

Il terrorismo ha assunto forme nuove e impensabili anche per Paesi, come il nostro, che avevano vinto quello interno grazie a controllo del territorio, attività investigativa e repressione, applicando strumenti normativi che oggi però devono necessariamente adeguarsi per fronteggiare fenomeni globali e mutamenti epocali.

La pubblicazione tiene conto di questa esigenza, affrontando l'evoluzione della normativa in materia di terrorismo e, al contempo, avvalendosi di una sezione prettamente "operativa", dedicata agli addetti ai lavori ed a quanti siano interessati ad approfondire il fenomeno anche sotto un profilo pratico.

Vi si descrivono i più importanti casi giudiziari nel cui ambito hanno trovato applicazione le norme in materia di antiterrorismo e, grazie anche ai moduli esemplificativi, si illustrano i principali strumenti investigativi introdotti dalle recenti riforme, come le intercettazioni preventive, i colloqui investigativi, le attività sotto copertura e le espulsioni degli stranieri per fini di prevenzione del terrorismo.

Convegno

## **ANTITERRORISMO: EVOLUZIONE NORMATIVA E NUOVI STRUMENTI INVESTIGATIVI**

**Presentazione del manuale**



**Sala Polifunzionale  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Via Santa Maria in Via, 37 - Roma**

**Segreteria organizzativa**

Via Olindo Malagodi, 35 - 00157 Roma  
Tel. 06 4386636 – Fax 06 – 4395083

**Roma, 11 ottobre 2016  
ore 10.30**

# **PROGRAMMA**

## **INTRODUCE**

Lorena La SPINA  
Segretario Nazionale ANFP

## **SALUTI DI INDIRIZZO**

Franco GABRIELLI  
Capo della Polizia – Direttore Generale  
della Pubblica Sicurezza

## **PARTECIPA**

Giuseppe TIANI  
Segretario Generale SIAP

## **RELATORI**

Franco ROBERTI  
Procuratore Nazionale Antimafia

Lamberto GIANNINI  
Direttore Centrale della Polizia di  
Prevenzione

## **INTERVENGONO**

Marco MINNITI  
Sottosegretario alla Presidenza del  
Consiglio dei Ministri

Andrea ORLANDO  
Ministro della Giustizia

Angelino ALFANO  
Ministro dell'Interno

## **MODERA**

Mario CALABRESI  
Direttore La Repubblica