CON

CON IL PATROCINIO DI

ORGANIZZATO DA



REGIONE  
LIGURIA



GRUPPO

**Maggioli**

# PROGRAMMA 17 GIUGNO

## MATTINA

Ore 9.00 - Accredитamento

Ore 9.15 - Saluti istituzionali delle autorità:

**Cinzia Torracco**, *Prefetto di Genova*

**Paolo Ripamonti**, *Assessore regionale alla Sicurezza*

**Filippo Bruzzone**, *Consigliere Città Metropolitana di Genova*

**Federico Messuti**, *Sindaco del Comune di Chiavari*

Ore 9.45 - Inizio lavori

Introduce e modera:

**Emiliano Bezzon**, *Direttore rivista "La Polizia Locale"*

### **La fuga dopo l'alt al posto di controllo di polizia: aspetti giuridici e operativi**

**Fabio Piccioni**, *Avvocato penalista e Docente universitario*

**Fabio Lanata**, *Comandante della Polizia Locale di Chiavari*

### **Elementi di criticità nelle attività di verbalizzazione e notifica: dalla compilazione del verbale all'utilizzo di Send**

**Massimo Ancillotti**, *già Comandante di P.L., formatore e autore di pubblicazioni settoriali*

Ore 11.45 - Coffee break

### **I decreti sicurezza: riflessi operativi su ruolo e attività dell'operatore di polizia locale**

**Francesco Pinto**, *Sostituto Procuratore Generale della Repubblica presso la Corte d'Appello di Genova*

Ore 12.30 - Question time

Ore 13.00 - Chiusura dei lavori e consegna degli attestati di partecipazione

## AREA ESTERNA (Piazza Matteotti)

Attività didattiche e dimostrative:

Attività progettuale nell'ambito dell'iniziativa nazionale "Mobilità Sicura - Progetto Lanterna Verde", promossa da ANCI Nazionale e Città Metropolitana di Genova rivolto alle scuole secondarie di II grado, con dimostrazioni pratiche svolte da operatori di P.L in collaborazione con Scuola Interregionale di Polizia Locale

Dimostrazione dell'unità cinofila antidroga

Dimostrazione tecnica con visori per simulazione guida in stato di alterazione

MAIN SPONSOR

