



**LABORATORIO ARTIGIANO RETI**

**di ARCHETTI CARLO**

**Reti da Pesca – Sport – Caccia**

**Recinzione Impianti Sportivi**

**Antinfortunistica – Acquacoltura**

**25058 SULZANO (BS) – Via Tassano, n. 8**

Tel. e Fax 030/985290 – Tel. Ab. 030/985191

Cell. 328 0562071 c.f. RCHCRL64C01F532U – P.I. 03216410179

[www.retiarchetti.it](http://www.retiarchetti.it) – [info@retiarchetti.it](mailto:info@retiarchetti.it)

[www.retiarchetti.com](http://www.retiarchetti.com) – [info@retiarchetti.com](mailto:info@retiarchetti.com)

## **SCHEMA TECNICA ART.: A 46**

**RETE IN POLIETILENE CON NODO, STABILIZZATO  
CONTRO I RAGGI ULTRAVIOLETTI, CON MAGLIA DA  
100 X 100 E SPESSORE DA MM. 1,8**

**CARICO DI ROTTURA: SI INTENDE CARICO DI ROTTURA  
TIRAGGIO DI UNA MAGLIA DA UN' ESTREMITA' ALL' ALTRA : KG. 42**

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

- **MATERIALE:** Polietilene H.D. stabilizzato contro i raggi UV, idrorepellente.
- **COLORE DISPONIBILE:** nero
- **SPESSORE FILATO:** 1,8 mm.
- **RETE:** a maglia quadrata
- **MAGLIA:** mm. 100 x 100
- **PESO:** g. 42/mq.
- **BORDATURA PERIMETRALE:** realizzata con una treccia in polietilene con spessore da mm. 6
- **TEMPERATURA DI FUSIONE 120° C**
- **TEMPERATURA MINIMA D' USO – 40° C**
- **ASSORBIMENTO D' ACQUA 0,01% - IDROREPELENTE –**
- **RESISTENZA ALLE TARME = ASSOLUTA**
- **RESISTENZA ALLE MUFFE = ASSOLUTA**
- **RESISTENZA ALL' ABRASIONE = OTTIMA**
- **ACIDI MINERALI = RESISTENTE**
- **ACIDI ORGANICI = RESISTENTE**
- **ALCALI = RESISTENTE**
- **OLI = RESISTENTE**

Ogni rete viene realizzata sia in lunghezza che in larghezza della dimensione richiesta, completa di rinforzo perimetrale con una treccia da mm. 6 cucita alla rete, lasciando negli angoli uno spezzone di corda per facilitare la messa in opera.