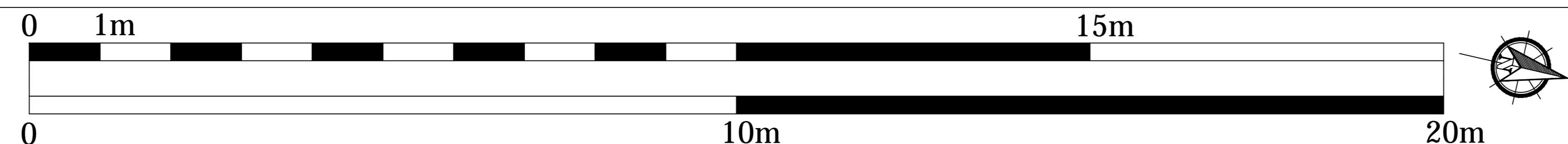
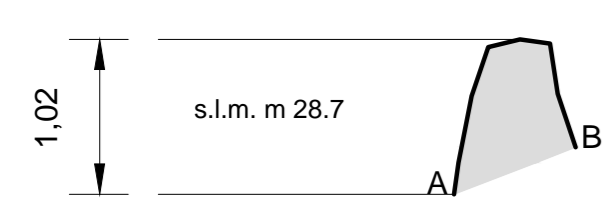


