



Spettabile  
**Shenzhen Youngsun Com Optical Fiber Cable Co., Ltd.**  
 Factory Building No. 3, Zone A, Tangtou Industrial Area, Shiyan Town, Baoan District, Shenzhen City, Guangdong, P.R. China



Prato, 16/05/2017  
 Rif. 788/17/AC

In riferimento alle Vs. richieste, Vi rimettiamo in allegato ns. Rapporti di Prova in doppia lingua (italiano/inglese), contenenti i risultati delle prove effettuate su Vs. materiale:

*With reference to your order, please find enclosed our Test Reports in double language (italian/english), containing the results of the tests effected on your material:*

Denominazione commerciale <i>Trade name</i>	Metodi di Prova <i>Test methods</i>	Rif. Laboratorio <i>Laboratory Ref.</i>
YSC 2~4F Core (Diam.: 7.5 mm)	<b>CEI EN 60332-1-2:2006/A1:2016 + CEI EN 60332-1-1:2006/A1:2016, EN 60332-1-2:2004/A11:2016 + EN 60332-1-1:2004/A1:2015</b>	<b>1072/17</b>
YSC 2~48F Core (Diam.: 20.5 mm)	Prova di non propagazione della fiamma su un singolo conduttore o cavo isolato <i>Test for resistance to vertical flame propagation for a single insulated conductor or cable</i>	<b>1073/17</b>
YSC 98~384F Core (Diam.: 15.2 mm)		<b>1074/17</b>
YSC 26~96F Core (Diam.: 8.2 mm)	<b>UNI EN 13501-6:2014</b> Classificazione al fuoco dei prodotti e degli elementi da costruzione Parte 6: Classificazione in base ai risultati delle prove di reazione al fuoco sui cavi elettrici <i>Fire classification of construction products and building elements Part 6: Classification using data from reaction to fire tests on electric cables</i>	<b>1075/17</b>
YSC 2~24F Core (Diam.: 3.0 mm)		<b>1076/17</b>

Distinti saluti,  
*Best Regards*

LAPI S.p.A.  
  
 dr. Massimo Borsini  
 Resp. Certificazione e  
 Divisione Test Report