

US CHERSONESOS SOUTH REGION 23.07.01 CH'01 PA115

SAGGIO / TRINCEA	SEZIONI	QUADRATO / I	AMBIENTE	QUOTE		UNITA' STRATIG. PA115 NAT. ART.
SETTORE PA			26	ORIENTAM.	DA A	

PIANTE PA8, PA12	SEZIONI	PROSPETTI	FOTO	TABELLE MATERIALI RA N
---------------------	---------	-----------	------	------------------------------

DEFINIZIONE VANO 26 - CROLLO ALL' INTERNO DEL VANO	POSIZIONE PARTE EST VANO
---	-----------------------------

CRITERI DI DISTINZIONE

VARIAZIONE COLORE ALTRI (precisare)
 CONSISTENZA
 COMPOSIZIONE

MODO DI FORMAZIONE

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

COMPONENTI	INORGANICI	ORGANICI
	TIPO TERRENO GRUOSO MAT. LAPIDEI X FRR. CERAMICI X LATERIZI X ALTRO	RESTI FAUNISTICI X RESTI VEGETALI X 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"/>	Munsell asciutto = 10YR 6/1 Munsell umido = 10YR 5/1	

STATO DI CONSERVAZIONE

DESCRIZIONE

Scavato solo in parte - Strato di crollo composto da grossi blocchi irregolari, particolarmente nell'angolo S/W del vano - Ossei di animali, frammenti di ceramica, frr. di laterizi - terreno morbido con inclusi lapidei -

1 July 2002 - we have dug all the layer - the collapse was rich of bricks, animal bones, ceramic fragments of pottery and little roots - the stones were of medium size -

SEQUENZA FISICA	UGUALE A PA 180	SI LEGA A	SEQUENZA STRATIGRAFICA PA 115 116 ANTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA	SI APPOGGIA A PA 152, PA 73, PA 29, PA 75, PA 76	
	COPERTO DA PA 63, PA 114	COPRE PA 133, PA 181	
	TAGLIATO DA /	TAGLIA /	
	RIEMPITO DA /	RIEMPIE /	

A eu. 52 dall' altezza dell' OSF3, nello spigolo interno SE è visibile 1 macchia di cenere (39x40 cm. prof. al centro 12cm.) (08/07/102) the layer is not at the same level in every part of the room, but in the central part it goes down - In this

INTERPRETAZIONE

area is a larger concentration of roots of medium size and organic materials - According to Larissa Sedikova this situation could be do to the presence of a cistern or something earlier than the medieval room -

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE

XIII sec. ?

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

700 = 701 = Macina pietra; 684 = chiodo FE; 676 = chiodo FE; 741 = og. vetro;
717 = Macina pietra; 708 = og. FE; 707 = Mola pietra; 705 = Flem. arch. marmo;
679 = Scoria; 740 = CHiodo FE; 665 = CHiodo FE; 719 = Mola pietra;
538 = og. VETRO; 722 = og. FE; 791 = CIOTOLA CERAMICA; 748 = og. in osso;

REPerti OSTEOLOGICI

REPerti MALACOLOGICI

REPerti BOTANICI

REPerti PARTICOLARI

664 = CALICE VETRO; 699 = BRACCIALE VETRO; 531 = SCORIA; 537 = CHiodo FE;

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

- NULLA
- MEDIA
- BUONA
- CATTIVA

SETACCIATURA

- A MANO
- TIPO SETACCIO

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

DIRETTORE

ARTHUR / SEDIKOVA

RESPONSABILE

Pamella Russo