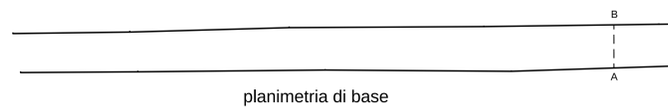
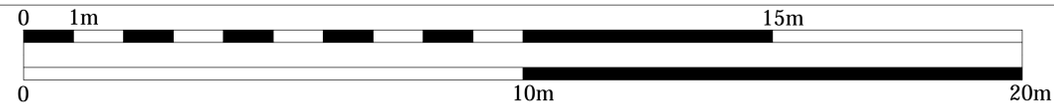


RILIEVO VOLUMETRICO



scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA GENERALE

NW



SE

prospetto generale S-O

scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



02

03

04

prospetto di dettaglio S-O

scala: 1:25

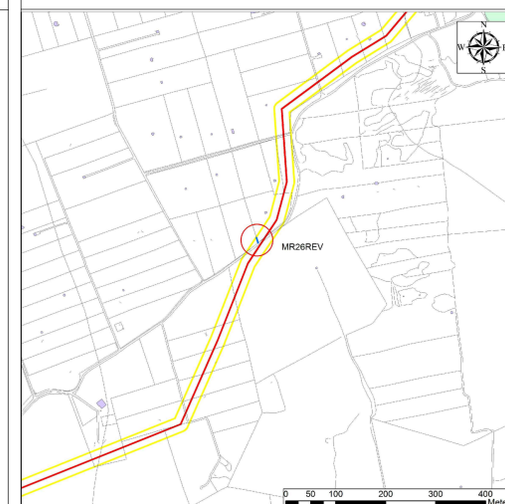


Muro orientato NordOvest-SudEst. Entrambi i paramenti risultano essere ben visibili. Il muro è costituito da pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi, e lastre di pietra calcarea. I paramenti, hanno uguale tessitura. Il paramento Sud-Ovest possiede una tessitura abbastanza ordinata fatta per stratificazione, composta da pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi, e lastre di pietra calcarea, con poco spazio tra i costitutivi. La base del paramento verso nord è costituita da lastre di pietra calcarea allettate di piatto. La parte superiore risulta essere più omogenea di altri muretti anche se irregolare, ed è composta da pietre più piccole e frammenti di ceramica comune moderna utilizzati per regolarizzare la superficie.



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

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



TRANSDRATIC PIPELINE TRANSDRATIC PIPELINE		APPENDICE 5 TAVOLA 046 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR26REV	
PROGETTO: TRANSDRATIC PIPELINE	CLIENTE: TRANSDRATIC PIPELINE	DATA: 08/03/2014	FOGGIO: 1 of 1
AUTORE: TRANSDRATIC PIPELINE	VERBALE: TRANSDRATIC PIPELINE	DATA: 08/03/2014	REVISIONE: TRANSDRATIC PIPELINE
APPROVATO: TRANSDRATIC PIPELINE	DATA: 08/03/2014	REVISIONE: TRANSDRATIC PIPELINE	DATA: 08/03/2014