

Le intrinseche qualità del Palovit consentono di risolvere in modo brillante ed economico tutti i problemi connessi alla realizzazione delle opere progettate, anche in situazioni di emergenza e di difficile accesso a mezzi meccanici.



■ sostentamento del corpo stradale franato mediante steccatura in legno con tiranti a monte

■ situazione dopo un anno dall'intervento



■ ricostruzione versante con steccatura ancorata e tirantata con Palovit

Grande rilievo deve essere dato in fase progettuale alle opere di regimazione delle acque e di controllo dell'erosione superficiale, effettuate mediante tubi di drenaggio, canalette e successiva stesura di biostuoie, idrosemina e piantumazione di arbusti.



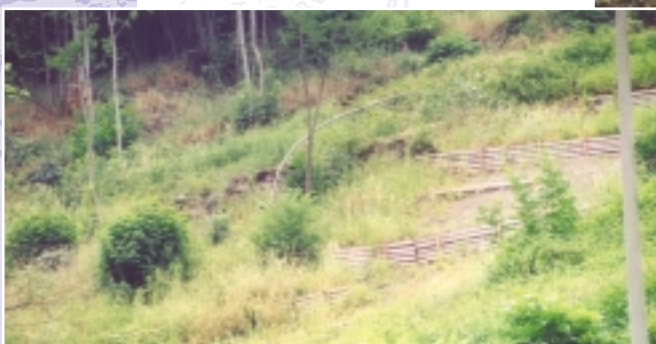
■ sistemazione e consolidamento scarpata con rete ancorata a Palovit, palificata alla base con rivestimento dell'acciaio con legno e situazione dopo l'inerbimento



■ sistemazione versante in frana seguito eventi alluvionali dell'Ottobre 2000 in Piemonte



■ la situazione dopo alcuni mesi dall'intervento



PALOVIT
SISTEMA
DI PALO
A RAPIDA
INFISSIONE

4

P
A
L
O
V
I
T