

US

CHERSONESOS

SOUTH REGION

17/07/01

PA 81

SAGGIO / TRINCEA SST. PA	SEZIONI	QUADRATO / I N DELLA CASSA	AMBIENTE	QUOTE			UNITA' STRATIG.
				ORIENTAM.	DA	A	PA 81 NAT. ART. / ? X

PIANTE	SEZIONI	PROSPETTI	FOTO	TABELLE MATERIALI
/	/	/	/	RA N

DEFINIZIONE I° STRATO DI RIEMPIMENTO BUCA 80 / STRUTTURA 111	POSIZIONE
---	-----------

CRITERI DI DISTINZIONE

VARIAZIONE	COLORE <input checked="" type="checkbox"/>	ALTRI (precisare)
	CONSISTENZA <input checked="" type="checkbox"/>	
	COMPOSIZIONE <input checked="" type="checkbox"/>	

MODO DI FORMAZIONE

EROSIONE <input type="checkbox"/>	DISTRUZIONE <input type="checkbox"/>	ALTRE (precisare)	AGENTI:	CARATTERE:	TEMPI DI FORMAZIONE
ACCUMULO <input checked="" type="checkbox"/>	USURA <input type="checkbox"/>			INTENZIONALE <input type="checkbox"/>	
COSTRUZIONE <input type="checkbox"/>	ATT. AGRICOLE <input type="checkbox"/>			CASUALE <input checked="" type="checkbox"/>	

COMPONENTI	INORGANICI	ORGANICI
	TIPO TERRENO DISOMOGNEO, CINEROSO MAT. LAPIDEI ✓ FR. CERAMICI ✓ LATERIZI ✓ ALTRO	RESTI FAUNISTICI ✓ RESTI VEGETALI ALTRO

CONSISTENZA	(precisare)	COLORE	MISURE
	SCIOLTO <input type="checkbox"/> MORBIDO <input checked="" type="checkbox"/> FRIABILE <input type="checkbox"/> COMPATTO <input type="checkbox"/> DURO <input type="checkbox"/>	MONSELL ASCIUTTO: 4/1 DARK GRAY UMITO: 4/3 DARK GRAYISH BROWN	

STATO DI CONSERVAZIONE CSTIVO

DESCRIZIONE
<p>STRATO DI RIEMPIMENTO DEL TAGLIO (NATURALE?) PA 80 E PRIMO RIEMPIMENTO DELLA STRUTTURA UCCATA US PA 111.</p> <p>NEL PROBABILE SFONDAMENTO DEL PIANO DI CALPESTIO US PA 110, L'US PA 81 DESCRIVE LA PORZIONE DI TERRENO COLLASSATA NELLA STRUTTURA US PA 111.</p> <p>TERRENO ESTRETTAMENTE DISOMOGNEO, A TRATTI CINEROSO, RICOLO DI FRATTENTI CERAMICI (TRA CUI ALCUNI FR. DI ZEUXIPPUS WARR), LATERIZI E PIETRE DI VARIO DIMENSIONI. NOTEVOLE PRESENZA DI SCORIE VETROSE E FERROSE. PRESENZA DI VETRO.</p>

SEQUENZA FISICA	UGUALE A	SILEGA A	SEQUENZA STRATIGRAFICA
	GLI SI APPOGGIA	SI APPOGGIA A	
	COPERTO DA PA 48	COPRE PA 112	
	TAGLIATO DA	TAGLIA	
	RIEMPITO DA	RIEMPIE PA 80 ; PA 111	POSTERIORE A PA 80; PA 111; PA 112
			ANTERIORE A PA 48

OSSERVAZIONI
 VIENE ASSEGNATO UN N. DI SF PER LE SCORIE FERROSE E VETROSE PER IL POSIZIONAMENTO GIS.

INTERPRETAZIONE

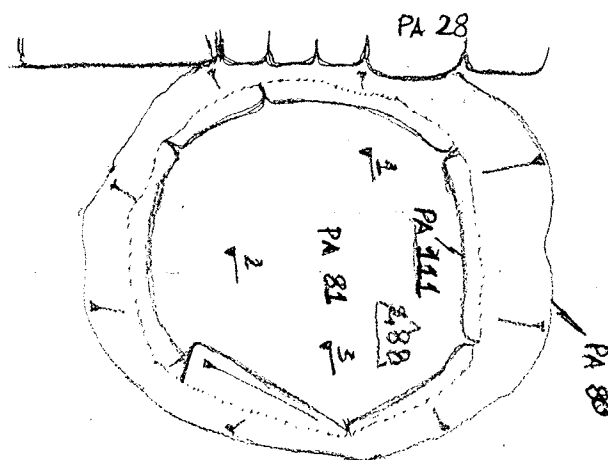
TERRENO COLLASSATO NELLA STRUTTURA PA 111 (SILOS?)

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI



1-19.224
 2-19.268
 3-19.272

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

REPERTI OSTEOLOGICI

OSSE ANIMALI

REPERTI MALACOLOGICI

OSTRICHIO

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

484 SCORIE VETROSE; 485 SCORIE FERROSE; 488 BRACCIALE; 476 CILINDRO; 469 RACINA; 455 OGGIA PAREDO; 450 PAVIMENTO

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

NULLA
 MEDIA
 BUONA
 OTTIMA
 CATTIVA

SETACCIATURA

A MANO
 TIPO SETACCIO

CAMPIONATURE

CARBONCINO

FLOTTAZIONE

DIRETTORE

P. ARTHUR - L. SEPKOVA

RESPONSABILE

M. LEO IITERIA CS