

## **Biotessili**

Questi materiali vengono utilizzati per proteggere le scarpate dall'erosione e consentire lo sviluppo della vegetazione senza che i semi vengano asportati dagli agenti erosivi.

Questi materiali infatti consentono la formazione di un microclima ideale allo sviluppo della vegetazione grazie alla loro capacità di trattenere l'umidità.

Dopo un certo periodo di tempo che va a seconda dei materiali che costituiscono le stuoie le reti dai 12 mesi ai 3-5 anni essendo biodegradabili si macerano naturalmente.

Fanno parte della nostra gamma biostuoie in fibre di paglia e cocco e bioreti tessute in fibra di cocco e juta.

Le bioreti avendo una discreta resistenza a trazione possono essere impiegate nelle scarpate più acclivi rispetto alle biostuoie e lungo i corsi d'acqua.

Contattateci ai numeri 090/388619 e 338/4841059 o inviateci un'e-mail all'indirizzo [info@geotecni.it](mailto:info@geotecni.it) per ricevere supporto progettuale e suggerimenti tecnici, disegni esecutivi voci e analisi prezzi, relazioni e calcoli sui nostri materiali e tutto ciò che può esservi di aiuto in fase di progettazione e/o esecuzione