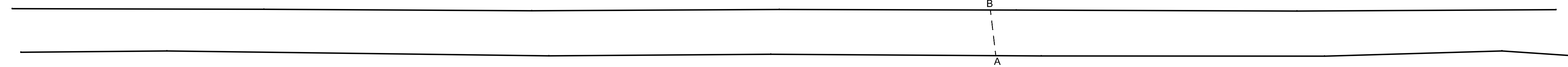
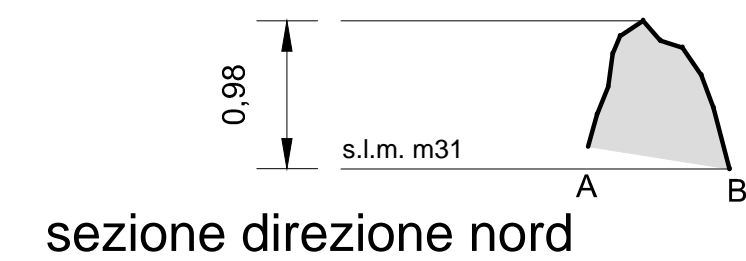
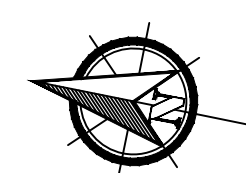
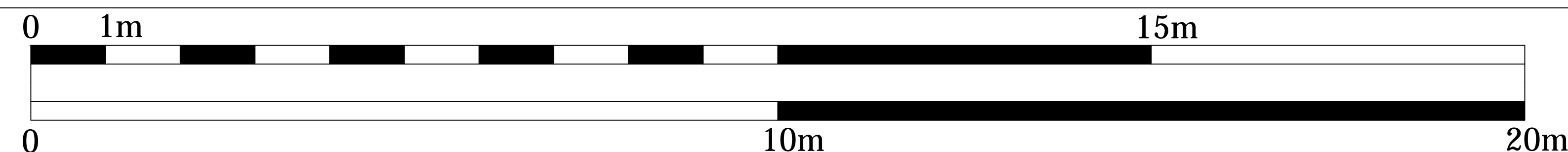


RILIEVO VOLUMETRICO



scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA GENERALE

S

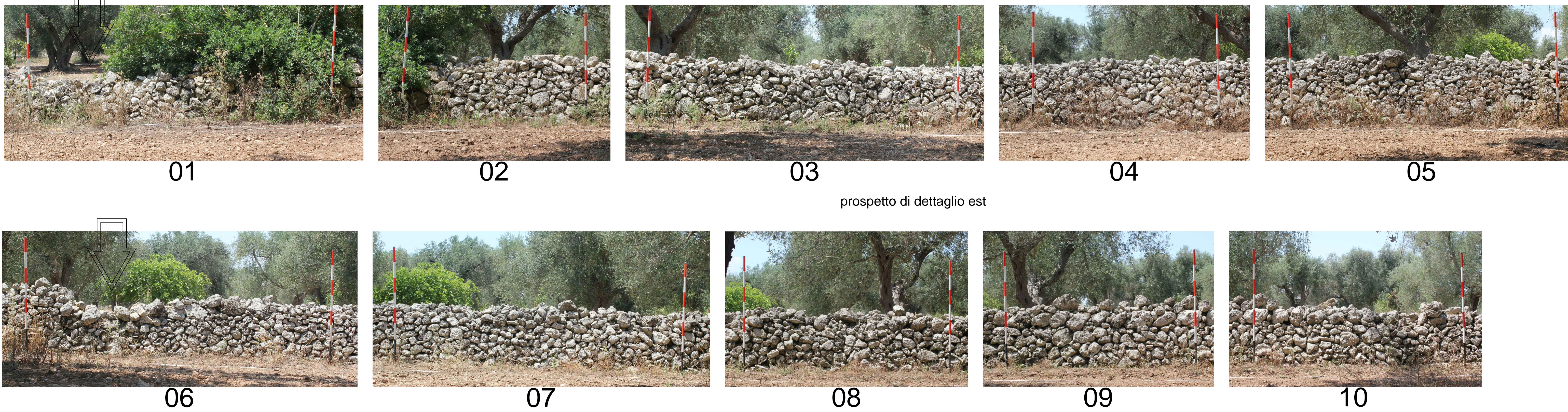


N

prospetto generale est

scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



prospetto di dettaglio est

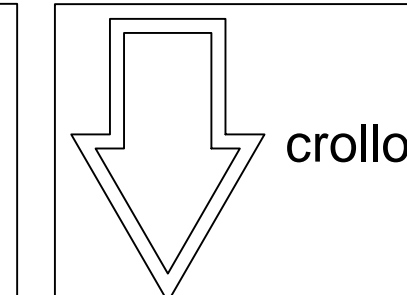
scala: 1:25



Muro interpodereale orientato N-S. La visibilità è buona su entrambi i prospetti.

