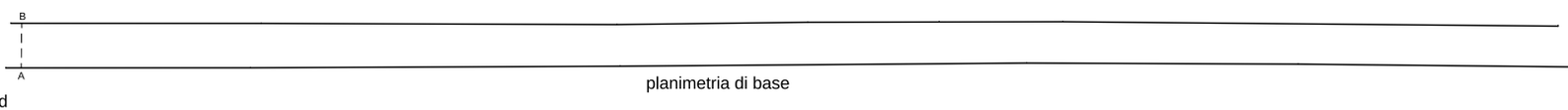
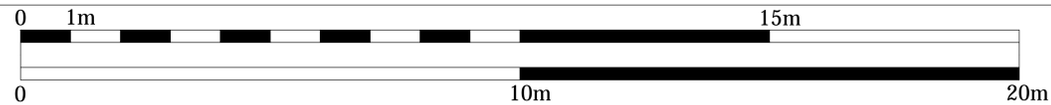


RILIEVO VOLUMETRICO



scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA GENERALE

N



prospetto generale ovest

scala: 1:50



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

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

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



01



02



03



04



05

prospetto di dettaglio ovest

scala: 1:25



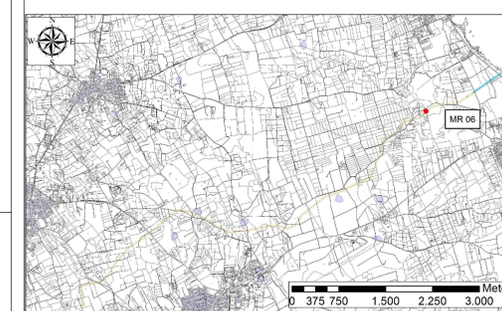
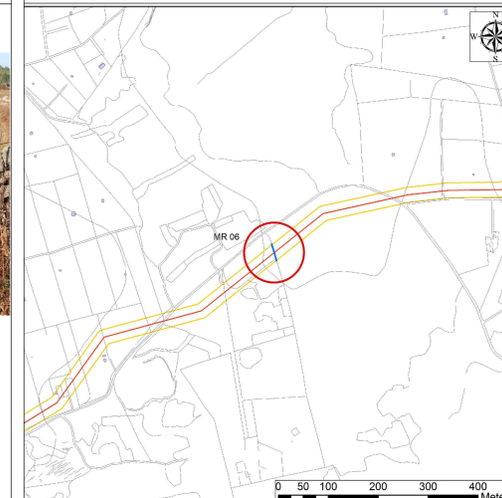
06



07



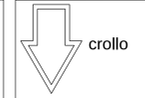
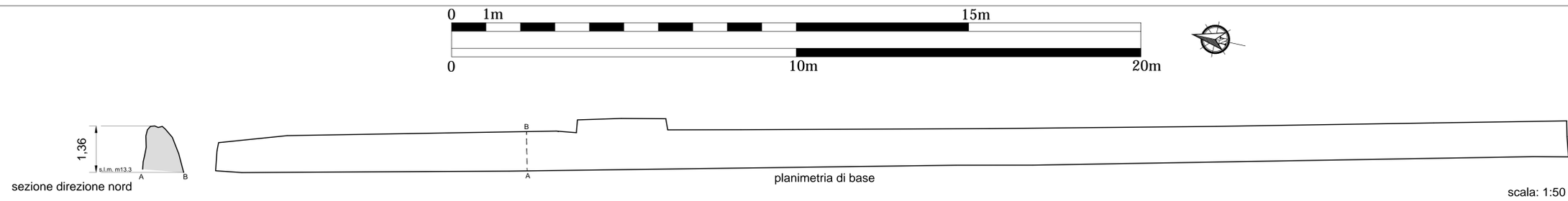
08



Muretto interpodereale orientato N-S. La visibilità risulta parziale, essendo coperto per ampi tratti da folti rovi. Il paramento, nei tratti visibili, sembra costituito da pietre di medie dimensioni accumulate per stratificazione e, in misura nettamente minore, da piccole lastre (scaglie). In alcuni punti, soprattutto alla base si trovano pietre di grandi dimensioni. La cresta non appare nettamente definita. La tessitura risulta poco omogenea, con la presenza di spazi vuoti tra le pietre, soprattutto nella parte superiore. Presenta alcune lacune, soprattutto sulla cresta, e un crollo nella parte centrale. Un breve tratto, sul prospetto Ovest, si presenta annerito in seguito a un incendio.

