



REALIZZAZIONE RAMPA DI ACCESSO E MURO DI SOSTEGNO A BLOCCHI

Località: Pontoglio (BS)

anno: 2008

Prodotto: TENAX T-Block

Progettista: Leonora Tedeschi

Committente: La Cementifera

Ambito di applicazione: Residenziale

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Realizzazione muro di sostegno con sistema TENAX T-Block per contenimento area in frana.

Il muro è alto 3,00 m ed è raccordato al pendio esistente grazie a 2 curve arrotondate per permettere un migliore inserimento nell'ambiente



Panoramiche dei muri



Muro di sostegno rampa



Muro di sostegno terreno a confine proprietà



REALIZZAZIONE RAMPA DI ACCESSO E MURO DI SOSTEGNO A BLOCCHI



Raccordo con rampa di accesso



Dettaglio muro rampa



Dettagli muro rampa con fioriere



0799-CPD-25



ISTITUTO PER LE TECNOLOGIE DELLA COSTRUZIONE

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