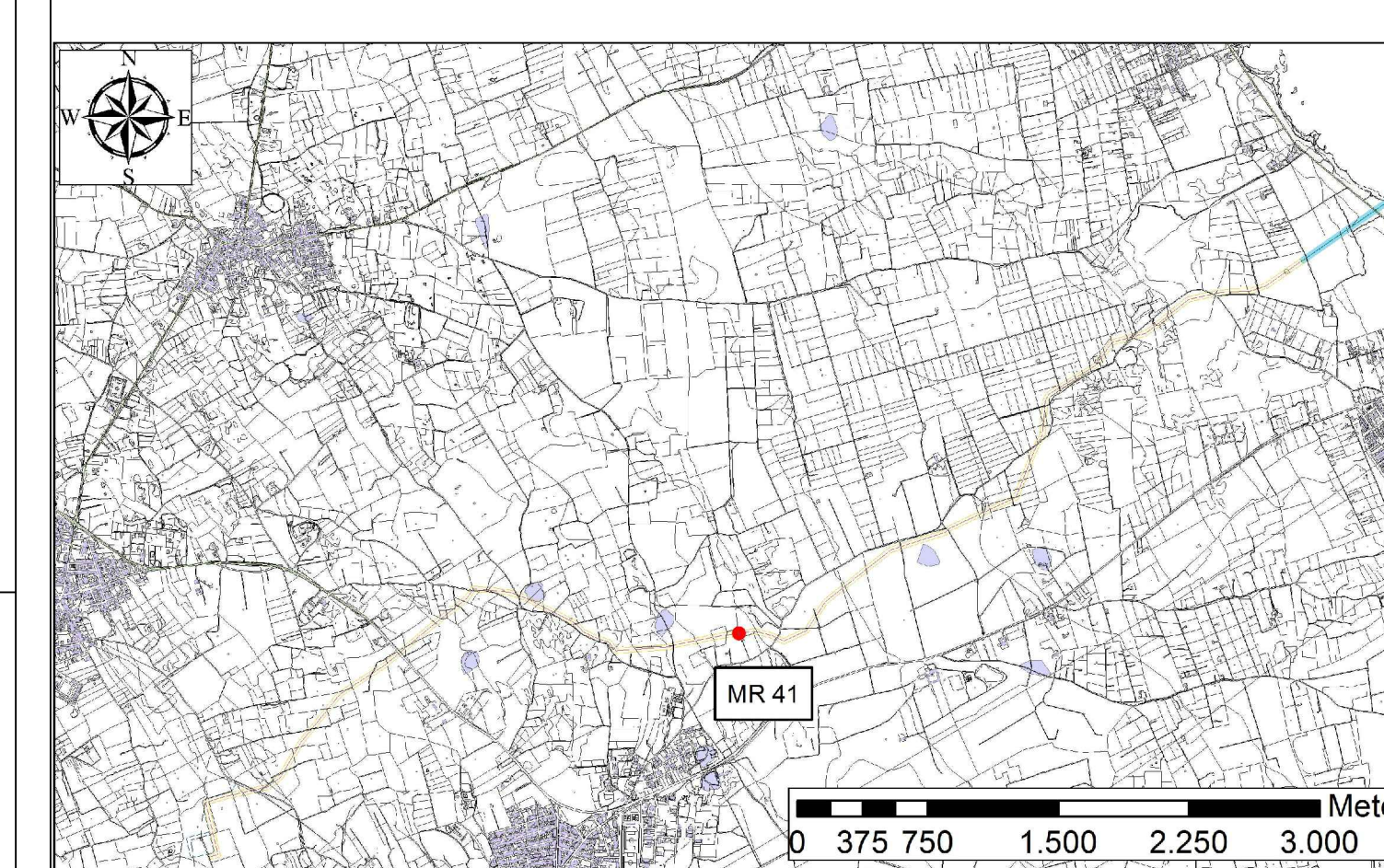
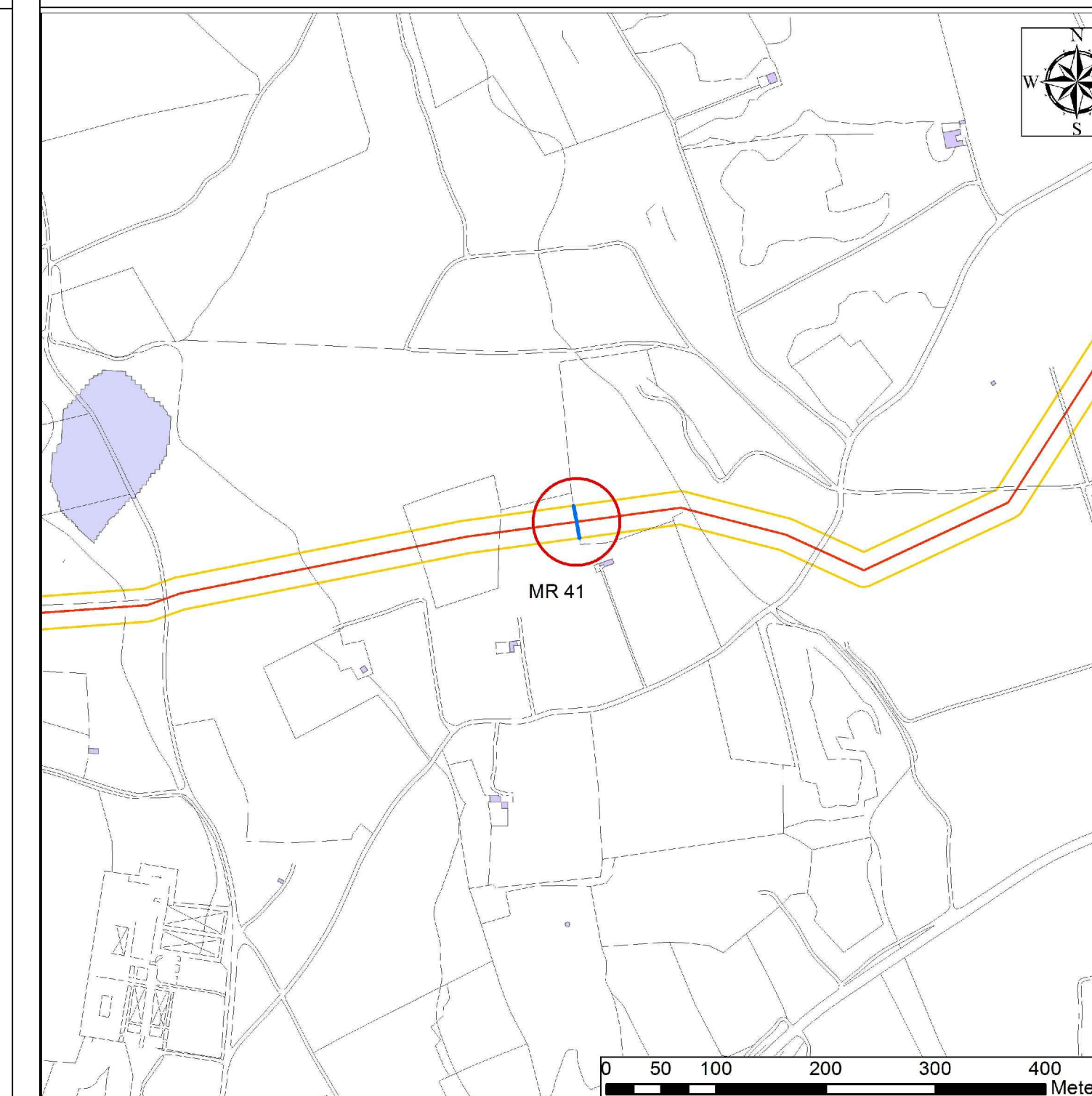
Il paramento Est è costituito da pietre di medie dimensioni, poggianti in alcuni tratti su una base di pietre più grandi. Nel tratto settentrionale si registra un maggiore impiego di pietre di grande pezzatura nella tessitura del paramento e per la cresta, dove le pietre sono messe di testa. I componenti sono accumulati per stratificazione, in una tessitura generalmente omogenea.

Il muro si conserva discretamente bene, con pochi, piccoli crolli della parte sommitale localizzati alle due estremità.



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

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



PROGETTO		TRANS ADRIATIC PIPELINE		Appendice 5 Tavola 067 - Documentazione del muro a secco MR41	
DATA	19/09/2013	EMMISSIONE PER PROCEDURA VAL	STATO	PROGETTO	REVISIONE
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	PROGETTISTA	ING. GIOVANNI BIANCHI	SCALE	1:50
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	PROGETTISTA	ING. GIOVANNI BIANCHI	SCALE	1:50
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	PROGETTISTA	ING. GIOVANNI BIANCHI	SCALE	1:50