PRODOTTORE		TAP		APPENDICE 5 TAVOLA 013 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR06	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	SCALE		Foglio	1 of 1
REDAZIONE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	19/09/2013	REVISIONE	00
PROVA	TRANS ADRIATIC PIPELINE	PROVA	00	PROVA	00
PROVA	TRANS ADRIATIC PIPELINE	PROVA	00	PROVA	00

RILIEVO VOLUMETRICO



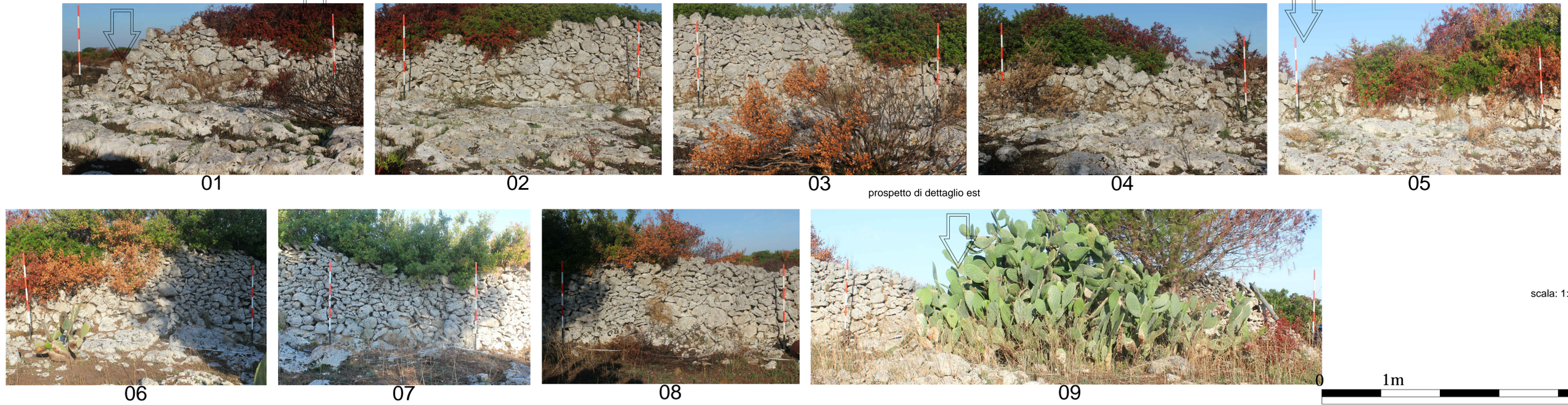
VISTA FOTOGRAFICA GENERALE



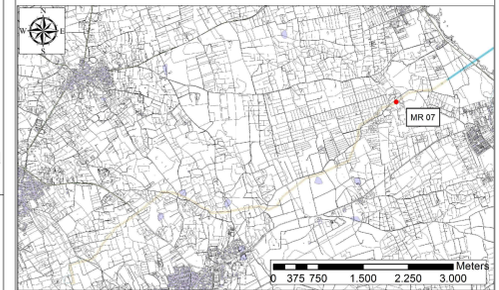
- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

Tipologia 2 - Accumulazione a stratificazione con tessitura molto disordinata.

