



# D.O.P. DEI CAVI

## MESSI & PAOLONI

### INDICE

- PAG. 2 - DIGISAT 123 ELITE  
PAG. 3 - DIGISAT 523 ELITE  
PAG. 4 - DIGISAT 823 ELITE  
PAG. 5 - DIGISAT 5 ELITE  
PAG. 6 - PROSAT SILVER ELITE  
PAG. 7 - DIGISAT 122 EXPERT  
PAG. 8 - DIGISAT 822 EXPERT  
PAG. 9 - FDA DIGIT  
PAG. 10 - INTSAT 81  
PAG. 11 - INTSAT 110 ELITE  
PAG. 12 - INTSAT 170 ELITE  
PAG. 13 - INTSAT 220 ELITE  
PAG. 14 - MICROCOAX 3,6  
PAG. 15 - MICROSAT 3,6mm  
PAG. 16 - MINISAT 1 PLUS  
PAG. 17 - MINISAT 1 PLUS SN  
PAG. 18 - MINISAT SKY  
PAG. 19 - AMG 500  
PAG. 20 - AMG 65  
PAG. 21 - MDN 650  
PAG. 22 - SAT 423-N  
PAG. 23 - SPEEDY 5  
PAG. 24 - SPEEDY 6  
PAG. 25 - ST53 A  
PAG. 26 - PROSAT 2  
PAG. 27 - PROSAT 2 FIN  
PAG. 28 - PROSAT CAI
- PAG. 29 - 222  
PAG. 30 - 422  
PAG. 31 - 622  
PAG. 32 - 822  
PAG. 33 - 1022  
PAG. 34 - 250  
PAG. 35 - 5222  
PAG. 36 - 5422  
PAG. 37 - 5622  
PAG. 38 - 5822  
PAG. 39 - 275  
PAG. 40 - 7222  
PAG. 41 - 7422  
PAG. 42 - 7622  
PAG. 43 - 7822
- PAG. 44 - CT 4  
PAG. 45 - CT 6  
PAG. 46 - CT 8  
PAG. 47 - CT 10  
PAG. 48 - CT 12  
PAG. 49 - CT 14  
PAG. 50 - CT 16  
PAG. 51 - CT 18  
PAG. 52 - CT 20
- PAG. 53 - T1C  
PAG. 54 - T1CT  
PAG. 55 - T2C  
PAG. 56 - T2CT  
PAG. 57 - T3C  
PAG. 58 - T3CT  
PAG. 59 - T4C  
PAG. 60 - T4CT  
PAG. 61 - T5C  
PAG. 62 - T5CT  
PAG. 63 - T6C  
PAG. 64 - T6CT  
PAG. 65 - T8C  
PAG. 66 - T8CT  
PAG. 67 - T11CT  
PAG. 68 - T16C  
PAG. 69 - T16CT  
PAG. 70 - T21C  
PAG. 71 - T21CT
- PAG. 72 - UTP CAT 5 (PVC)  
PAG. 73 - UTP CAT 6 (PVC)  
PAG. 74 - FTP CAT 5 (PVC)  
PAG. 75 - FTP CAT 6 (PVC)
- PAG. 76 - MIC 36+2X0.50  
PAG. 77 - MIC 50+2X0.50
- PAG. 78 - UTP CAT6 PE CCAM  
PAG. 79 - UTP CAT 5/E PE
- PAG. 80 - DIGISAT 122 EXPERT LSZH  
PAG. 81 - DIGISAT 123 ELITE LSZH  
PAG. 82 - DIGISAT 5 ELITE LSZH  
PAG. 83 - DIGISAT 823 ELITE LSZH  
PAG. 84 - BROAD PRO 50 LSZH  
PAG. 85 - ULTRAFLEX 10 LSZH  
PAG. 86 - SAT 423/N PE  
PAG. 87 - ULTRAFLEX 7 LSZH  
PAG. 88 - MIC 36 + 2X0.50 LSZH  
PAG. 89 - MIC 50 + 2X0.50 LSZH
- PAG. 90 - CT 2
- PAG. 91 - M&P AIRBORNE 5  
PAG. 92 - M&P AIRBORNE 10  
PAG. 93 - M&P HYPERFLEX 5  
PAG. 94 - M&P HYPERFLEX 5 LSZH  
PAG. 95 - M&P ULTRAFLEX 7  
PAG. 96 - M&P ULTRAFLEX 10  
PAG. 97 - M&P HYPERFLEX 10  
PAG. 98 - M&P BROAD PRO 50/C  
PAG. 99 - M&P ULTRAFLEX 13
- PAG. 100 - M&P ULTRAFLEX 13 LSZH  
PAG. 101 - M&P HYPERFLEX 13  
PAG. 102 - M&P HYPERFLEX 13 LSZH  
PAG. 103 - RG58  
PAG. 104 - RG213  
PAG. 105 - RG59 B/U MIL C17  
PAG. 106 - RG59 B/U TYPE L MIL
- PAG. 107 - FTP CAT 5 (LSZH)  
PAG. 108 - FTP CAT 6 (LSZH)
- PAG. 109 - M&P ABOARD LSZH  
PAG. 110 - RG213 PLUS  
PAG. 111 - DIGISAT 170 ELITE  
PAG. 112 - M&P EXTRAFLEX BURY 10
- PAG. 113 - AMG 68
- PAG. 114 - UTP CAT 6 CCA LSZH  
PAG. 115 - UTP CAT 5/E PVC+PE  
PAG. 116 - UTP CAT 6 PVC+PE  
PAG. 117 - UTP CAT 5 CU LSZH
- PAG. 118 - PT 25  
PAG. 119 - PT 26  
PAG. 120 - PT 26 LAN-CU
- PAG. 121 - UTP CAT 5 CCA LSZH  
PAG. 122 - UTP CAT 6 CU LSZH  
PAG. 123 - UTP CAT 6 PE CU
- PAG. 124 - AMG500/E  
PAG. 125 - CT4  
PAG. 126 - CT8  
PAG. 127 - 5422  
PAG. 128 - CUD 31B
- PAG. 129 - M&P EXTRAFLEX BURY 7  
PAG. 130 - M&P DIPOFLEX  
PAG. 131 - IK 12 AL  
PAG. 132 - IK 12 ELITE
- PAG. 133 - M&P FLEX HAMMER LSZH  
PAG. 134 - MIC 36 + 2X0.50 LSZH
- PAG. 136 - CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE
- PAG. 138 - CERTIFICAZIONE FAMIGLIA CAVI FTH
- PAG. 139 - DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0001

