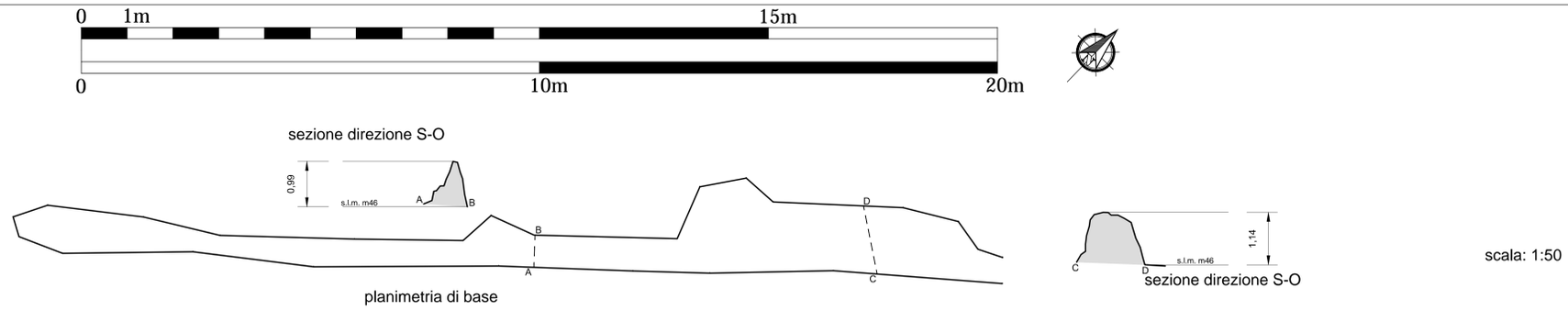


RILIEVO VOLUMETRICO



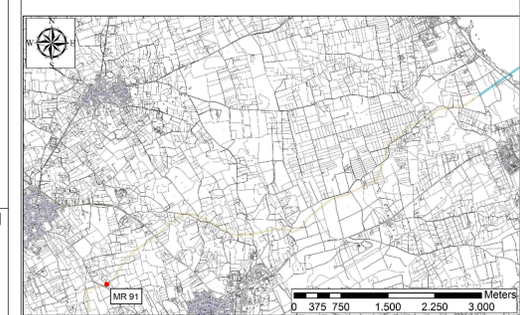
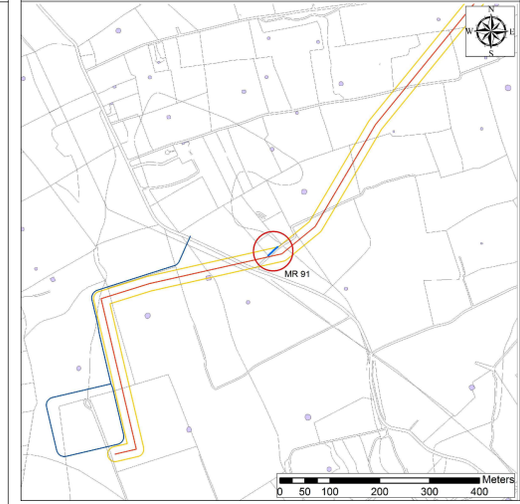
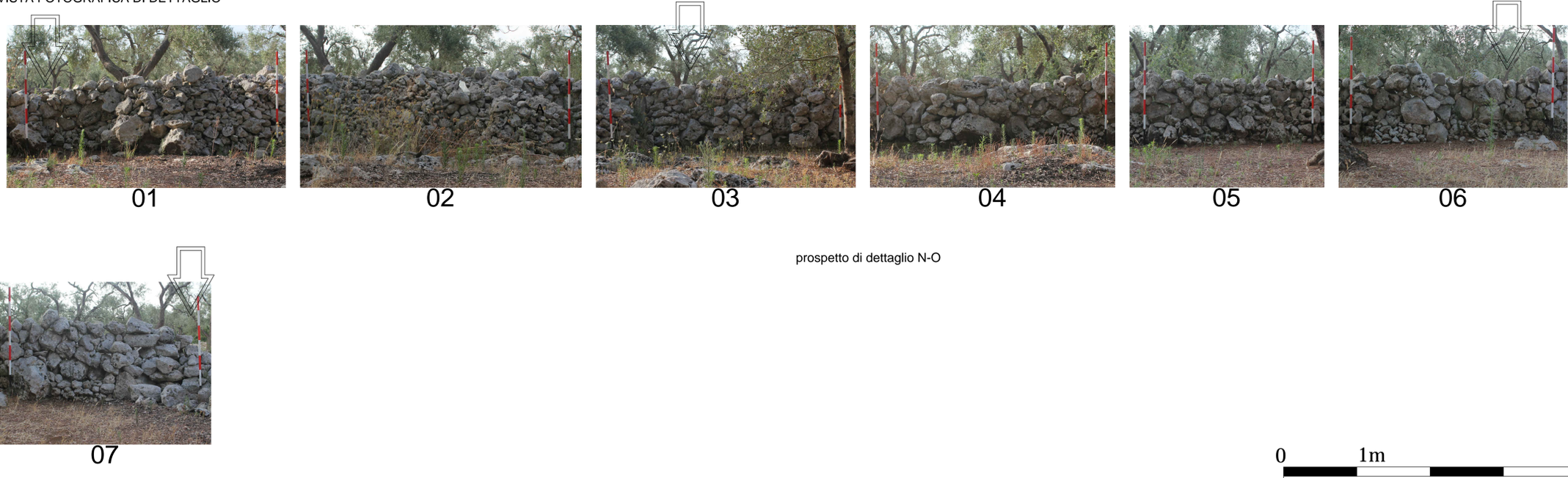
VISTA FOTOGRAFICA GENERALE



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

Tipologia 2 - Accumulazione a stratificazione con tessitura molto disordinata.

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



Muretto orientato NE-SO, dall'andamento irregolare. Segna il confine fra una strada interpoderale (a Sud-Est) e un oliveto (a Nord-Ovest). La visibilità è buona.

Il prospetto Nord-Ovest mostra un paramento costituito prevalentemente da grosse pietre dalla forma irregolare poggianti sul banco roccioso affiorante e, in misura minore, da pietre di medie o piccole dimensioni, accumulate secondo una stratificazione irregolare e approssimativa. La tessitura è disomogenea; solo in alcuni punti le pietre più piccole sono utilizzate per chiudere gli spazi. In prossimità del limite nord-orientale si registra la presenza di un accumulo di materiale lapideo eterogeneo, sistemato grossolanamente.

Il muro si presenta in uno stato di conservazione discreto; solo le piccole pietre utilizzate per tamponare gli spazi tra i costitutivi principali sono crollate al suolo; l'unico piccolo crollo si registra al limite sud-occidentale, lungo il prospetto nord.



A

FOTO PARTICOLARI

PROPRIETA'		TAP		Appendice 5 Tavola 125 - Documentazione del muro a secco MR91	
TRANS ADRIATIC PIPELINE		TRANS ADRIATIC PIPELINE		Foglio 1 of 1	
NO	19/09/2013	EMERSON PER PROCEDURA VAL	CAPI	REDA	REDA
NO		VALUTAZIONE	REDA	REDA	REDA
NO					
PRODOTTO		DALLO STUDIO		SCALE	
TRANS ADRIATIC PIPELINE		DALLO STUDIO		SCALE	
PRODOTTO		DALLO STUDIO		SCALE	
ENVIRONMENTAL RESOURCES MANAGEMENT		DALLO STUDIO		SCALE	