

# Sommario Rassegna Stampa

<b>Pagina Testata</b>	<b>Data</b>	<b>Titolo</b>	<b>Pag.</b>
<b>Rubrica: Assogiocattoli</b>			
6/7	GIOCHI & GIOCATTOLI	01/01/2011 <i>NUOVA DIRETTIVA.LE PRINCIPALI MODIFICHE TECNICHE</i>	2

osservatorio assogiocattoli

# Nuova Direttiva: le principali modifiche tecniche

Le attività del **CEN** (Comitato Europeo di Normazione) relative alla nuova **Direttiva** sulla sicurezza dei giocattoli, i cui effetti saranno pienamente operativi dal luglio 2011 per la parte meccanico-fisica e dal luglio 2013 per la parte chimica, si concentrano in questo periodo sull'elaborazione delle nuove versioni delle norme tecniche EN 71-1 (proprietà fisico-meccaniche), EN 71-2 (infiammabilità), EN 71-8 (altalene, scivoli e giocattoli di attività similari), EN 62115 (giocattoli elettrici). L'obiettivo è la pubblicazione delle stesse entro il **20/07/2011**, sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea. La nuova versione della EN 71-3 richiederà invece, come è noto, ulteriori 2 anni di elaborazione. Le nuove versioni delle norme, oltre agli adeguamenti delle stesse alla **Direttiva 2009/48/CE**, includeranno anche tutti gli emendamenti apportati alle precedenti versioni che verranno sostituite (EN 71-1: 2005+A9, EN 71-2: 2006+A1, EN 71-8: 2003+A4, EN 62115).

Riportiamo una sintesi delle **modifiche previste** per ciascuna norma. La nuova versione della **EN 71-1** (proprietà fisico-meccaniche) includerà ulteriori 4 **emendamenti**. L'emendamento **10**, giocattoli con corde, dovrebbe includere nuove definizioni per varie tipologie di giocattoli provvisti di corde; nuovi

requisiti delle cinghie destinate a essere indossate **totalmente o parzialmente** intorno al collo; nuovi requisiti di lunghezza massima delle corde con attacchi o libere in base all'età del bambino cui il giocattolo è destinato; nuovi requisiti relativi all'estensione dei cordini degli yo-yo; nuove avvertenze per i cavi elettrici dei giocattoli destinati a bambini di età inferiore ai 36 mesi e per i giocattoli destinati a essere appesi a lettini, culle o passeggini. L'emendamento **11** si prevede che riguardi i nuovi metodi di prova per le ventose dei giocattoli a proiettile.

L'emendamento **12**, biciclette, scooters e giocattoli cavalcabili elettrici, dovrebbe includere nuove definizioni, nuovi limiti di velocità in base all'età del bambino cui il prodotto è destinato, nuovi metodi di prova per i sistemi di frenata, nuove avvertenze, e dovrebbe imporre l'esistenza della seduta per i prodotti destinati a bambini di età inferiore ai 6 anni. L'emendamento **14** si prevede specifici requisiti e metodi di prova per i giocattoli con ventose destinati a bambini di età inferiore a 36 mesi e per i giocattoli composti da materiale espandibile. Seguono inoltre i **cambiamenti** di varia natura che si prevede vengano apportati sulla base degli adeguamenti della norma EN 71 alla direttiva 2009/48/CE. Esclusione dalla definizione di giocattolo di alcune tipologie di prodotti (biciclette con altezza della seduta superiore a 43,5 cm, prodotti considerati mezzi di trasporto destinati a essere utilizzati a fini sportivi/sulla pubblica via); dimensioni dei giocattoli da portare alla bocca e di ogni loro parte (non potranno entrare nel cilindro delle piccole parti); nuovi requisiti per le avvertenze, per le valvole dei giocattoli gonfiabili, per l'imballaggio e gli elementi da esso separabili, per i giocattoli abbinati agli alimenti, per le cuciture dei giocattoli tessili imbottiti e di igiene per i giocattoli destinati ai bambini di età inferiore ai 36 mesi; nuove regole sia per la marcatura sia per l'indicazione dei dati relativi alla rintracciabilità del prodotto.

La nuova versione della norma **EN 71-2**, infiammabilità, dovrà introdurre nuove definizioni per i liquidi e i gas infiammabili, chiarire alcuni aspetti relativi ai giocattoli destinati a essere utilizzati sulla testa e richiedere che i giocattoli siano conformi anche dopo essere stati lavati e asciugati. Riguardo alla nuova versione della norma **EN 71-8**, altalene, scivoli e giocattoli di attività similari, si dovranno

## G! come Giocare, 2010 da record

Lo scorso 21 novembre a Fieramilanocity ha chiuso i battenti la terza edizione di **G! come Giocare**, manifestazione organizzata da **Assogiocattoli** e Salone Internazionale del Giocattolo insieme a Fiera Milano Rassegne, con un numero di visitatori - **oltre 51.000** - in crescita del **25%** rispetto all'anno precedente.

