

Seminario sulla sicurezza dei giocattoli

A Bergamo, il 6 ottobre, si parlerà delle nuove norme europee e nazionali.

30 agosto 2011 06:55

E' in programma a Bergamo, il prossimo 6 ottobre alle ore 15, un seminario su "Le nuove regole europee e nazionali per la sicurezza dei giocattoli" promosso dalla Camera di Commercio di Bergamo.



L'incontro, gratuito, analizzerà le novità introdotte dalla recente normativa comunitaria (recepita in Italia con il decreto legislativo 11/04/2011, n.54), che introduce obblighi e criteri più rigorosi per una sempre maggiore sicurezza dei bambini. Verranno illustrati i contenuti della nuova normativa in vigore dal 20 luglio 2011, i relativi obblighi e adempimenti, le verifiche per la prevenzione dei rischi; saranno anche considerate le garanzie per la tutela del mercato in funzione della sicurezza dei prodotti immessi e gli scrupoli da adottare nella scelta di acquisto di un giocattolo.

E' gradita la conferma della partecipazione al seminario per email a: upica@bg.camcom.it (tel. 035-42.25.527/215).

Programma

Ore 15.00: saluto di apertura del Presidente della Camera di Commercio di Bergamo - Giovanni Paolo Malvestiti.

Interventi:

- La normativa comunitaria per la sicurezza dei giocattoli (Giovanni Battista Orsi, Assogiocattoli).
- La portata innovativa del D.Lgs. 11 aprile 2011, n.54 (Rita Novelli, Ministero dello Sviluppo Economico).
- La normativa cogente: aspetti tecnici (Elisa Gavazza, Istituto Italiano Sicurezza Giocattoli).
- La tutela della salute e della sicurezza: ruolo dell'Azienda Sanitaria Locale (rappresentante Asl della provincia di Bergamo).
- La vigilanza del mercato assegnata alle camere di commercio (Anna Maria Colitti, responsabile Tutela del consumatore e della fede pubblica e del Servizio regolazione del Mercato della CCIAA di Bergamo).
- L'importanza delle attività di regolazione del mercato svolte dall'ente camerale (Umberto Dolci, rappresentante consumatori nel Consiglio della CCIAA di Bergamo).

Ore 18,00: conclusione.

© Polimerica - Riproduzione riservata