



Safety e Security

*Nuove sfide per il Volontariato e gli Enti Locali:
la riforma della Protezione Civile e la sicurezza
delle pubbliche manifestazioni.*



*Quarrata (PT) 22 giugno 2018 ore 9,00- 17,00
Auditorium Banca Alta Toscana Credito Cooperativo*





**Nuove sfide per il volontariato
e per gli Enti Pubblici:
la riforma della protezione civile e
la sicurezza delle pubbliche manifestazioni**

**AUDITORIUM BANCA ALTA TOSCANA
QUARRATA 22 GIUGNO 2018**

8.45	Registrazione dei partecipanti
9.15	Sindaco del Comune di Quarrata - Marco Mazzanti
Saluti	Presidente BANCA ALTA TOSCANA - Giancarlo Gori Presidente Associazione EMERGENS - Andrea Sodi
9.30	Elvezio Galanti - Le novità per Comuni e Volontariato nel Codice di Protezione Civile D.lgs.1/2018
10:00	Marco Iachetta - I rapporti tra Comune e Volontariato alla luce del Codice di Protezione Civile D.lgs.1/2018 e nell'organizzazione di pubbliche manifestazioni.
10:30	Graziano Lori - Inquadramento degli aspetti di Sicurezza
11.00	Coffee Break
11.20	Luca Gorrone - Le Circolari ministeriali relative agli aspetti di Security
11:50	Ing. Giuseppe Di Carlo - La Circolare ministeriali relative agli aspetti di Safety
12:20	Paolo Masetti - I Comuni e le nuove norme di Safety e Security
12:50	Regione Toscana Conclusioni
	PAUSA PRANZO
dalle 14:30 alle 17:00	Federica Fratoni - Assessore Regione Toscana Apertura sessione pomeridiana Tavola Rotonda con dibattito: Aspetti pratici nella organizzazione e realizzazione di Eventi Pubblici: esempi, esperienze problematiche ed impiego del volontariato Moderatore: Marco Iachetta <ul style="list-style-type: none"> • Presidente Collegio Geometri di Pistoia - Marco Sibaldi Aspetti tecnico operativi • Luca Nesti - Le novità e i cambiamenti incontrati nell'organizzazione di eventi all'indomani della direttiva Gabrielli • Andrea Melani - L'impiego del volontariato in occasione di pubbliche manifestazioni • Alessandro Angerer - Safety e Security in eventi a medio basso impatto • Andrea Pellegrini - Piani di sicurezza di grandi eventi