

C **Tecniche di ingegneria naturalistica**

C.1. **Tecniche di copertura**

La copertura a protezione del terreno che si attua con gli interventi di rivestimento migliora il bilancio dell'umidità e del calore favorendo lo sviluppo della vita vegetale sia nel terreno, che nello stato aereo prossimo al suolo accrescendo, in definitiva, la resistenza del terreno all'erosione.

Sono comprese fra queste tecniche costruttive tutte le semine, manuali o meccanizzate di miscugli, comprese quelle di essenze arbustive e legnose, le ricoperture con zolle erbose o con tappeti pronti e le ricoperture con astoni.

Bibliografia : UFFICIO DELLE OPERE CIVILI DEL CANTONE DI BERNA (SVIZZERA), *Ingenieurbiologische Uferverbauungen* (Opere di ingegneria naturalistica sulle sponde), traduzione a cura del Ministero dell'Ambiente - Servizio valutazione impatto ambientale. Roma 1993

