

ISTRUZIONI D'USO **RECSVIRESCO**

- Regularizzare il piano di posa asportando eventuali radici, sassi o detriti, riprofilare e saturare eventuali vuoti con terreno vegetale, livellare e compattare leggermente;
- posare **RECSVIRESCO** con una temperatura stabilmente superiore a 5° e inferiore a 30°;
- sui pendii scavare una trincea a 60 cm oltre la cresta, di 30 cm di larghezza e altrettanti di profondità (se necessario predisporre una seconda trincea alla base della scarpata da ricoprire);
- posizionare **RECSVIRESCO** nella trincea, fissarlo con picchetti nervati sagomati ad "U" da ca. 40 cm di lunghezza, in ragione di 1 al metro; ricoprire e compattare la trincea; nelle trincee alla base, nel caso di canali, è possibile impiegare pietre o calcestruzzo;
- srotolare e posare **RECSVIRESCO** dall'alto verso il basso, lungo le linee di massima pendenza, oppure in senso longitudinale lungo le curve di livello, in conformità alle specifiche progettuali e operative, su tutta la superficie interessata ancorandolo mediante picchetti metallici a U aventi diametro di almeno 6 mm, lunghezza 40 cm ca., in numero di ca. 2-3 per mq di scarpata da proteggere con una buona aderenza tra suolo e geostuoia e assicurandosi che il biotessile preseminato verde sia a contatto del terreno;
- i teli contigui saranno collegati ogni 20 cm ca. con filo delle stesse caratteristiche della rete avendo cura di coprire le zone di giunzione.
- Irrigare per i primi 25-30 giorni fino al completo insediamento del manto erboso.

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

RECSVIRESCO, reso in bobine, deve essere movimentato facendo attenzione a non danneggiare la struttura. Deve essere conservato in luogo asciutto, protetto dall'esposizione ai raggi solari, lontano da materiali infiammabili e fonti di calore. Una volta installato si consiglia di spargere sopra del terreno vegetale.

RECSVIRESCO, conservato all'asciutto all'interno del nylon d'imballaggio, ha una durata di ca. due anni.