

US	LOCALITA' CHERSONESOS	AREA SOUTH REGION	DATA 30-06-2001	SIGLA CH 01 PA 20
----	--------------------------	----------------------	--------------------	----------------------

SAGGIO / TRINCEA SETTORE PA	SEZIONI	QUADRATO / I	AMBIENTE 23	ORIENTAM.	DA	QUOTE	A	UNITA' STRATIG. PA 20 NAT. ART. X
--------------------------------	---------	--------------	----------------	-----------	----	-------	---	--

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

DEFINIZIONE CECCO DI PIETRE ALL'INTERNO DEL VAUO 23	POSIZIONE AREA W DELLO SCABO
--	---------------------------------

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

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

COMPONENTI	INORGANICI	ORGANICI
	TIPO TERRENO TERRENO SABBIOSO SCURO MAT. LAPIDEI BLOCCHI CALCARI FR. CERAMICI X LATERIZI X ALTRO	RESTI FAUNISTICI OSSA RESTI VEGETALI ALTRO

CONSISTENZA	(precisare)	COLORE MUNSELL COLORE SOIL WARTS	MISURE
	SCIOLTO <input type="checkbox"/> MORBIDO <input checked="" type="checkbox"/> FRIABILE <input type="checkbox"/> COMPATTO <input type="checkbox"/> DURO <input type="checkbox"/>	AMP. ASCIUTTO 2.5YR 4/2 AMP. UMIDO 10YR 3/2	SPESORE MAX 60 CM COV.

STATO DI CONSERVAZIONE
BUONO

DESCRIZIONE
STRATO DI PIETRE E BLOCCHI CALCARI ESTESO NELL'AREA DEL VAUO 23. LA US E' CARATTERIZZATA DA BLOCCHI PREVALENTEMENTE DI GRANDI E MEDIE DIMENSIONI, DI FORMA POCO REGOLARE CHE COSTITUISCONO UNA SUPERFICIE DI STRATO MOLTO IRREGOLARE. IL MARGINE DI DEFINIZIONE O LA US ESTROANTE E' DIFFUSO.

LA US HA RESTITUITO NUMEROSI FR. DI LATERIZI, OSSA DI ANIMALI E FR. DI CERAMICA (AUGURE, C. ACCOMA, C. INVEZZATA) DISTRIBUITI ^{IN GRAN QUANTITA' ANCHE} ~~BRANCO~~ SULLA SUPERFICIE DELLO STRATO. UNA GRANDE QUANTITA' DI TEGOLE E' STATA INDIVIDUATA SPARSA UNIFORMEMENTE NELLA US. UNA CONCENTRAZIONE DI FR. DI TEGOLE DI MAGGIORI DIMENSIONI E' STATA INDIVIDUATA A N DELLA VANAETTA US 23. LA US HA RESTITUITO UN BLOCCO CALCAREO LAVORATO (AUGURE?).

UCUALE A PA 17	SILEGA A	POSTERIORE A
GLISI APOGGIA	SI APOGGIA A PA 58 PA 21. PA 22 - PA 189 - PA 25 - PA 57	PA 52
COPERTO DA PA 1	COPRE PA 52 - PA	INTERIORE A
TAGLIATO DA	TAGLIA	PA 1
RIEMPIUTO DA	RIEMPIE	

OSSERVAZIONI

LA DISTINZIONE CN IL UZLO US 17 ESTESO NELL'AMB. 22 E' ARTIFICIALE.

INTERPRETAZIONE

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

LA US HA RESTITUITO NUMEROSISSIMI FRG. DI LATERIZI (TEGOLE); NELL'AREA POSTA A N. DELLA CANALETTA (US 23) E' STATA INDIVIDUATA UNA CONCENTRAZIONE DI TEGOLE DI MAGGIORI DIMENSIONI.

ANFORE (GANDS TYPE)

PITHOI

C. ACROMA

C. GRAFFETTA MONOCROMA E POLICROMA

ARSW?

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

68 41000 100 41000 100 41000 116 05000 84-41000 80 MALINA

REPERTI OSTEOLOGICI

NUMEROSI OSSA DI ANIMALI DI GRANDE E PICCOLA TAGLIA

REPERTI MALACOLOGICI

NUMEROSE OSIRICHE

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

68 = gancio in ferro 69 OGGETTO IN FERRO 83 TEGOLA DEGRATA 84-41000 92 41000 95 NOLA

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

NULLA =
MEDIA =
BUONA
CATTIVA =

SET/ACCLATURA

A MANO
TIPO SETACCIO

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

DIRETTORE

P. ARTHUR
L. SEDIKOVA

RESPONSABILI

E. LAPADULA