

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)**

N.° IRC61



Regolamento UE n. 305/2011

**1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:**

FG16OM16 multipolare 0,6/1 Kv , sezioni 7,10, 12, 16, 19, 24 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
7,12, 16, 19, 24 x 2,5 mm<sup>2</sup>

**2. Uso previsto:**

Cavi adatti per comando e segnalamento, in costruzioni ed altre opere di ingegneria civile con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo, rispondenti al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR)

**3. Fabbricante:**

IRCE S.p.A. via Lasie 12/a IMOLA (BO) ITALY

**4. Mandatario:**

---

**5. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni:**

AVCP Sistema 1+

**6. Norma armonizzata:**

EN 50575:2014+A1:2016

**7. Organismo Notificato:**

0051

**8. Prestazioni dichiarate:**

Reazione al fuoco : **C<sub>ca</sub>-s1b,d1,a1**  
Sostanze pericolose : NPD

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione viene emessa sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante sopracitato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:  
Ing. Gandolfi Colleoni Francesco – Dir. Ricerca e Sviluppo



IMOLA , 27/02/2023

**DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)**

Regulation UE n. 305/2011

N.° IRC61

**1. Unique identification code of the product-type:**

FG16OM16 multicore 0,6/1 Kv , sections 7, 10, 12, 16, 19, 24 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
7,12, 16, 19, 24 x 2,5 mm<sup>2</sup>

**Intended use:**

Cables suitable for control and signals in constructions and other civil engineering buildings, in order to limit fire and smoke production and spread, in accordance with the European Construction Product Regulation (CPR)

**2. Manufacturer:**

IRCE S.p.A. via Lasie 12/a IMOLA (BO) ITALY

**3. Authorized representative:**

---

**4. System of Assessment and Verification of Constancy and Performance:**

AVCP System 1+

**5. Harmonized standard:**

EN 50575:2014+A1:2016

**6. Notified body:**

0051

**7. Declared performances:**

Reaction to fire : **C<sub>ca</sub>-s1b,d1,a1**  
Dangerous substances : NPD

The performance of the product identified above is in conformity to all the declared performances. This disclaimer is issued under the sole responsibility of the manufacturer above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:  
Eng. Gandolfi Colleoni Francesco – Research and Development Dept.



IMOLA , 27.02.2023

**LEISTUNGSERKLÄRUNG (DoP)**

N.° IRC61



Verordnung (EU) Nr. 305/2011

**1. Eindeutiger Kenncode des Produktes - Types:**

FG16OM16 mehradrig 0,6/1 Kv, Querschnitte 7, 10, 12, 16, 19, 24 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
7,12, 16, 19, 24 x 2,5 mm<sup>2</sup>

**Verwendungszweck:**

Kabel geeignet für Steuerung und Signale in Bauwerken und anderen Bauwerken, in ordet zur Begrenzung der Brand- und Rauchentwicklung und -ausbreitung, gemäß der Europäischen Bauproduktenverordnung (CPR)

**2. Hersteller:**

IRCE S.p.A. via Lasie 12/a IMOLA (BO) ITALY

**3. Bevollmächtigter:**

---

**4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:**

AVCP System 1+

**5. Harmonisierte Norm:**

EN 50575:2014+A1:2016

**6. Zertifizierungsstelle:**

0051

**7. Erklärte Leistungen:**

Brandverhalten : **C<sub>ca</sub>-s1b,d1,a1**  
Gefahrstoffe : NPD

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:  
Ing. Gandolfi Colleoni Francesco – Forschung und Entwicklung Abt.



IMOLA , 27.02.2023