



Dichiarazione UE di Conformità

Certificato numero: LOM 12PIRO1508

SIG. ANGELO MOTTOLA, quale Amministratore Unico e Legale Rappresentante:

PIROTECNICA TEANESE SRL

Località Crocelle Fraz. Pugliano

81057 TEANO (CE)

Tel.: 0823 657230 – Fax : 0823 657655

info@pirotecnicateanese.it

Dichiara sotto la propria responsabilità che il seguente prodotto:

Codice	Nome Commerciale	Categoria	Tipo Generico	Produttore	Numero di Lotto	Numero di Registrazione
253W	FIREBALL 1 SECONDO FIAMMA VERDE	T1	Palla di fuoco, Uso Interno ed Esterno	XIANGXING CLASS A FIREWORKS	ZX.FBA. I19.043-4	0163-T1-1134

Nome articolo : ZX8122

Fabbricato in Cina da: XIANGXING CLASS A FIREWORKS EXP. FACTORY IN LIUYANG

Soddisfa i requisiti essenziali di sicurezza previsti dalla Direttiva 2013/29/UE.

Questi prodotti sono conformi ai seguenti standard:

EN 16256-1 - Articoli pirotecnici - Articoli pirotecnici per uso teatrale - Parte 1: Terminologia

EN 16256-2 - Articoli pirotecnici - Articoli pirotecnici per uso teatrale - Parte 2: Categorie di articoli pirotecnici per uso teatrale

EN 16256-3 - Articoli pirotecnici - Articoli pirotecnici per uso teatrale - Parte 3: Requisiti di fabbricazione e prestazione

EN 16256-4 - Articoli pirotecnici - Articoli pirotecnici per uso teatrale - Parte 4: Requisiti minimi di etichettatura ed istruzioni d'uso

EN 16256-5 - Articoli pirotecnici - Articoli pirotecnici per uso teatrale - Parte 5: Metodi di prova

L'ente certificatore **LOM Laboratorio Oficial J.M. Madariaga** ha rilasciato il certificato CE del tipo Nr. **LOM12PIRO1508** per questo prodotto, mentre la relazione di classificazione UN per pirotecnia è stata rilasciata dal **LOM Laboratorio Oficial J.M. Madariaga**.

Inoltre, l'ente certificatore **LOM Laboratorio Oficial J.M. Madariaga** ha effettuato la valutazione del sistema di gestione della qualità in Accordo alla Direttiva 2013/29/UE e ha rilasciato il certificato Modulo E Nr. LOM 13AUDI5103 alla ditta Pirotecnica Teanese Srl.

Firma a nome e per conto di Mottola Angelo

Teano, 05/07/19