

# CERTIFICATO DI VALUTAZIONE TECNICA

ai sensi del Cap.11, punto 11.1 lett. c) del D.M. 17.1.2018

<b>Denominazione commerciale del Prodotto</b>	<i>Funi spirroidali tipo OSS, diametri 8-120 mm. Funi chiuse tipo FLC, diametri 16-156 mm.</i>  <i>Capicorda fissi tipo TTF(H), CYF(H), CYS(H), CYT(H), CYC(H), MAC, MCC, FLT. Capicorda regolabili tipo TBF(H), CYN(H), CYW(H), CYB(H), CYR(H), CYV(H), CYM(H), CYA(H), BRC(H), MAC-R, TBC.</i>
<b>Oggetto della certificazione e campo di impiego</b>	<b>Materiali e componenti costituenti il sistema a funi e capicorda, utilizzanti funi spirroidali o funi chiuse, per uso strutturale in opere di ingegneria civile</b>
<b>Titolare del Certificato</b>	<b>Redaelli Tecna S.p.A. via A. Volta, 13 20093 - Cologno Monzese (MI)</b>
<b>Centro di distribuzione e Stabilimento di produzione</b>	<b>Via Matteotti, 323 – 20093 Gardone Val Trompia (BS) Via Barco, 2/8 – 25045 Castegnato (BS)</b>
<b>Validità del Certificato</b>	<b>Anni 5 Scadenza 5 novembre 2024</b>

Il presente Certificato integra e rinnova il precedente CVT n.5 del 18 gennaio 2019, a decorrere dalla data di emissione sopra indicata.

Il presente Certificato è emesso in formato digitale ed è riproducibile solo nella sua interezza.



VIA NOMENTANA 2 – 00161 ROMA  
TEL. 06.4412.5430  
[www.cslp.it](http://www.cslp.it)