



Modena, 25/02/2013
Prt. 327/ef /2013

PROGETTO “MODENA, INSIEME CONTRO LA CONTRAFFAZIONE”

FINALITA' DEL CORSO

L'obiettivo dell'operazione in oggetto è quello di elaborare delle linee guida e protocolli operativi sui controlli e sulle azioni di contrasto che le Polizie locali possono mettere in atto, ad integrazione e in collaborazione con le Forze dell'Ordine e altri soggetti che hanno competenze in materia. Pertanto la metodologia del corso si incentra sul trasferimento di conoscenze ed esperienze tra soggetti diversi che già operano, a livello locale, a vario titolo sia nell'attività ispettiva, di controllo e sanzionatoria, sia nelle attività di monitoraggio, prevenzione e sensibilizzazione del fenomeno. A livello locale, quest'azione ha una valenza anche di formazione congiunta con le Forze dell'Ordine prevista dal Patto per Modena Sicura, che prevede all'art. 11 di realizzare programmi di formazione congiunti, finalizzati ai diversi aspetti di gestione della sicurezza ed alla prevenzione dei fenomeni che minacciano la sicurezza urbana e garantisce altresì una continuità di azione nel tempo che va oltre i termini e le azioni del presente progetto.

DURATA

L'iniziativa, della durata complessiva di 13 ore, sarà articolata in 4 giornate formative.

DESTINATARI

25 partecipanti, appartenenti al Comando di Polizia Municipale di Modena, Arma dei Carabinieri, Federconsumatori, Dipartimento di Sanità Pubblica

SEDE

Scuola Interregionale di Polizia Locale, Via F. Busani 14 - 41122 Modena



PROGRAMMA DEL CORSO

Primo Modulo - Martedì 19 Marzo, h. 09.00 - 13.00

- Obiettivi del percorso formativo e presentazione reciproca
- Inquadramento normativo: definizione di contraffazione, marchiatura ed etichettatura, conformità e sicurezza dei prodotti
- Introduzione di elementi che caratterizzano i controlli in ordine alla sicurezza e contraffazione di differenti settori merceologici, anche attraverso la presentazione di casi operativi

Relatori:

Capitano Gabriel Romitelli, Guardia di Finanza di Modena
Renata Frammartino, Federconsumatori Provincia di Modena

Secondo Modulo - Martedì 26 Marzo, h. 9.30 -12.30

- Ispezioni e controlli in ordine alla sicurezza degli alimenti e la contraffazione dei prodotti: modalità operative, presentazione di casi pratici e redazione degli atti di accertamento. Contraffazione della carta moneta

Relatori:

Capitano Gabriel Romitelli, Guardia di Finanza di Modena
Capitano Angelo Balletta, Comandante N.A.S
Dott. Giorgio Nannetti, Direttore Servizio Veterinario Dipartimento di Sanità Pubblica AUSL Modena
Dott. ssa Rita Fontana, Direttore Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione Dipartimento di Sanità Pubblica AUSL Modena
Capitano Carmelo Rustico, Comando Carabinieri Modena

Terzo Modulo - Martedì 9 Aprile, h. 9.30-12.30

- Ispezioni e controlli in ordine alla sicurezza e alla contraffazione dei Cosmetici, Farmaci, Giocattoli, Occhiali: modalità operative, presentazione di casi pratici e redazione degli atti di accertamento

Relatori:

Capitano Gabriel Romitelli, Guardia di Finanza di Modena
Capitano Angelo Balletta, Comandante N.A.S
Dott. ssa Daniela Bulgarelli, Servizio Igiene Pubblica Dipartimento di Sanità Pubblica AUSL Modena
Dott. ssa Patrizia Poggioli, Dipartimento Farmaceutico AUSL Modena
Isp. Luciano Fallini, Polizia Municipale di Modena



Quarto Modulo – Martedì 16 Aprile, h. 9.30-12.30

- Ispezioni e controlli in ordine alla sicurezza e alla contraffazione dei materiali elettrici, ricambi auto e dispositivi di protezione individuale: modalità operative, presentazione di casi pratici e redazione degli atti di accertamento

Relatori:

Capitano Gabriel Romitelli, Guardia di Finanza di Modena

Dott. Davide Ferrari, Direttore Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro area centro, Dipartimento di Sanità Pubblica AUSL Modena

Isp. Luciano Fallini, Polizia Municipale di Modena



Fondazione Scuola Interregionale di Polizia Locale

Via Busani 14 • 41100 Modena • Tel. 059/285135 • 059/2862823 • Fax 059/283780 • info@scuolapoliziale.it • www.scuolapoliziale.it
C.F. e P.IVA: 2658900366