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 123 ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0002

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 523 ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0003

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 823 ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0004

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 5 ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0006

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**PROSAT SILVER ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0007

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 122 EXPERT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0008

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 822 EXPERT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0009

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**FDA DIGIT**
  
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
  
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
  
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
  
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
  
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
  
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
  
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0010

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**INTSAT 81**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per uso esterno e interramento.**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0011

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**INTSAT 110 ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per uso esterno e interrimento.**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0012

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**INTSAT 170 ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per uso esterno e interrimento.**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0013

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**INTSAT 220 ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per uso esterno e interramento.**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0016

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**MICROCOAX 3,6**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0017

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**MICROSAT 3,6 mm**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0018

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**Minisat 1 Plus**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0019

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**Minisat 1 Plus SN**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0020

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**MINISAT SKY**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0021

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**AMG 500**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0022

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**AMG 65**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0023

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**MDN 650**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0024

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**SAT 423-N**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0025

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**SPEEDY 5-B150**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0026

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**SPEEDY 6-B100**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0027

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**ST 53 A**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0028

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**PROSAT 2**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0029

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**PROSAT 2 FIN**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0030

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**PROSAT CAI**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0031

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**222**

2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0032

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**422**

2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0033

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**622**

2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0034

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**822**

2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0035

1) Codice identificativo unico del prodotto

**1022**

2) Uso o usi previsti del prodotto

**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:

**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:

**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:

**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0036

1) Codice identificativo unico del prodotto

**250**

2) Uso o usi previsti del prodotto

**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:

**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:

**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:

**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0037

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**5222**
- 2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0038

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**5422**
- 2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0039

1) Codice identificativo unico del prodotto

**5622**

2) Uso o usi previsti del prodotto

**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:

**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:

**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:

**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0040

1) Codice identificativo unico del prodotto

**5822**

2) Uso o usi previsti del prodotto

**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:

**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:

**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:

**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0041

1) Codice identificativo unico del prodotto

**275**

2) Uso o usi previsti del prodotto

**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:

**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:

**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:

**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0042

1) Codice identificativo unico del prodotto

**7222**

2) Uso o usi previsti del prodotto

**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:

**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:

**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:

**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0043

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**7422**

2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0044

1) Codice identificativo unico del prodotto

**7622**

2) Uso o usi previsti del prodotto

**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**

3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:

**AVPC 3**

7) Normativa Armonizzata:

**EN 50575:2014**

8) Rapporto di classificazione:

**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014

9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0045

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**7822**
- 2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00344** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0046

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 4**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0047

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 6**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0048

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 8**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0049

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 10**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0050

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 12**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0051

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 14**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0052

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 16**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0053

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 18**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0054

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 20**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0055

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T1C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0056

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T1CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0057

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T2C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0058

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T2CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0059

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T3C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0060

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T3CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0061

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T4C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0062

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T4CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0063

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T5C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0064

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T5CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specificata tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0065

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T6C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0066

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T6CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0067

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T8C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0068

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T8CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0070

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T11CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0071

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T16C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0072

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T16CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0073

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T21C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0074

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**T21CT**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00347** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0075

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP CAT 5 (PVC)**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00348** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0076

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP CAT 6 (PVC)**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00349** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0077

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**FTP CAT 5 (FTP)**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo schermato per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00348** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0078

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**FTP CAT 6 (PVC)**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo schermato per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00349** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0079

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**MIC 36+2X0.50**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0080

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**MIC 50+2X0.50**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0081

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP cat 6 PE CCAM**

2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0082

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP cat. 5/E PE**

2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0083

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 122 Espert LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0084

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 123 Elite LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0085

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 5 ELITE LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0086

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 823 Elite LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0087

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**BROAD PRO 50 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0088

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**ULTRAFLEX 10 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl



## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0089

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**SAT 423/N PE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0090

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**ULTRAFLEX 7 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0091

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**MIC 36 + 2X0.50 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0092

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**MIC 50 + 2 X 0.50 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0093

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT 2**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso generale per il trasporto dei segnali negli impianti di comunicazioni audio e video oltre che di controllo degli apparati a bassa tensione. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00345** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0095

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P AIRBORNE 5**

2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0096

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P AIRBORNE 10**

2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0097

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P HYPERFLEX 5**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0099

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P HYPERFLEX 5 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0100

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P ULTRAFLEX 7**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0102

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P ULTRAFLEX 10**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0103

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P HYPERFLEX FLEX 10**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0105

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P BROAD PRO 50/C**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0107

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P ULTRAFLEX 13**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0108

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P ULTRAFLEX 13 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0109

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P HYPERFLEX 13**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0110

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P HYPERFLEX 13 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/07/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0111

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**RG 58**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0112

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**RG 213**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0114

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**RG 59 B/U MIL C17**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0115

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**RG 59 B/U TYPE L MIL**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0116

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**FTP CAT 5 LSZH (FTP)**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo schermato per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00348** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0117

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**FTP CAT 6 LSZH (FTP)**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo schermato per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00349** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0119

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P ABOARD 10.3/.400 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/05/2018

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0120

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**RG 213 PLUS**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00665** emesso il **26/10/2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

27/10/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0121

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**DIGISAT 170 ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0124

1) Codice identificativo unico del prodotto

**M&P EXTRAFLEX BURY 10"400**

2) Numero di lotto

**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto

**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:

**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:

**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0125

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**AMG 68**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0126

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP CAT 6 CCA LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo schermato per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00349** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0130

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP cat. 5/E PVC+PE (TDUTPCPVCPE-B305)**

2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interramento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0131

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP cat. 6 PVC + PE**

2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0139

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP CAT 5 CU LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo schermato per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00348** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0140

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**PT25**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni per installazioni dove non viene richiesta la resistenza al fuoco.,**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0141

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**PT26**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni per installazioni dove non viene richiesta la resistenza al fuoco.,**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0142

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**PT26LAN-CU**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo telefonico per comunicazioni per installazioni dove non viene richiesta la resistenza al fuoco.,**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0143

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP CAT 5 CCA LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo schermato per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00348** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0144

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP CAT 6 CU LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo schermato per il trasporto dei segnali nelle reti dati. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00349** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0145

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**UTP cat. 6 PE CU**

2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0146

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**AMG 500/E**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0148