RILIEVO VOLUMETRICO

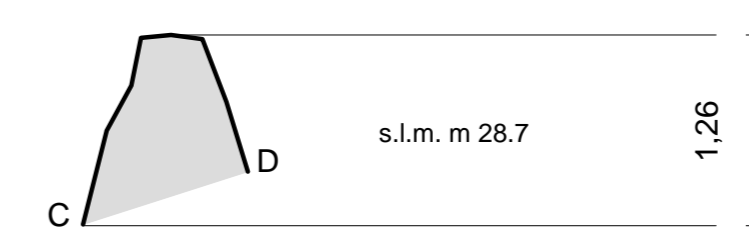


sezione direzione nord



planimetria di base

sezione direzione nord



scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA GENERALE

S



N

prospetto generale est

scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



01

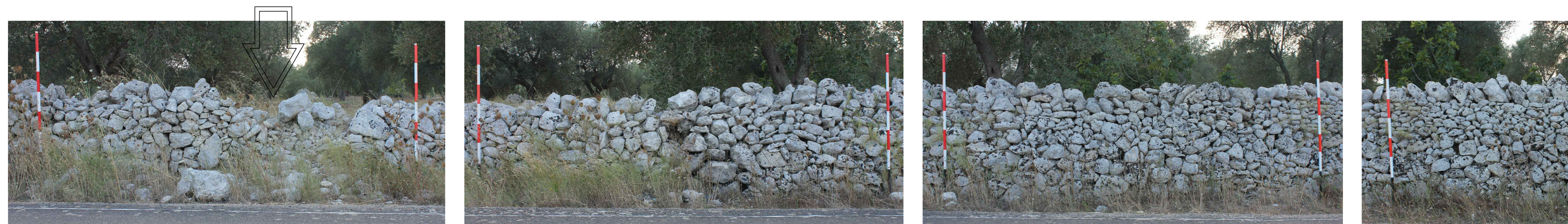
02

03

04

prospetto di dettaglio est

scala: 1:25



05

06

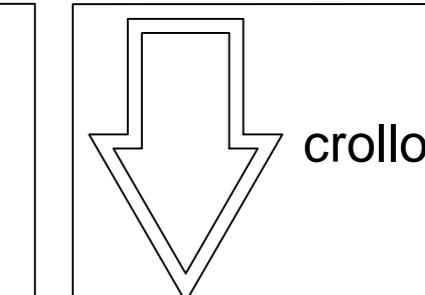
07

08



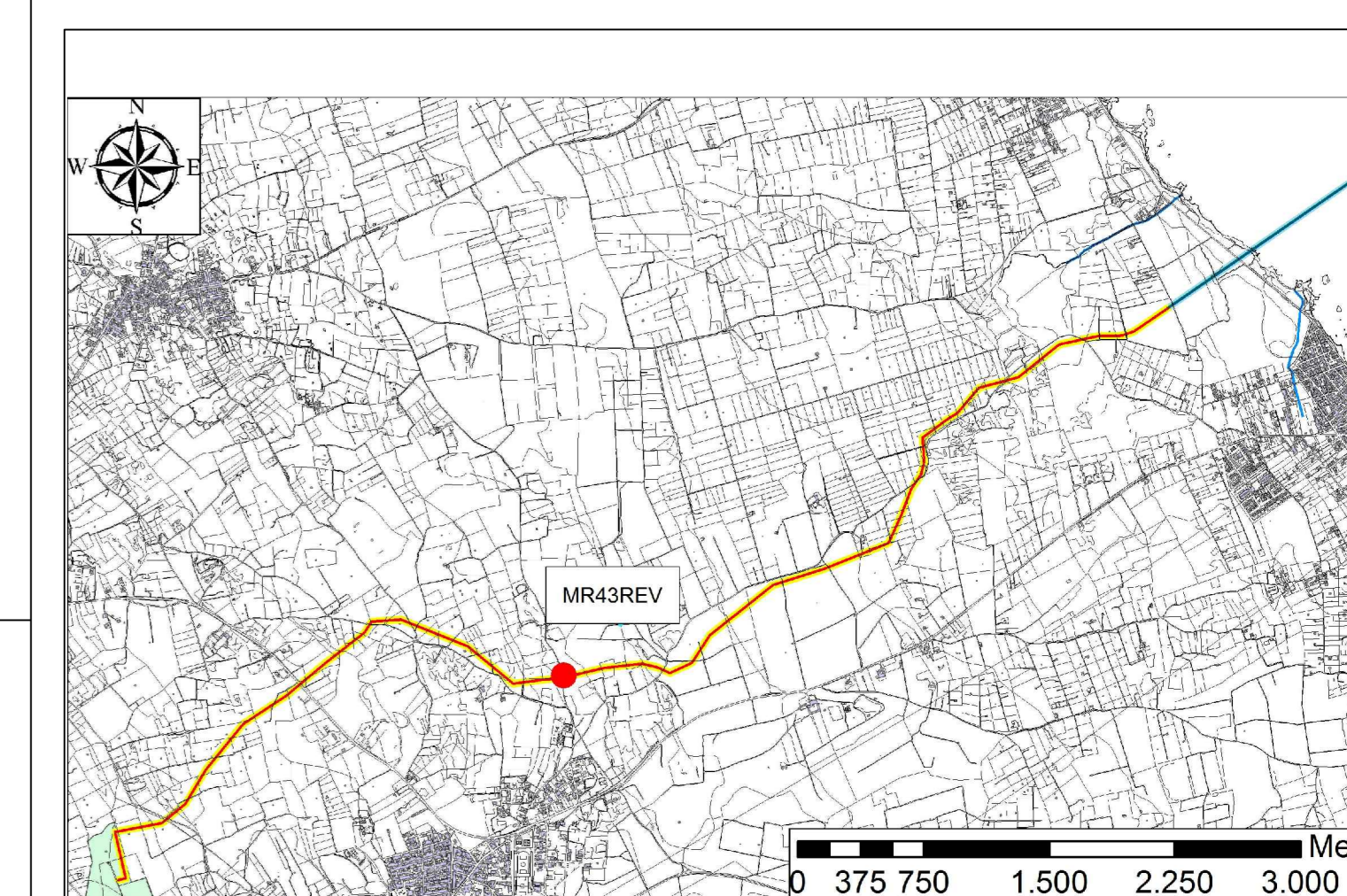
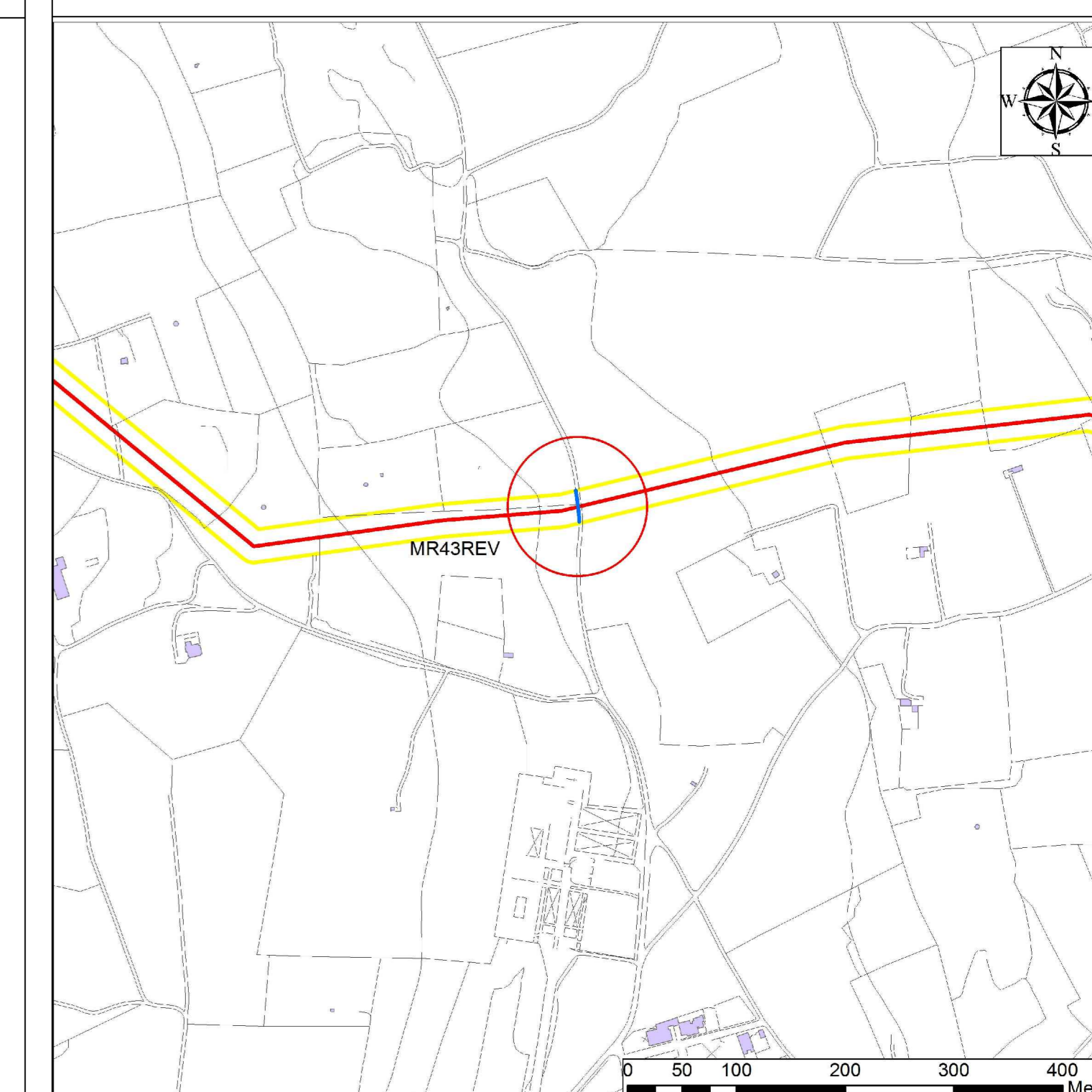
Muro orientato Nord-Sud. Entrambi i paramenti risultano parzialmente visibili per la presenza di alta vegetazione. Il muro è costituito da pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi, in maggior parte medie. La tessitura di entrambi i paramenti risulta essere molto disordinata fatta per stratificazione. Entrambi i paramenti hanno uguale tessitura.

Il paramento est possiede una tessitura molto disordinata fatta per stratificazione utilizzando pietre di diverse dimensioni irregolari con spigoli non vivi, in maggior parte medie, con molto spazio tra i costitutivi. Alla base in alcuni punti sono utilizzate pietre di maggiore pezzatura tra cui una grande pietra (1x0,80) irregolare. La parte superiore è disomogenea e spesso in crollo. Si segnala la presenza all'interno del paramento di cedimenti e dissesti strutturali. Inoltre verso sud il muro è in crollo in corrispondenza dell'intersezione con un muro parallelo al tracciato.



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

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



PRODOTTORE		TAP		APPENDICE 5 TAVOLA 071 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR43	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	SCALE	1:50	Foglio	1 of 1
REDAZIONE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	2024	REVISIONE	01
PROVA	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	2024	REVISIONE	01
PROVA	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	2024	REVISIONE	01