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



Muro interpodereale orientato N-S. La faccia Est mostra una buona visibilità, molto scarsa quella Ovest, quasi del tutto coperta da alberi, arbusti e fichi d'india. Il paramento Est appare costituito, dal basso verso l'alto, da pietre di grandi dimensioni poggianti direttamente sul banco roccioso affiorante, pietre di medie dimensioni e piccole lastre non sbazzate, accumulate per stratificazione. In alcuni tratti si registra una maggiore presenza di pietre di grandi dimensioni anche nella parte centrale o superiore. La cresta è costituita da pietre non sbazzate di dimensioni medio-grandi poste di testa, in gran parte crollate verso Est. La tessitura appare in larga parte disomogenea. Presenta un cattivo stato di conservazione, con un'ampia lacuna dovuta a un crollo o a spolliazione (il materiale a terra non sembra corrispondere al volume della lacuna stessa).

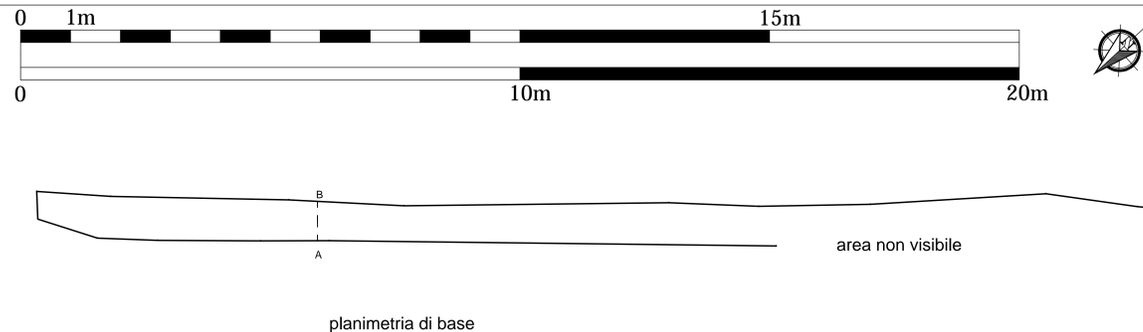


PROGETTO		DESCRIZIONE		STATO		DATA	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DESCRIZIONE	EMISIONE PER PROCEDURA VIA	STATO	PRM	IMP	IMP
DATA		DETERMINAZIONE		PRM	CONTR.	DATA	

PROGETTO		DESCRIZIONE		STATO		DATA	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DESCRIZIONE	EMISIONE PER PROCEDURA VIA	STATO	PRM	IMP	IMP
DATA		DETERMINAZIONE		PRM	CONTR.	DATA	

PROGETTO		DESCRIZIONE		STATO		DATA	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DESCRIZIONE	EMISIONE PER PROCEDURA VIA	STATO	PRM	IMP	IMP
DATA		DETERMINAZIONE		PRM	CONTR.	DATA	

