

	modello: T_WO_SCHEPRO Rev.1.0 del 28.06.2006 0640DSL1.DOC Pagina 1 di 1	<b>lavoro:</b> Opere di sistemazione dei fenomeni franosi nel capoluogo e nelle frazioni di Braidate e Saletto	<b>scheda lavoro</b>  <b>loc. Saletto, Dogna (UD)</b>  <b>Collaudo barriera paramassi</b>

importo opere: € 106'128,00    periodo progettazione: \_\_\_\_\_    periodo esecuzione: 2007-2008

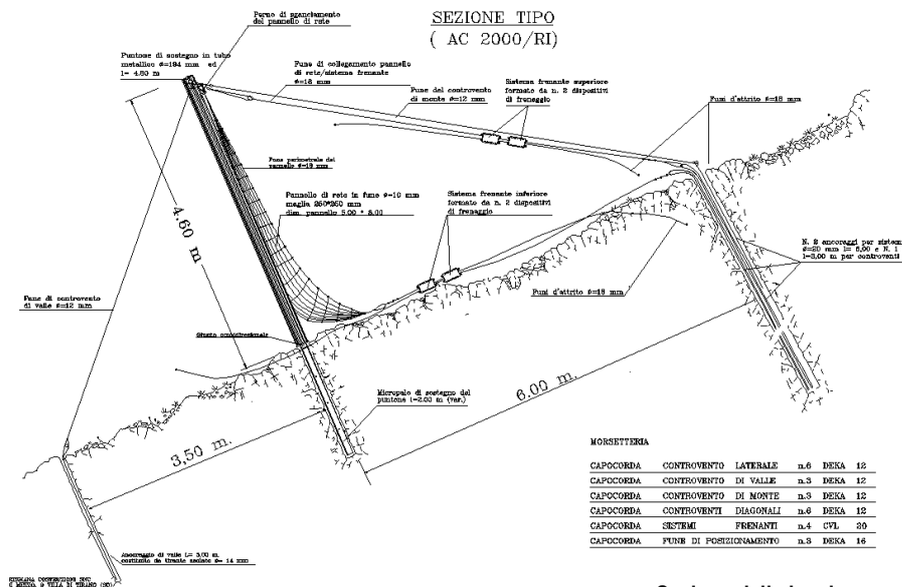
descrizione progetto: Collaudo statico di barriere paramassi ad alta deformabilità.

prestazione resa: 1. collaudo statico.

committente lavoro: Amministrazione Comunale di Dogna  
via Roma, 20 – 33010 Dogna (UD)

committente prestazione: Amministrazione Comunale di Dogna  
via Roma, 20 – 33010 Dogna (UD)

impresa costruttrice: ICE di Tondo Gianni & C Snc – Via Bidernuccio 5, 33010 Venzone (UD)



Sezione della barriera