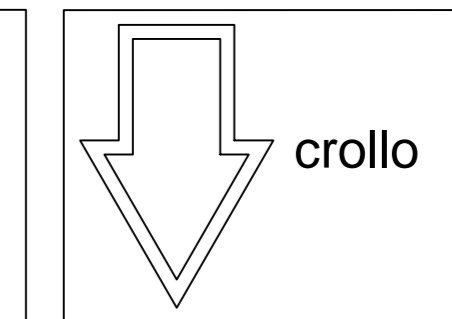
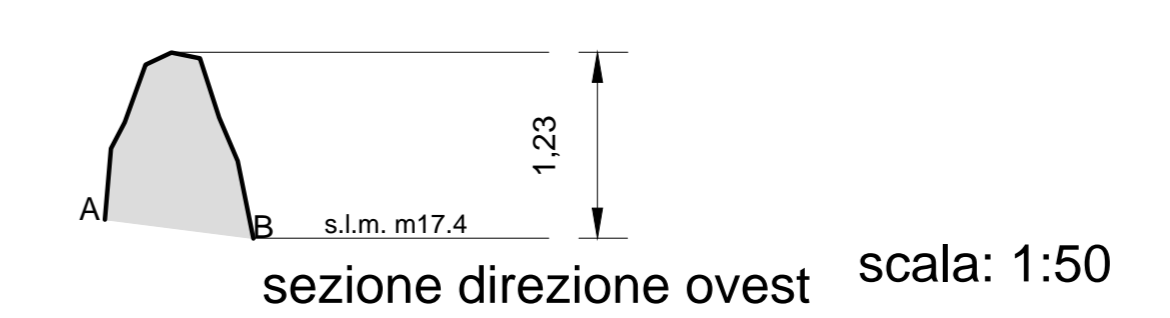
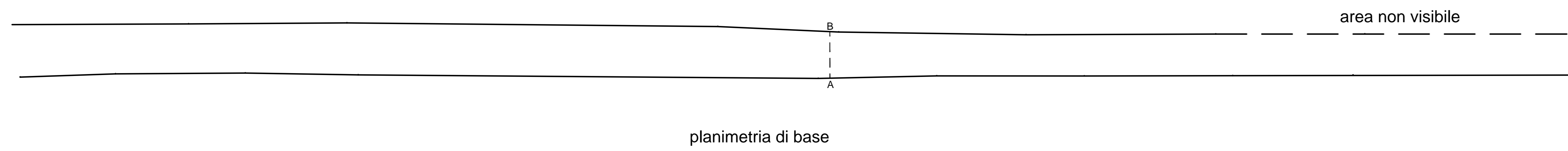
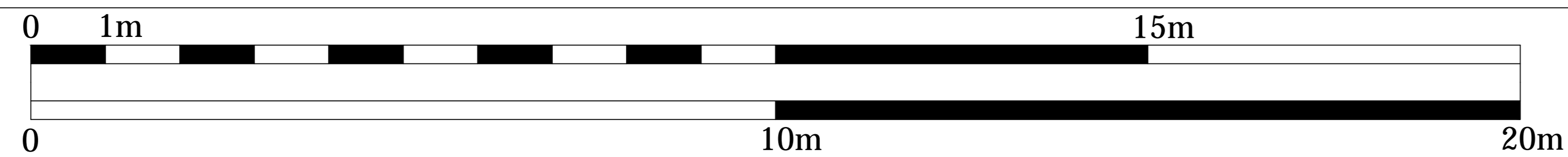


