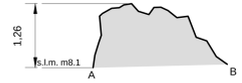
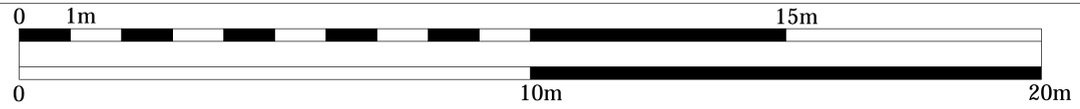
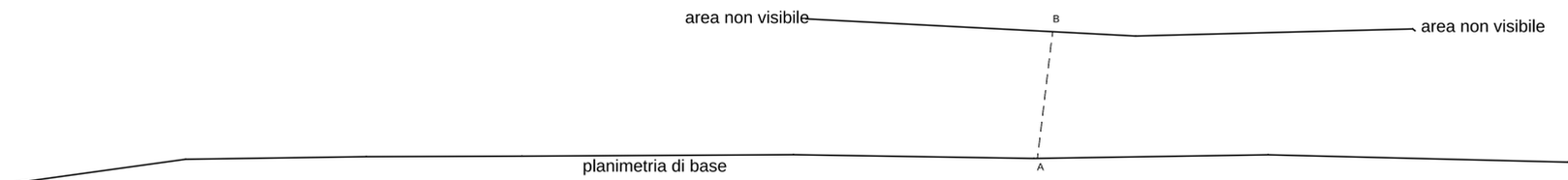


RILIEVO VOLUMETRICO



sezione direzione nord



scala: 1:50

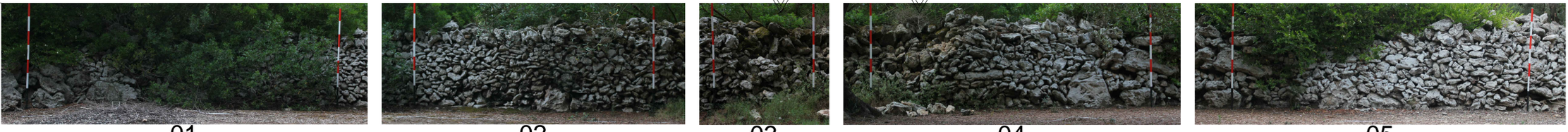
VISTA FOTOGRAFICA GENERALE



prospetto generale ovest

scala: 1:50

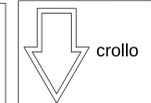
VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



prospetto di dettaglio ovest

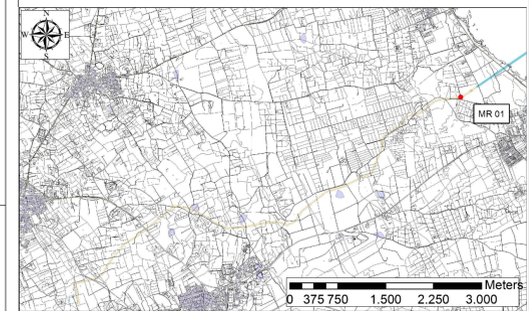
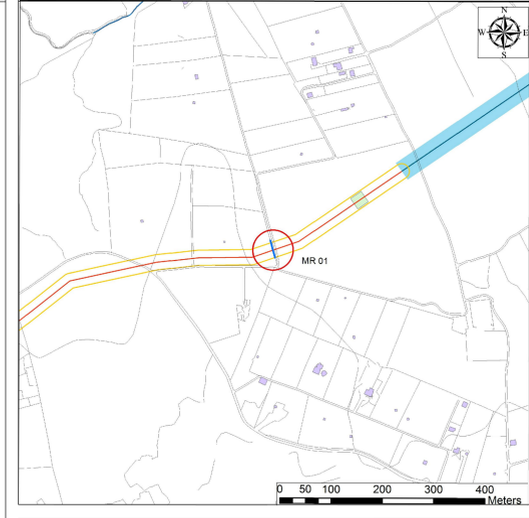


scala: 1:25



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

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



Il muro è orientato N-S. Segna il confine fra una strada (a Est) e un oliveto (a Ovest). Presenta una buona visibilità sulla facciata Ovest, scarsa su quella Est, dove la vegetazione abbondante e una serie di scarichi di materiale e terreno da riporto rendono impossibile individuarne la planimetria e il prospetto. Il prospetto Ovest è costituito principalmente da pietre e lastre non sbazzate di medie dimensioni accumulate per stratificazione. In alcuni punti, alla base si trovano pietre di grandi dimensioni. La cresta è costituita da pietre non sbazzate di dimensioni medio-grandi poste di testa. La tessitura risulta abbastanza omogenea, con pochi spazi tra le pietre. È parzialmente in crollo, con una parte della cresta riversata sulla faccia Est.



vista est

FOTO PARTICOLARI

PROGETTO		TRANS ADRIATIC PIPELINE		TAP		Appendice 5 Tavola 003 - Documentazione del muro a secco MR01	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	Autore	Scale	Figlio	1 of 1		
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	Autore	Scale	Figlio	1 of 1		
PROGETTO	ENVIRONMENTAL RESOURCES MANAGEMENT	Autore	Scale	Figlio	1 of 1		