

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ



Dichiarazione numero 0039/2017

Italian

Il Signor, Alessi Gloriano Amministratore – Dirigente della ditta Alessi s.r.l. sita in via Roma, 36 - 63083 Appignano del Tronto (AP) - Italia , con la presente

DICHIARA sotto la propria responsabilità che l'articolo pirotecnico:

Famiglia di prodotti 576A-B-C-D / 577A- B-C / 578A-B-C **Tipo generico** Battery **Categoria** F2

1 - Soddisfa i Requisiti Essenziali di Sicurezza stabiliti nell'allegato I della direttiva 2013/29/EU.

Il rispetto dei Requisiti Essenziali di Sicurezza è stato assicurato dalla conformità alle seguenti norme armonizzate:

EN 15947-4 : 2010 Pyrotechnic articles - Fireworks, Categories 1, 2 and 3 - Part 4: Test methods.

EN 15947-5 : 2010 Pyrotechnic articles - Fireworks, Categories 1, 2 and 3 - Part 5: Requirements for construction and performance.

ISO 2859 : 1999 Sampling procedures for inspection by attributes - Part 1: Sampling schemes indexes by acceptance quality limit (AQL) for lot-by-lot inspection.

2 - ha il certificato di Esame UE del Tipo Numero:PB 69251837 0001

3 - Con numero di registrazione : 1008-F2-69251837

4.- E 'stato prodotto in:

Liuyang Ganghua Export Fireworks Factory (manufacturing limited company). Tatong Times Square , No.29 Nanhua Street , Liuyang City ,Hunan Province , China Mainland con codifica lotto: ALE/BAT/E17/0089-1 che include la seguente produzione

Ordine di produzione	Data di consegna	Articoli/Confezione	Confezioni/Cartone	Cartone
ALE/BAT/E17/0089	2017-03-01	1	4	400

Questa Dichiarazione di conformità UE è valida per 1600 articoli e 400 cartoni del lotto sopra menzionato.

Con la NOTIFICA di garanzia della qualità del prodotto: LOM 12PIRO7310 che autorizza all'immissione in commercio con Marcatura: CE0163

Li, Appignano del Tronto, 2017-05-30

Sig. Alessi Gloriano

Amministratore -
Dirigente

Title: Declaración de conformidad emitida por la organización

Code: PO01.F04 Version: 1

Document approved by: Sig. Alessi Gloriano

Approbation date:

Page 1 of 1

2013-03-01