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT4**
- 2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Italcond SRL, Via E.Marinucci 42/44, 62019 Recanati MC  
Tel.071.7501692 – Fax 071.7503017 E-  
mail [info@italcond.it](mailto:info@italcond.it) [www.italcond.it](http://www.italcond.it)**
- 4) Rappresentante autorizzato:  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it)  
[www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 1+**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. 0987-CPR-282** emesso il da: **0987 – LAPI**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>Cca-s2.d0.a3</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

**Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0149**

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CT8**
  
- 2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
  
- 3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Italcond SRL, Via E.Marinucci 42/44, 62019 Recanati MC  
Tel.071.7501692 – Fax 071.7503017 E-  
mail [info@italcond.it](mailto:info@italcond.it) [www.italcond.it](http://www.italcond.it)**
  
- 4) Rappresentante autorizzato:  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it)  
[www.messi.it](http://www.messi.it)**
  
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 1+**
  
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
  
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. 0987-CPR-282** emesso il da: **0987 – LAPI**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
  
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>Cca-s2.d0.a3</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0150

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**5422**
  
- 2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per controllo e comunicazioni nei sistemi di sorveglianza e di allarme.  
Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
  
- 3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Italcond SRL, Via E.Marinucci 42/44, 62019 Recanati MC  
Tel.071.7501692 – Fax 071.7503017 E-  
mail [info@italcond.it](mailto:info@italcond.it) [www.italcond.it](http://www.italcond.it)**
  
- 4) Rappresentante autorizzato:  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it)  
[www.messi.it](http://www.messi.it)**
  
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 1+**
  
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
  
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. 0987-CPR-282** emesso il da: **0987 – LAPI**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
  
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>Cca-s3.d0.a3</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0151

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**CUD31B**
- 2) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per uso domestico. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco.**
- 3) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Italcond SRL, Via E.Marinucci 42/44, 62019 Recanati MC**  
**Tel.071.7501692 – Fax 071.7503017 E-mail [info@italcond.it](mailto:info@italcond.it) [www.italcond.it](http://www.italcond.it)**
- 4) Rappresentante autorizzato:  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it)**  
**[www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 1+**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. 0987-CPR-282** emesso il da: **0987 – LAPI**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>Cca-s2.d0.a3</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0154

1) Codice identificativo unico del prodotto

**M&P EXTRAFLEX BURY 7**

2) Numero di lotto

**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto

**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**

**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:

**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:

**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0155

1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P - DIPOFLEX**

2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**

3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo per ricezione di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**

4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)

6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**

7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**

8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl



## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0015

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**IK 12 AL**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interrimento.**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl



## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0014

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**IK 12 ELITE**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Protetto contro i raggi UV e impermeabile all'acqua. Adatto per l'uso in esterno e interramento.**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 4**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>F ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 9) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

29/05/2017

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0118

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**M&P FLEX HAMMER 22 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00440** emesso il **07-07-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

10/05/2018

Roberto Moroni



# Messi & Paoloni srl

Azienda con sistema di gestione qualità certificato ISO 9001.

## Dichiarazione di prestazione (DoP) N° MP0091

- 1) Codice identificativo unico del prodotto  
**MIC 36+2X0.50 LSZH**
- 2) Numero di lotto  
**Stampato sul cavo e sull'imballo (matassa / bobina)**
- 3) Uso o usi previsti del prodotto  
**Cavo coassiale per comunicazioni atto al trasporto di segnali in bassa e alta frequenza. Applicazione nelle opere da costruzione soggette a prescrizioni di resistenza al fuoco**
- 4) Nome, denominazione commerciale registrata e indirizzo del fabbricante.  
**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 1 60131 Ancona**  
**Tel. 071.2861527 – Fax 071.2861736 E-mail [info@messi.it](mailto:info@messi.it) [www.messi.it](http://www.messi.it)**
- 6) Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto:  
**AVPC 3**
- 7) Normativa Armonizzata:  
**EN 50575:2014**
- 8) Rapporto di classificazione:  
**N. E00346** emesso il **25-05-2017** da: **2479 – L.S.Fire Testing Institute Srl**  
In accordo con le procedure descritte nella EN13501-6:2014
- 9) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	<b>E ca</b>	<b>EN50575:2014</b>
RoHS 2	<b>Conforme</b>	<b>Direttiva 2011/65/UE RoHS II</b>
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- 10) La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Sottoscritta dal responsabile della qualità.