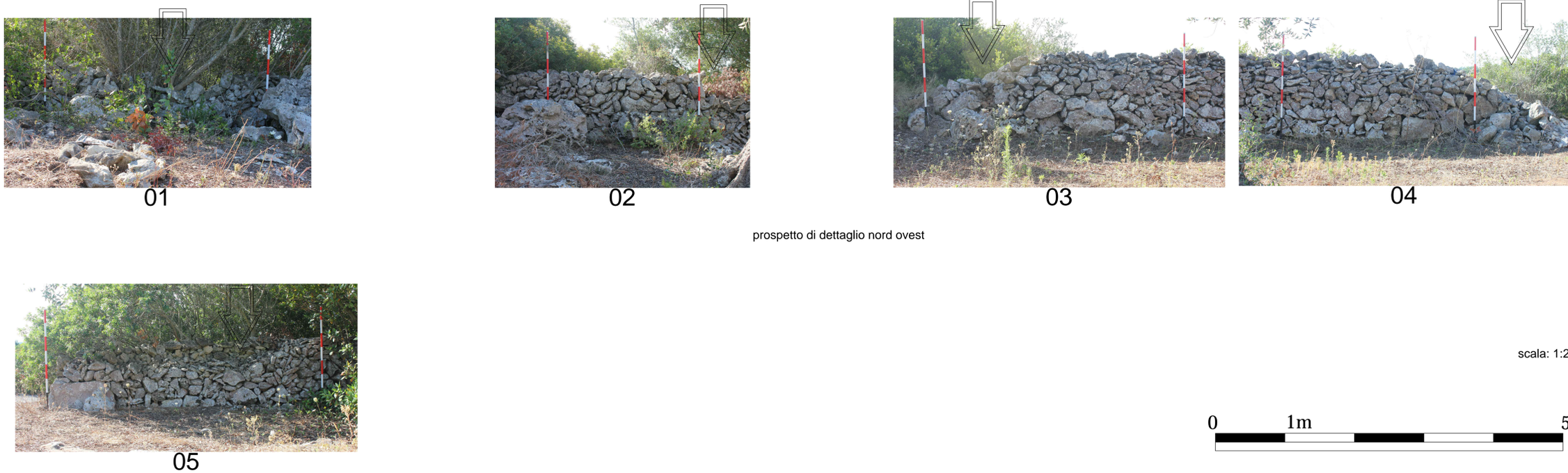
RILIEVO VOLUMETRICO



VISTA FOTOGRAFICA GENERALE



VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



Muro orientato NE-SO. Il paramento sud-est risulta non visibile a causa della presenza di alberi e arbusti addossati al muro. I limiti del muro verso ovest, dove si interseca con il muretto MR10, e nell'angolo a est, non sono visibili a causa della presenza di alberi e arbusti. Una piccola porzione del paramento nord ovest non è visibile per la presenza di grandi lastre in calcare addossate al paramento. Le pietre che compongono il muro sono irregolari senza spigoli vivi di diverse dimensioni. Il rilievo risulta lacunoso in quanto non è stato possibile misurare gli angoli esterni del muro verso SE per la presenza di alberi. Solo il paramento nord-ovest è documentabile.

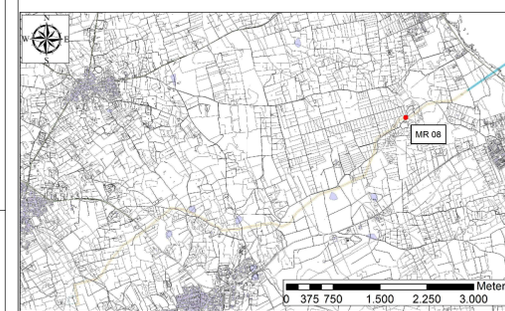
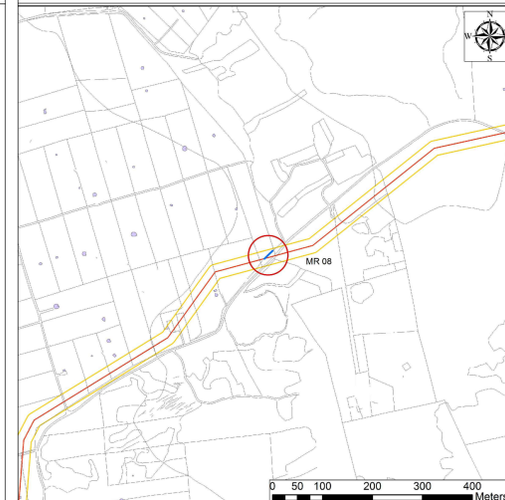
Il paramento Nord-Ovest

La tessitura del paramento risulta irregolare, disordinata fatta per stratificazione, con molto spazio tra i costitutivi. La parte inferiore è composta da pietre di pezzatura maggiore irregolari, mentre la parte superiore è disomogenea in parziale crollo, costituita da pietre più piccole rispetto alla restante tessitura del paramento, con molto spazio tra i costitutivi. A sud ovest è presente un accesso, il muro termina in crollo verso est, mentre a ovest il muro è regolarizzato per l'apertura con l'utilizzo di un grande blocco irregolare. Verso nord est il paramento risulta in crollo per la presenza di un albero all'interno del muro.