RILIEVO VOLUMETRICO



VISTA FOTOGRAFICA GENERALE



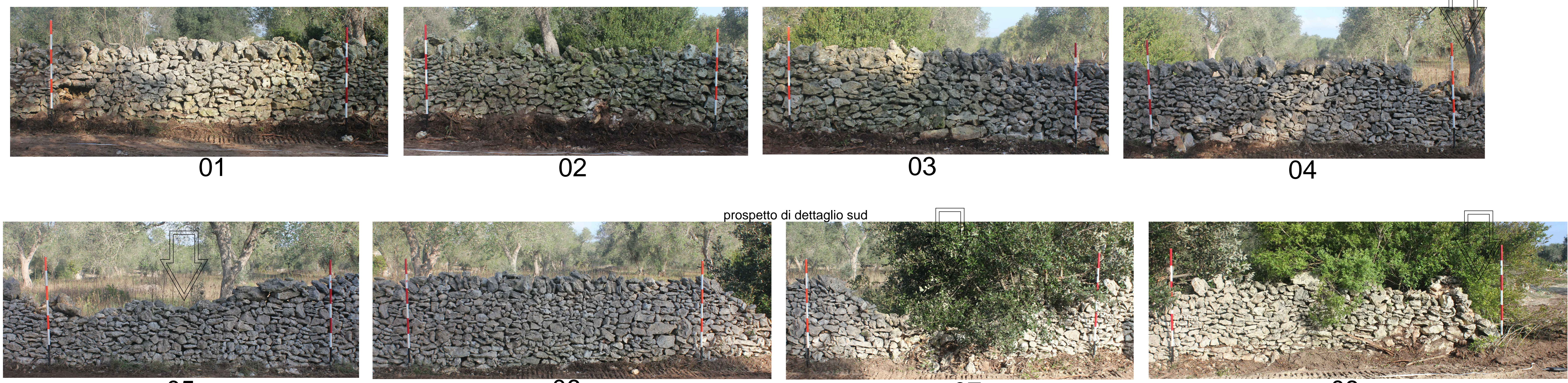
prospetto generale sud

scala: 1:50

- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

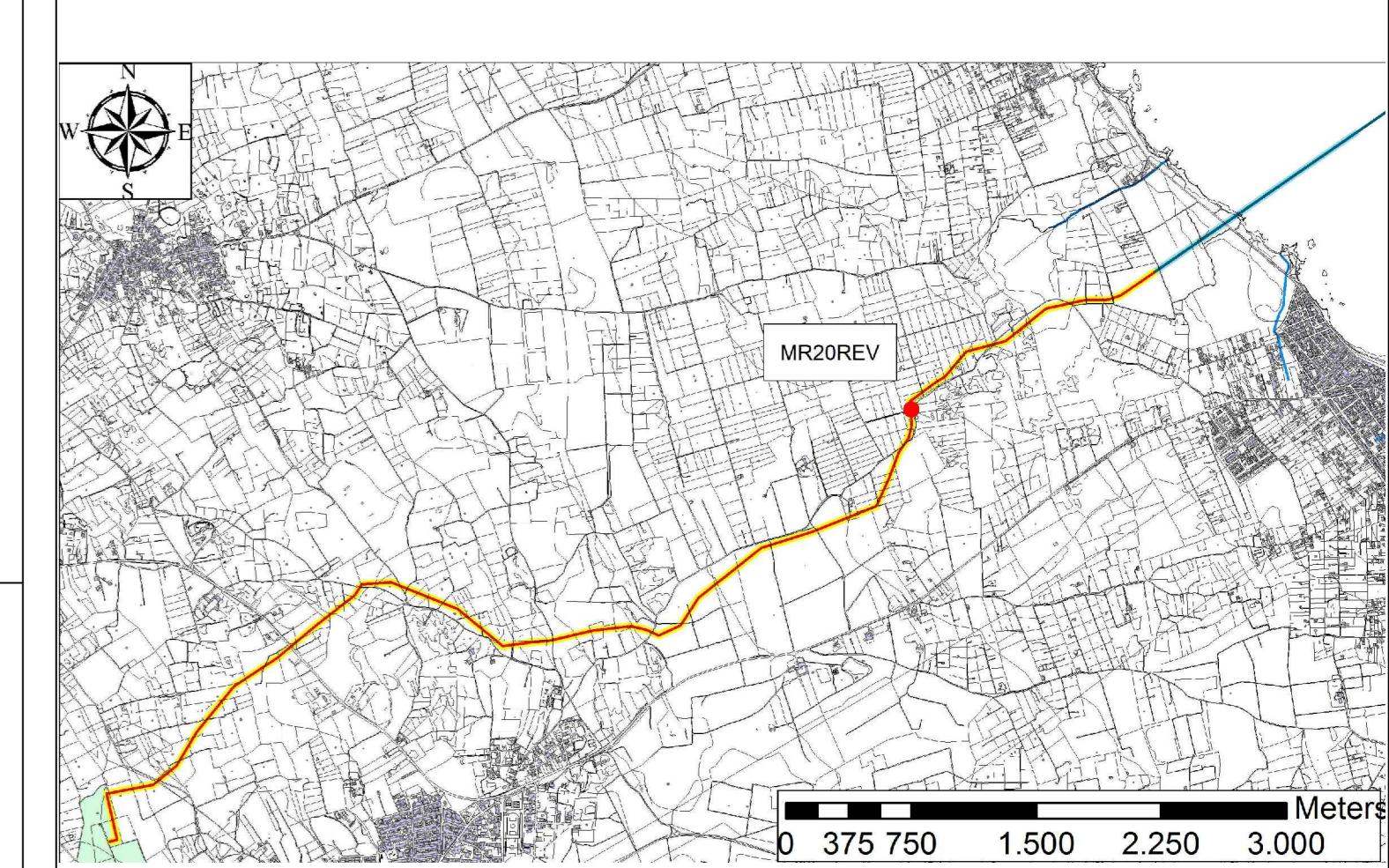
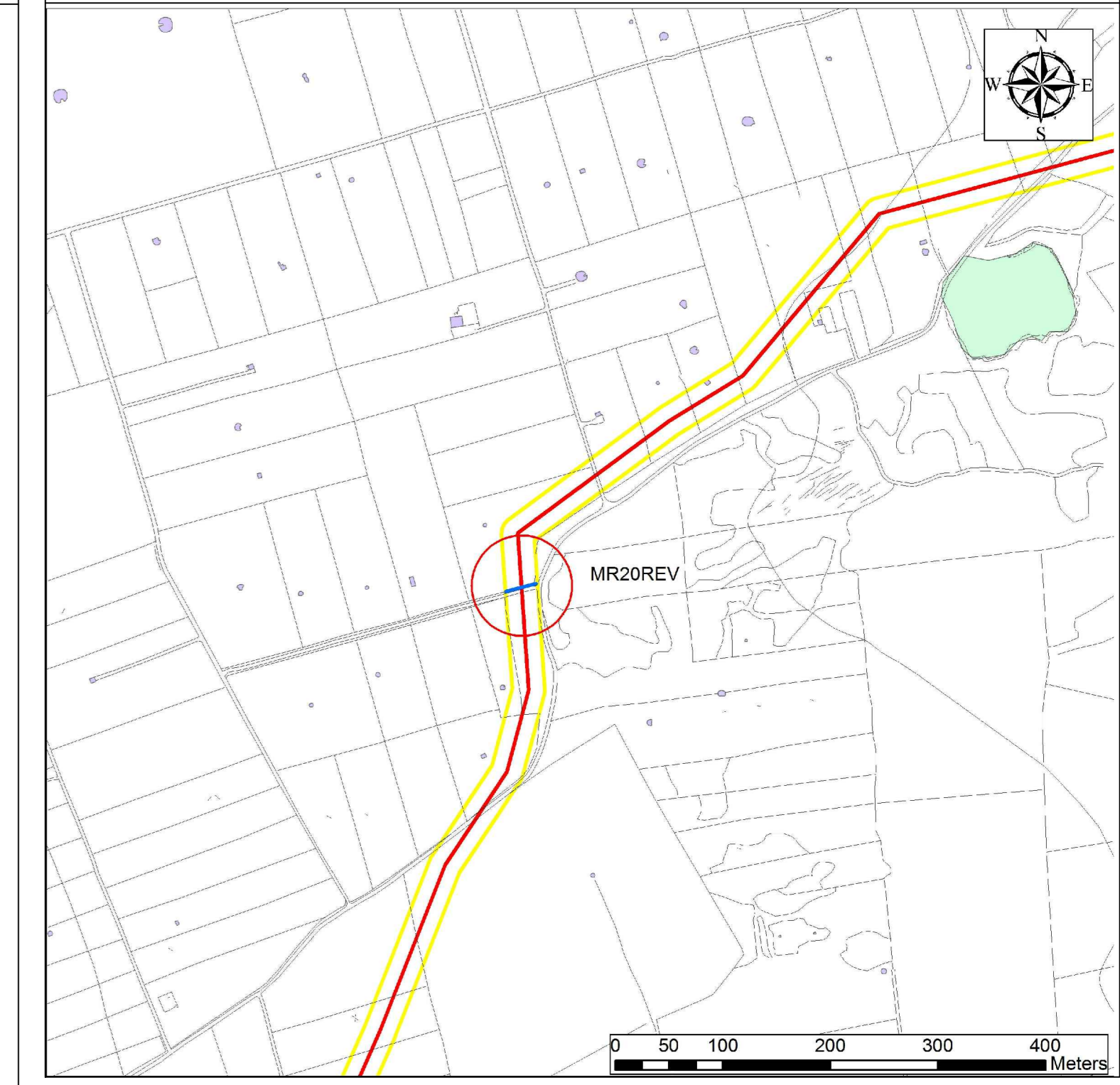
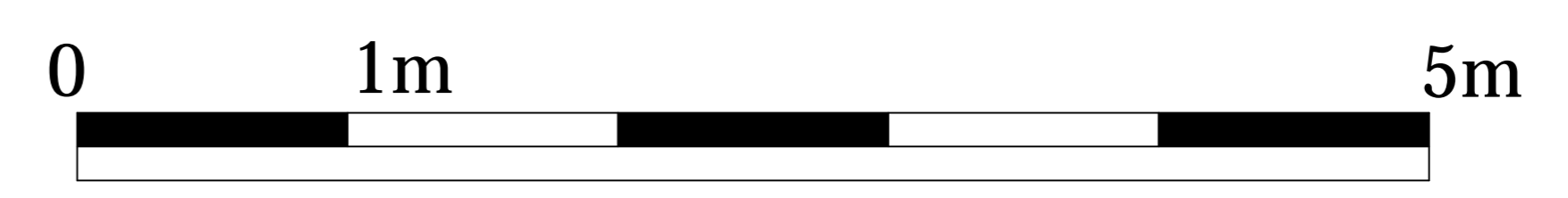
Tipologia 3 - Accumulazione a stratificazione con tessitura mediamente disordinata..

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



prospetto di dettaglio sud

scala: 1:25



Muro orientato Est-Ovest. I paramenti sono composti sia da pietre di differenti pezzature, irregolari senza spigoli vivi. Entrambi i paramenti hanno una tessitura uguale.

Il paramento S presenta una tessitura irregolare e disordinata fatta per stratificazione. La parte superiore del muro è disomogenea e si caratterizza per la presenza di pietre più grandi irregolari allettate obliquamente. Spesso anche per la base sono utilizzate pietre più grandi irregolari. In alcune zone il muro poggia direttamente sul banco. La struttura muraria ha uno spessore maggiore alla base e si restringe nella zona superiore. Nella parte centrale del paramento la cresta del muro risulta essere in dissesto per un crollo, anche la parte iniziale del muro verso est presenta un crollo a causa di un albero addossato alla struttura.

PRODOTTORE		TAP		APPENDICE 5 TAVOLA 034 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR20REV	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	SCALE	1:50	Foglio	1 of 1
REDAZIONE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	01/07/2014	REVISIONE	01
PROVA	ENVIRONMENTAL RESOURCES MANAGEMENT	PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	REVISIONE	01