

PROJECT SHOWCASE

1/2



DRENAGGIO SOTTOFONDO FERROVIARIO PER NUOVA SEDE A DOPPIO BINARIO

Località:	Provincia di Padova
anno:	2003
Prodotto:	TENAX TENDRAIN 1300/2
Ambito di applicazione:	Ferrovie

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Nell'ambito dei lavori per il raddoppio della linea ferroviaria Padova-Mestre è stato posato il geocomposito TENAX Tendrain 1300/2 con funzione anticapillare.

La posa del geocomposito è stata fatta in sostituzione di uno strato di 500 mm di terreno granulare selezionato.



Area dell'intervento





PROJECT SHOWCASE

2/2



DRENAGGIO SOTTOFONDO FERROVIARIO PER NUOVA SEDE A DOPPIO BINARIO

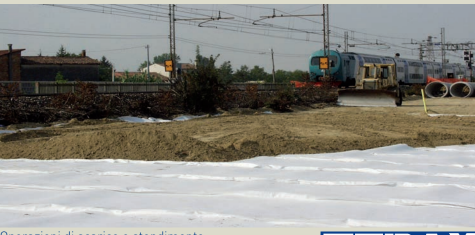


Operazioni di posa del geocomposito





Dettaglio del geocomposito TENAX TENDRAIN 1300/2



Operazioni di scarico e stendimento dello strato superiore di terreno









TENAX SpA Geosynthetics Division Via dell'Industria, 3 23897 Viganò (LC) Italy Tel. +39 039.9219307 - Fax +39 039.9219200 geoldtenax.net - www.tenax.net