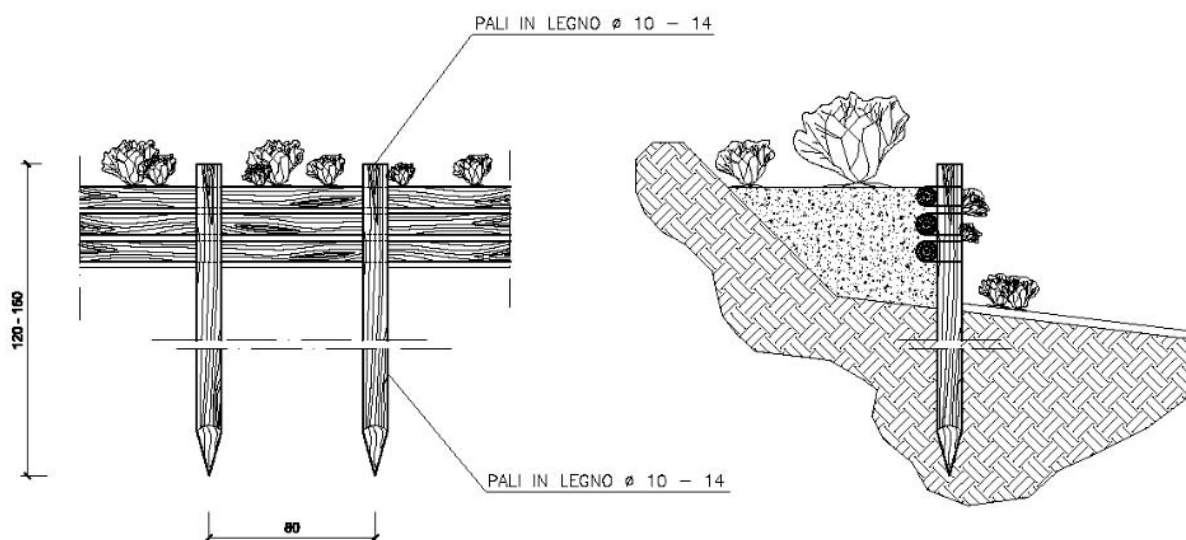


Opere di allargamento sede stradale

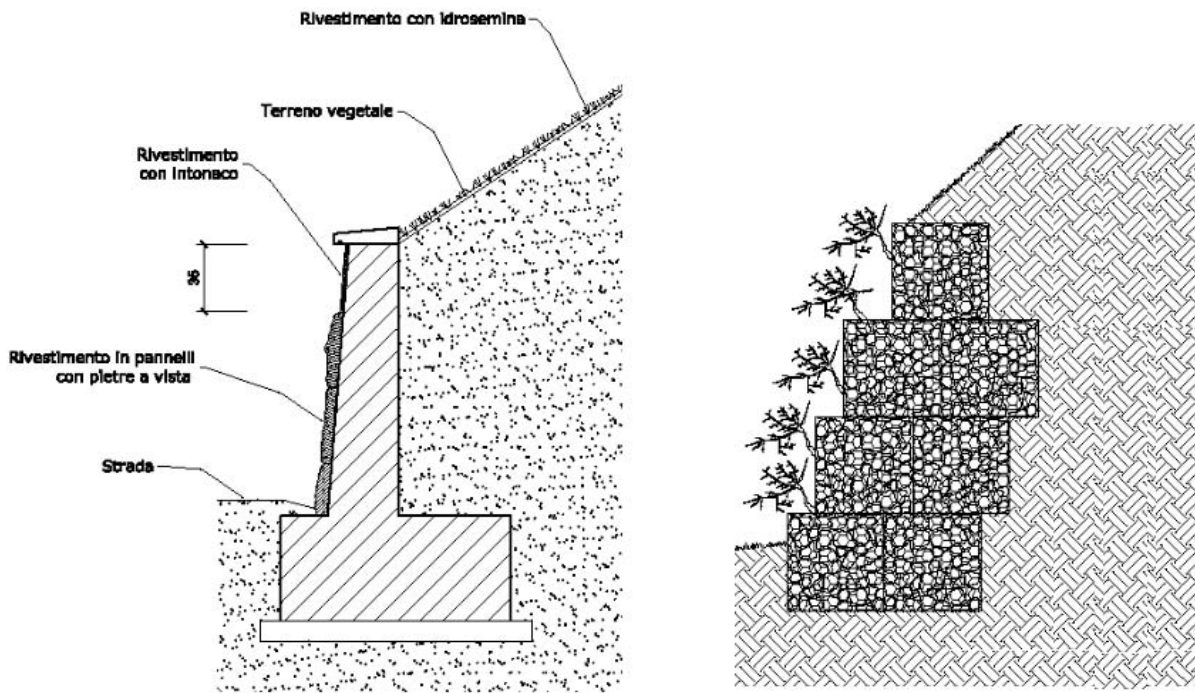
Le opere consistono in interventi generalizzati per la sistemazione della sede stradale e localizzati per il recupero delle strutture di sostegno di monte e di valle, che constano in:

- rifacimento totale delle canalette di raccolta e allontanamento delle acque;
- manufatti di sostegno realizzati, per quanto possibile, in gabbionate;
- nel consolidamento delle scarpate e per gli inerbimenti delle stesse si suggeriscono tecniche di bioingegneria;
- risanamento totale della sede stradale con l'allargamento adeguato ove possibile con la costituzione di un cassonetto in materiale arido, la stesa di uno strato di conglomerato bituminoso tipo binder dello spessore di cm 8 ed il manto d'usura finale, in binder chiuso, dello spessore di 4 cm;
- installazione di barriere di protezione nei punti più pericolosi del tracciato;
- rifacimento di un tombotto di attraversamento stradale con una tubazione in cls del diametro di 120 cm;
- costruzione di eventuale scogliera di protezione da eventuali erosioni.

Tecniche di bioingegneria utilizzate nel consolidamento dei versanti .



Manufatti di sostegno realizzati: a sinistra in calcestruzzo, a destra in gabbionate.



Scogliera in massi, particolare costruttivo.