Roberto Moroni

**Performance Certificate (DoP) No. MP0001**

*Roberto Moroni*

1) Unique Product Identification Code  
**MIC 36+2X0,50 LSZH**

2) Lot number  
**Printed on the cable and on the packaging (coil/drum)**

3) Use or uses of the product  
**Coaxial cable for low and high radiofrequency and signal communication.  
To be used in projects where fire resistance is required**

4) Name, registered trade name and address of the manufacturer.

**Messi & Paoloni SRL, Via G. Conti, 60131 Ancona  
Tel. 071.2861527 - Fax 071.2861736 E-mail info@messi.it www.messi.it**

6) System Evaluation and Verification Process:  
**AVPC 3**

7) Harmonized Standard:  
**EN 50575:2014**

8) Classification Ratio:  
**N. E00346 Issued on 25-05-2017 by: 2479 - L.S. Fire Testing Institute Srl  
In accordance with the procedures described in EN13501-6: 2014**

9) Declared performance

Technical specification  
**Fire reaction Eca EN50575: 2014  
RoHS 2 Conforms to Directive 2011/65 / UE RoHS II  
Dangerous Substances: None**

10. The performance of the product referred to the points 1 and 2 shall be in accordance with the declared performance referred to in paragraph 9. We submit this declaration under our responsibility as manufacturer, ref. to point 4.

Quality Manager

Roberto Moroni  
29/05/2017

**CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE**  
***CERTIFICATE of CONSTANCY of PERFORMANCE***

DOC. No. C 001100

In conformità al regolamento (UE) N° 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 09 Marzo 2011 (Regolamento dei prodotti da costruzione o CPR) il presente certificato si applica ai prodotti da costruzione.

*In compliance with Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 09.March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR) this certificate applies to the construction product(s).*

Tipo di prodotto	Cavo / linea per uso generale in costruzioni in relazione ai requisiti di reazione al fuoco
Type of products	Cable for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements
Descrizione del prodotto <i>Product description</i>	Famiglia ANT
Maggiori Dettagli <i>Further Information</i>	
Classificazione secondo la EN 13501-6 <i>Classification according to EN 13501-6</i>	<b>C<sub>ca</sub> – s1b, d1, a1</b>
Classificazione Report Nr. <i>Classification report Nr.</i>	<b>C 001100</b>
Commercializzato con il Nome o Marchio di: <i>Placed on the market under the name or trade name of:</i>	Messi & Paoloni s.r.l Via G. Conti, <b>I 60131 Ancona</b>
Creato nel/nei sito/i di produzione: <i>Produced in the manufacturing plant(s):</i>	<b>KTS s.r.l.</b> Via Madonna delle grazie, 53 <b>80018 Mugnano di Napoli (Napoli)</b> Italy
Data di emissione: <i>Date of Registration:</i>	23.11.2020

**LSFire Testing Institute S.R.L**

**Responsabile della Certificazione**

**Dr. Silvio Messa**



**Notified Body  
No: 2479**

**L.S. FIRE TESTING INSTITUTE S.R.L.**  
Sede legale e unità operativa: Via della Bonifica, 4  
**64010 CONTROGUERRA (TE)**  
Tel: +39031 890588 –  
email: labo@lsfire.it

**CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE**  
***CERTIFICATE of CONSTANCY of PERFORMANCE***

DOC. No. C 001100

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni in materia di valutazione e verifica della costanza della prestazione descritti nell'allegato ZA della norma EN 50575: 2014 + A1: 2016 nel Sistema 1+, per le prestazioni di cui al presente certificato vengono applicati e che il controllo di produzione in fabbrica, condotto dalla produzione, viene valutato al fine di garantire la costanza della prestazione del prodotto da costruzione.

*This certificate attests that all the provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard EN 50575:2014+A1:2016 under System 1+, for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control, conducted by the manufacture, is assessed to ensure the constancy of performance of the construction product.*

Il certificato è stato rilasciato il giorno della registrazione riportato in pagina 1 e rimarrà valido fino a quando né la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi AVCP, né le condizioni di produzione nella pianta saranno significativamente modificate e se non sospeso o revocato dall'ente di certificazione del prodotto notificato.

Il certificato non autorizza ad utilizzare nessuno dei marchi LSFire protetti dalla legge.

