

US CHERSONESOS

SOUTH REGION

07/07/2001

CH '01 PA 64

SAGGIO / TRINCEA	SEZIONI	QUADRATO / I	AMBIENTE	QUOTE			UNITA' STRATIG.
SETTORE PA			23	ORIENTAM.	DA	A	NAT. ART. 64 X

PIANTE	SEZIONI	PROSPETTI	FOTO	TABELLE MATERIALI
			RA	RA N

DEFINIZIONE	POSIZIONE
ORLO DI PIETRE ALL' INTERNO DEL VANO 23	ANGOLO W AREA DI SCUO

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

MODO DI FORMAZIONE					
EROSIONE <input type="checkbox"/>	DISTRUZIONE <input checked="" type="checkbox"/>	ALTRE (precisare)	AGENTI:	CARATTERE:	TEMPI DI FORMAZIONE
ACCUMULO <input 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 TERRENO LUNGO MAT. LAPIDEI <input checked="" type="checkbox"/> FRR. CERAMICI <input checked="" type="checkbox"/> LATERIZI <input checked="" type="checkbox"/> ALTRO	RESTI FAUNISTICI <input checked="" type="checkbox"/> RESTI VEGETALI ALTRO

CONSISTENZA	COLORE	MISURE
SCIOLTO <input type="checkbox"/> MORBIDO <input checked="" type="checkbox"/> TERRENO FRIABILE <input type="checkbox"/> COMPATTO <input type="checkbox"/> DURO <input type="checkbox"/>	MUNSELL CAMPIONE ASIUTO 5Y 5/2 CAMPIONE UMIDO 5Y 4/1	SPESORE MEDIO 40 cm ca. SPESORE MAX 70 cm

STATO DI CONSERVAZIONE
BUONO. IL LIMITE NW DELLA US E' ARTIFICIALE

DESCRIZIONE
Strato di pietre individuato nella ~~parte~~ vano 23. La US e' caratterizzata da blocchi calcarei di grandi dimensioni e di forma irregolare frammentati a pezzi (rc. di laterizi, alcuni decorati, e a ~~partenza~~ terreno limoso di colore grigio e di consistenza morbida.
La superficie della us e' molto irregolare e disomnea; il margine di definizione con la us sottostante e' netto, solamente nella porzione N del vano in cui la us apre la us 108 e
lungo i mmi 57 e 58 la us presenta notevoli difficoltà di individuazione.

SEQUENZA FISICA	UGUALE A	SI LEGA A	SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA	SI APPOGGIA A		
	COPERTO DA	COPRE	ANTERIORE A	
	PA 20 - PA 52	PA 121 - PA 122 - PA 123		
	TAGLIATO DA	TAGLIA		
RIEMPITO DA	RIEMPIE			
		PA 140		PA 20

Ministero dell'Università e della Ricerca - tel. 06/36901417

OSSERVAZIONI:

MATERIALI

- MAFORACCI
- PITTOLE
- IMP. POLICROMA (IMPASTO BIANCO)
- C. FUOCO
- C. DIPINTA A BIANCO LARGHE ROSSE (MFORA?)
- V. NERA
- ARSN
- LRC

- SERIE
- OSSE ANIMALI
 - OSTRACHE, GUSCI

INTERPRETAZIONE

Collo delle strutture murarie dell'ambiente.

- 20.519
- 20.554
- 20.840
- 20.995
- 20.920
- 21.018

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI



REPERTI OSTEOLOGICI

REPERTI MALACOLOGICI

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

- 151, 131 - BRACCIALE NERO, 158, MARINO? MARMO, 134, GIUOCO, 268 - BRACCIALE, 276 - GIUOCO
- 212, OGGETTO OSSE, 214, SERRA, 217, PESO TELAIO, 218, MARMO, 222, GIUOCO

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

SETACCIATURA

CAMPIONATURE

DIRETTORE

- NULLA
- MEDIA
- BUONA
- OTTIMA
- CATTIVA

- A MANO
- TIPO SETACCIO

FLOTTAZIONE

RESPONSABILE

ARTHUR / SEDKOVA

E. LAPADULA

- 282 - BRACCIALE, 229, SERRA, 232, SERRA, 241, GIUOCO, 246, GIUOCO, 440, SERRA, 441, FR. BRACCIALE NERO