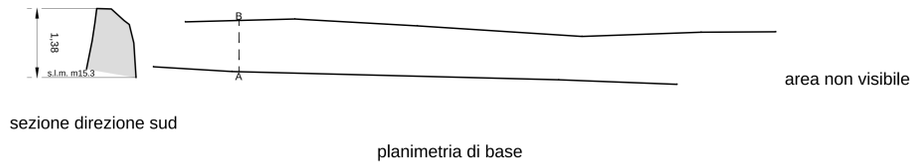
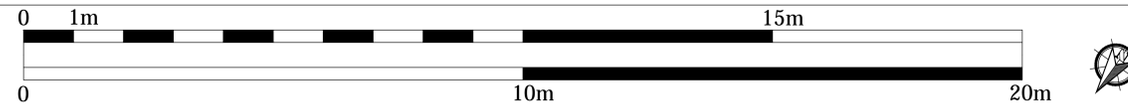
- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

Tipologia 2 - Accumulazione a stratificazione con tessitura molto disordinata.



PRODOTTORE		TAP		APPENDICE 5 TAVOLA 015 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR08	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	SCALE	1:50	Foglio	1 of 1
REVISIONI	01	DATA	19/09/2013	REVISIONI	00
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	REVISIONI	01	REVISIONI	00
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	REVISIONI	01	REVISIONI	00

RILIEVO VOLUMETRICO



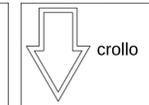
scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA GENERALE



prospetto generale nordovest

scala: 1:50



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

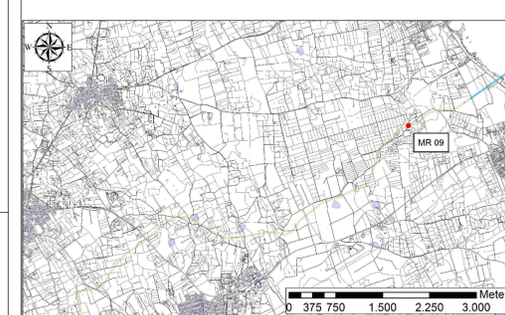
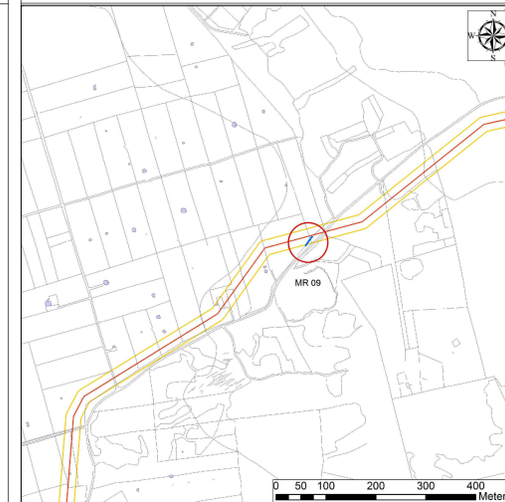
Tipologia 2 - Accumulazione a stratificazione con tessitura molto disordinata.

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



prospetto di dettaglio nord ovest

scala: 1:25



Muro orientato NE-SO. Il muro è sulla linea di prosecuzione del muro MR 9 verso SW. Il paramento sud est non è visibile per la presenza di arbusti addossati al muro. Il paramento nord ovest risulta non visibile verso nord-est dove si interseca con il muro MR10 per la presenza di piante di cactus. Le pietre che compongono il muro sono irregolari, di diverse dimensioni, senza spigoli vivi, a volte sono presenti pietre piatte allettate di taglio con spigoli arrotondati. Solo il paramento nord ovest è documentabile.

Il paramento NordOvest

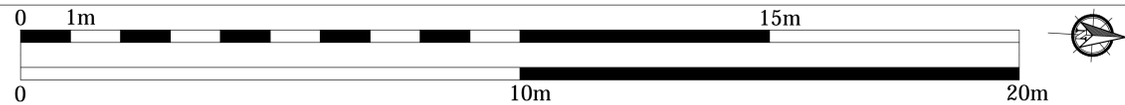
La tessitura del muro è irregolare, disordinata fatta per stratificazione, con molto spazio tra i costitutivi. La parte superiore non è omogenea e spesso in crollo, spesso si contraddistingue per la presenza di pietre di dimensione maggiore. Il paramento nord ovest verso sud è composto in maggior parte da pietre più grandi rispetto a ovest.