*The certificate was issued on the date of registration on side 1 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods, nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly and unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.*

*The certificate does not authorize to use any of the legally protected LSFire marks.*

**L.S. FIRE** Testing Institute Srl

  
**Dr Silvio Messa**  
**Director LSFire Testing Institute**



**Notified Body**  
**No: 2479**

**L.S. FIRE TESTING INSTITUTE S.R.L.**  
Sede legale e unità operativa: Via della Bonifica, 4  
**64010 CONTROGUERRA (TE)**  
Tel: +39031 890588 –  
email: labo@lsfire.it



## ALLEGATO 1 RICHIESTA CERTIFICAZIONE FAMIGLIA

FAMIGLIA: CAVO FTH

CODICE	FORMAZIONE	DESCRIZIONE	mm	X
FTH2B	2X0.50	Cavo Antincendio PH120 2x0.50 Cca	6,1	42
FTH2K	2X0.75	Cavo Antincendio PH120 2x0.75 Cca	6,6	34
FTH2C	2X1.00	Cavo Antincendio PH120 2x1,00 Cca	7,1	33
FTH2R	2X1.50	Cavo Antincendio PH120 2x1,50 Cca	8,2	28
FTH2T	2X2.50	Cavo Antincendio PH120 2x2,50 Cca	9,7	22
FTH4B	4X0.50	Cavo Antincendio PH120 4x0.50 Cca	7,2	68
FTH4K	4X0.75	Cavo Antincendio PH120 4x0.75 Cca	7,6	61
FTH4C	4X1.00	Cavo Antincendio PH120 4x1,00 Cca	8,2	59
FTH4R	4X1.50	Cavo Antincendio PH120 4x1,50 Cca	9,6	43
FTH4T	4X2.50	Cavo Antincendio PH120 4x2,50 Cca	11,3	41

Mugnano di Napoli 03/08/2020



L.S. FIRE  
Testing Institute s.r.l.  
Maddalena Pezzani  
Maddalena Pezzani



snc di Musella Santolo  
Via Castel Belvedere 49- 80016 Marano di  
Napoli-Italia  
C.F. P.IVA IT 03473650632 N. MECC NA  
020191  
C.C.I.A.A.N. R.E.A. NAPOLI 334513

Azienda con Sistema  
di Gestione Qualità  
certificato UNI EN ISO  
9001/2008  
CERTIFICATO RINA N. 11922/ 04/S

<b>DOP 006/17</b> <b>DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE</b> <i>Declaration of performance</i>	Pag. 1 di 1
---	-------------

1	<b>Codice identificazione del prodotto:</b> CAVI COASSIALI COMPOSITI+T+S 300/500V <i>Product identification code: COMPOSITE COASSIALI CABLES + T + S 300/500V.</i>
2	<b>Uso:</b> Per trasmissione dati audio / video in costruzioni ed altre opere di ingegneria civile con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo. <i>Use: For audio / video data transmission in buildings and other civil engineering with the aim to limit the production and spread of fire and smoke. For external and underground use.</i>
3	<b>Fabbricante:</b> snc di Musella Santolo Via Castel Belvedere 49- 80016 Marano di Napoli-Italia. tel. +39 081 576 1126. Fax: +39 081 576 2284. e-mail: info@solcavi.com
4	<b>Mandatario:</b> <i>Authorized representative:</i>
5	<b>Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni:</b> AVCP: Sistema 3 <i>System for assessment and verification of the constancy of performance: AVCP Sistem 3</i>
6	<b>Organismo notificato</b> n. 0987 <i>Notified body/ies n. 0987</i>

7. PRESTAZIONE DICHIARATA  
**7. DECLARED PERFORMANCE**

<b>Caratteristiche essenziali</b> <i>Essential features:</i>	<b>Prestazione cl.</b> <i>Performance cl.</i>	<b>Specifica tecnica armonizzata</b> <i>Harmonized technical specification</i>
Reazione al fuoco <i>Reaction to fire</i>	Eca	CEI EN 50575:2014+EN 50575/A1:2016
Rilascio sostanze pericolose <i>Release of dangerous substances</i>	(Nessuna)	

La prestazione del prodotto di cui al punto 1 è conforme alle prestazioni dichiarate di cui al punto 7  
*The performance of the product referred to in point 1 is in conformity with the declared performances referred to in point 7*

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3

*It makes this declaration of performance in the sole responsibility of the manufacturer referred to in point 3*

Data: 23/06/2017

SOLCAVI S.N.C.  
di MUSELLA SANTOLO  
Part. IVA 03473650632

-----  
Timbro e firma