Soddisfatte sono state le **oltre 80 aziende espositrici**, che nelle tre giornate dell'evento hanno avuto l'occasione di venire a contatto diretto con il pubblico finale per presentare le novità del trascorso Natale, grazie alla tradizionale formula di questa fiera che lascia al pubblico il ruolo di protagonista assoluto, garantendone la partecipazione ad attività ludiche e momenti interattivi.

La mattinata di venerdì, giorno di apertura, è stata caratterizzata dalla visita del Sindaco di Milano, **Letizia Moratti**, e dell'Assessore alla Salute del Comune di Milano, **Giampaolo Landi di Chiavenna**, che hanno accompagnato circa **600 ragazzi disabili** milanesi negli stand della manifestazione ai quali hanno donato i giocattoli messi a disposizione da alcune delle aziende espositrici. Oltre a focalizzare l'attenzione del largo pubblico sui temi della sicurezza dei giocattoli e dei giochi in famiglia, lo stand di **Assogiocattoli** è stato il punto di raccordo dei numerosi giornalisti intervenuti in rappresentanza di **oltre 20 testate stampa e radiotelevisive** che hanno contribuito in maniera determinante alla copertura mediatica della manifestazione. L'appuntamento per la prossima edizione di G! come Giocare è stato fissato **dal 18 al 20 novembre 2011**.

6

prevedere nuovi requisiti per le piscine gonfiabili, nuove avvertenze e una nuova definizione di "gioco di attività". Si prevede che la nuova versione della norma **EN 62115** introduca nuove definizioni; riporti gli aggiornamenti delle altre normative cui riferirsi; specifichi quali accessori/prodotti debbano o non debbano essere considerati giocattoli, i metodi di prova per i giocattoli funzionanti con batterie ricaricabili, le condizioni in base alle quali il voltaggio delle parti non accessibili può superare

i 24 Volt; indichi i requisiti aggiuntivi di costruzione e di esecuzione dei metodi di prova relativi al riscaldamento; introduca requisiti per i vani batteria progettati per essere posizionati sopra la testa del bambino (per esempio, giocattoli fissati alle culle); specifichi avvertenze aggiuntive per i trasformatori; allinei i requisiti della temperatura della superficie con i requisiti della Guida 29 CENELEC; specifichi nuovi requisiti per la resistenza ai campi elettromagnetici.

## ATTIVITÀ DI FORMAZIONE PER I SOCI

### Il programma di formazione biennale utilizza i Fondi Paritetici Interprofessionali per la formazione continua

**Assogiocattoli**, in qualità di soggetto aggregatore, si è proposto come utilizzatore dei fondi per organizzare l'**attività di formazione** destinata alle aziende associate. Tutti i soci, non sempre altrimenti in grado di usufruire degli importi obbligatoriamente versati, potranno così garantire ai loro dipendenti l'opportunità di giornate formative.

La didattica, pianificata da **Assogiocattoli** insieme allo studio **Santagostino** di Milano, che si articolerà su un orizzonte temporale di due anni, parte a febbraio 2011. Per ogni anno sono previste circa **140 ore di formazione** che si svolgeranno tra Milano, Roma e Napoli.

Parte dei contenuti verterà su **tematiche specifiche** di settore, prime fra tutte quelle riguardanti l'applicazione della nuova Direttiva sulla sicurezza dei giocattoli e le normative per il settore dell'addobbo natalizio e le catene luminose. Altri incon-

tri riguarderanno **tematiche più generali** di azienda - pianificazione e controllo, marketing e vendite, organizzazione - sempre tuttavia focalizzate sul settore di pertinenza delle aziende associate. Infine, un montante di ore sarà destinato al Decreto 81 sulla sicurezza dei luoghi di lavoro e alle normative in tema di privacy. Ogni argomento sarà trattato da docenti esperti, già in diversa maniera collaboratori di **Assogiocattoli**, ma anche professionisti esterni.

«L'iniziativa», commenta **Paolo Taverna**, direttore generale di **Assogiocattoli**, «richiede un notevole impegno per un'associazione come la nostra che conta su una piccola struttura, ma siamo convinti che costituisca un **importante servizio** per i soci aderenti, mai realizzato prima, e cercheremo attraverso il coinvolgimento delle migliori risorse di garantire i massimi livelli di utilità e professionalità possibili.»