

US **CHEISSONE SOS** SOUTH REGION 22.07.101 CH'01 PA 149

SAGGIO/TRINCEA	SEZIONI	QUADRATO/I	AMBIENTE	QUOTE		UNITA' STRATIG.
SENOIZE PA			STRADA E-W	ORIENTAM.	DA	A
						NAT. ART. X PA 149

PIANTE	SEZIONI	PROSPETTI	FOTO	TABELLE MATERIALI
				RA N

DEFINIZIONE **RESTI DI CIROLLO DI MALTA** POSIZIONE

CRITERI DI DISTINZIONE

VARIAZIONE COLORE ALTRI (precisare)

CONSISTENZA

COMPOSIZIONE

MODO DI FORMAZIONE

EROSIONE DISTRUZIONE ALTRE (precisare)

ACCUMULO USURA

COSTRUZIONE ATT. AGRICOLE

AGENTI:

CARATTERE: INTENZIONALE CASUALE

TEMPI DI FORMAZIONE

COMPONENTI	INORGANICI	ORGANICI
	TIPO TERRENO MAT. LAPIDEI FRR. CERAMICI LATERIZI ALTRO	RESTI FAUNISTICI RESTI VEGETALI ALTRO

CONSISTENZA	COLORE	MISURE
SCIOLTO <input type="checkbox"/> MORBIDO <input type="checkbox"/> FRIABILE <input type="checkbox"/> COMPATTO <input type="checkbox"/> DURO <input checked="" type="checkbox"/>	(precisare) Small Bianca	Spessore = max 8 cm. min. 2 cm.

STATO DI CONSERVAZIONE **MEDIOCRE**

DESCRIZIONE

Collo di malta localizzato a riolosso dell'US35 -
Lo strato segue un andamento rettilineo, anche se ha i contorni
irregolari, lungo il muro 35 -

UGUALE A	SI LEGA A	SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
GLI SI APPOGGIA	SI APPOGGIA A		ANTERIORE A
COPERTO DA	COPRE		
TAGLIATO DA	TAGLIA		
RIEMPITO DA	RIEMPIE		

UGUALE A /
 GLI SI APPOGGIA /
 COPERTO DA PA 136
 TAGLIATO DA /
 RIEMPITO DA /
 SI LEGA A /
 SI APPOGGIA A PA 35, PA 132,
 COPRE PA 86,
 TAGLIA /
 RIEMPIE /

INTERPRETAZIONE

Grolo del muro US 35?

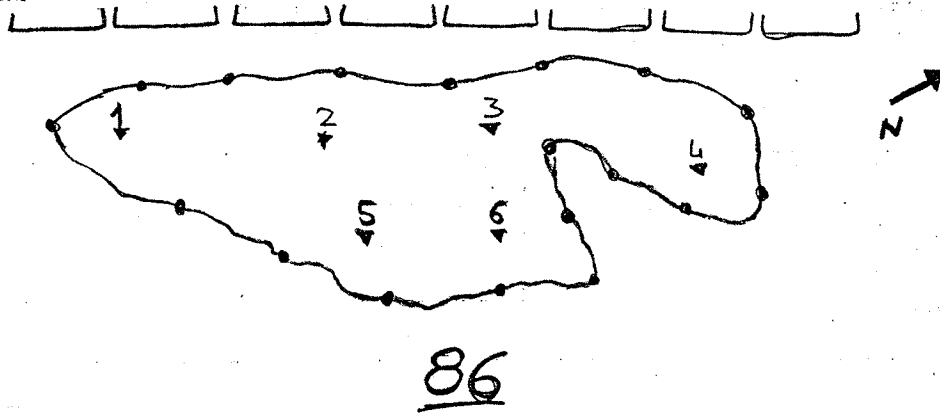
ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE

PERIODO O FASE

US 35

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI



DAI QUANTITATIVI DEI REPERTI

REPERTI OSTEOLOGICI

REPERTI MALACOLOGICI

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

- NULA
- MEDIA
- BUONA
- OTTIMA
- CATTIVA

SETACCIATURA

- A MANO
- TIPO SETACCIO

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

DIRETTORE

ARTHOIZ / SEDKOVA

RESPONSABILE

Romulo Russo