vista generale sudest



PRODOTTORE		TAP		APPENDICE 5 TAVOLA 016 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR09	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	SCALE		Foglio	1 of 1
REDAZIONE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	19/09/2013	REVISIONE	00
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	19/09/2013	REVISIONE	00
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	19/09/2013	REVISIONE	00

RILIEVO VOLUMETRICO



area non visibile _____ B _____ area non visibile



planimetria di base



sezione direzione sud

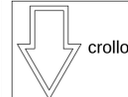
scala: 1:50

VISTA FOTOGRAFICA GENERALE



prospetto generale est

scala: 1:50



- Microtunnel
- Corridoio 30m
- Tracciato di Progetto

Tipologia 2 - Accumulazione a stratificazione con tessitura molto disordinata.

VISTA FOTOGRAFICA DI DETTAGLIO



01 02 03 04 05 06

prospetto di dettaglio est



07 08 09

scala: 1:25

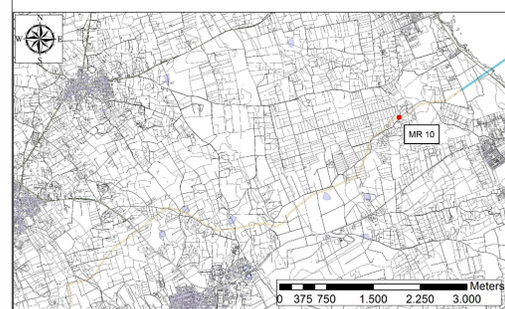
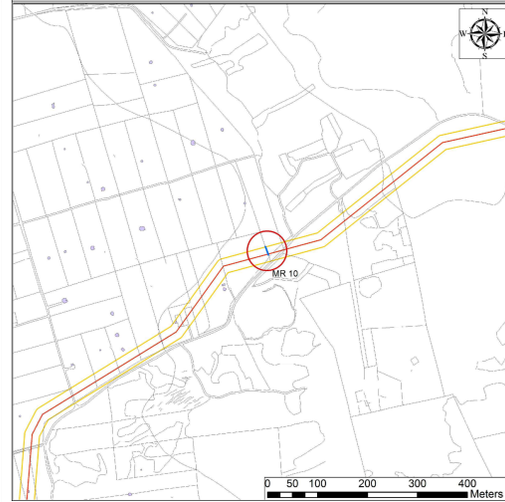


FOTO PARTICOLARI

Muro orientato Nord-Sud. Il paramento ovest risulta non visibile a causa della presenza di svariate piante di cactus addossate al muro, è stato possibile misurare solo tre punti lungo questo paramento. L'angolo a sud di intersezione con MR9 non risulta visibile per la presenza di alberi addossati. Le pietre che compongono il muro sono irregolari, di diverse dimensioni e con spigoli non vivi. Solo il paramento est è documentabile.

Il paramento est
 Nel basamento del paramento est visibile sono spesso utilizzate pietre di grandi dimensioni irregolari. La tessitura risulta essere irregolare e disordinata con molto spazio tra i costituenti. La parte superiore del paramento è disomogenea e spesso in crollo. Nella tessitura del paramento est si segnala la presenza di un blocco irregolare (riutilizzato) con un foro circolare di 7 cm. di diametro, uguale per forma e dimensione ad un foro ritrovato nel banco di calcare affiorante davanti al muro (verso est) al centro di due tagli paralleli regolari (carraia?) che si restringono verso sudovest in direzione del foro. Questi tagli probabilmente attribuibili a carraie si segnalano in altri punti dell'area, ma senza il foro circolare.



A



vista generale ovest

PROGETTO		APPENDICE 5 TAVOLA 017 - DOCUMENTAZIONE DEL MURO A SECCO MR 10	
PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE	SCALE	Foglio 1 of 1
PRODOTTORE	ENVIRONMENTAL RESOURCES MANAGEMENT	DATA	00
PRODOTTORE	TRANS ADRIATIC PIPELINE	DATA	00