



Reti in fibra di juta, antierosione per protezione scarpate e canali



**JUTANET 100**  
Rete 100% juta  
densità 105 g/mq.  
maglia 5x5 mm.  
bobine h. 1 / 2 mt  
x lungh. 100 mtl.

**JUTANET 500**  
Rete 100% juta  
densità 500 g/mq.  
maglia 2x3 cm ca.  
in falde h. 1,22  
x lungh. 68 mt.  
(8 falde = 664 mq)



**TELA JUTA**  
Tessuto 100% juta  
Densità 330 g/mq.  
in bobine h. 1,00  
1,50 / 2,00 mt. x  
lungh. 50/100 mt

**"TPS"**  
Tessuto preseminato  
in viscosa, con sementi  
tipo scarpata / prato  
ornamentale ecc., a  
richiesta del cliente  
In bobine colore verde  
h. 72/107/215 cm.



Sacchi da caffè usati  
e Sacchi per trincee



Sacchi da caffè usati tagliati o scuciti,  
dim. indicativa media 70x100 cm.,  
varie provenienze dai paesi di origine  
del caffè verde. In juta / sisal / rafia.



Sacchi da trincea  
40x70, capacità  
volumetrica 40 lt.  
(Min. 5000 pz.)



Cannicciati e  
Viminati di varie  
altezze e misure  
per recinzioni e  
pannellature

# Jutatex



Accessori Ecologici per

VIVAISMO  
FORESTAZIONE  
GIARDINAGGIO  
VITI/ORTICOLTURA  
RIPRISTINI AMBIENTALI



la Pacciamatura Naturale





## JUTATEX

Tessuto per pacciamatura in fibre naturali di juta 100%, senza aggiunta di prodotti chimici.

Densità da 300 a 1200 g/mq.



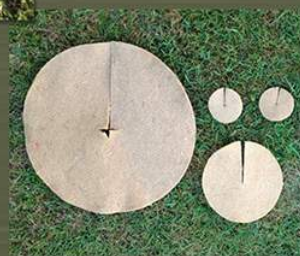
QUADROTTE  
pretagliate  
in bobina  
misura 40x40 o  
50x50 cm. max

BOBINE  
altezza 1,00  
o max 2,00 mt.



QUADROTTE  
fustellate  
taglio a croce  
o asterisco

DISCHI  
fustellati  
taglio a croce  
o asterisco



Dischi e Quadrotti fustellati anche su misure e/o disegno personalizzabili a richiesta



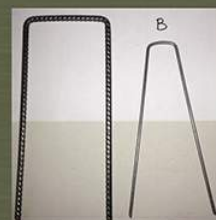
## BIOSHELT

Shelter ecologico in canne palustri altezza cm. 50 / 100 / 150 / 200



## STAFFE

Staffette in ferro per fissaggio dei tessuti e delle reti al terreno



Tipo "A": cm. 20x9x20  
filo 6 zigrinato

Tipo "B": cm. 17x3x17  
filo 3

## LANATEX

Tessuto per pacciamatura in fibre naturali di lana 100%, senza aggiunta di prodotti chimici.

Densità 1000 g/mq.



## IL NOSTRO IMPEGNO PER RISPETTARE L'AMBIENTE



- UTILIZZARE FIBRE NATURALI E ALTRI MATERIALI RICICLABILI ECOLOGICI



- CREARE PRODOTTI NON INQUINANTI E SENZA RESIDUI DA RECUPERARE E SMALTIRE



- FORNIRE UN'ALTERNATIVA ECOLOGICA E PIU' PERFORMANTE AI PRODOTTI GIA' ESISTENTI



[www.jutatex.com](http://www.jutatex.com)

**Falzoni.it**

011.220.48.15

[info@falzoni.it](mailto:info@falzoni.it)