

US

HERSONESOS

SOUTH
REGION

5.07.01

CH' 01 PA 53

SAGGIO/TRINCEA SETECE PA		SEZIONI		QUADRATO/I	AMBIENTE 22/23	QUOTE ORIENTAM. DA A		UNITA' STRATIG. NAT. ART. 53
PIANTE		SEZIONI		PROSPETTI		FOTO		TABELLE MATERIALI RA N
DEFINIZIONE SOGLIA DI COMUNICAZIONE TRA I VANI 22 E 23						POSIZIONE		
CRITERI DI DISTINZIONE								
VARIAZIONE		COLORE <input type="checkbox"/>	ALTRI (precisare)					
		CONSISTENZA <input type="checkbox"/>	POSIZIONE					
		COMPOSIZIONE <input checked="" type="checkbox"/>						
MODO DI FORMAZIONE								
EROSIONE <input type="checkbox"/>		DISTRUZIONE <input type="checkbox"/>		ALTRE (precisare)		AGENTI:		CARATTERE:
ACCUMULO <input type="checkbox"/>		USURA <input type="checkbox"/>						INTENZIONALE <input checked="" type="checkbox"/>
COSTRUZIONE <input checked="" type="checkbox"/>		ATT. AGRICOLE <input type="checkbox"/>						CASUALE <input type="checkbox"/>
								TEMPI DI FORMAZIONE
INORGANICI				ORGANICI				
COMPONENTI	TIPO TERRENO				RESTI FAUNISTICI			
	MAT. LAPIDEI <input checked="" type="checkbox"/>				RESTI VEGETALI			
	FR. CERAMICI				ALTRO			
	LATERIZI							
ALTRO								
CONSISTENZA	(precisare)			COLORE		MISURE		
	SCIOLTO <input type="checkbox"/>					LUNG. TOT. 125 cm		
	MORBIDO <input type="checkbox"/>					LARGH. MAX 55 cm MW 50 cm		
	FRIABILE <input type="checkbox"/>					SPESSORE MAX 17 cm		
COMPATTO <input type="checkbox"/>								
DURO <input type="checkbox"/>								
STATO DI CONSERVAZIONE OTTIMO								
DESCRIZIONE Struttura realizzata con l'impiego di due lastre calcaree presente nel vano di comunicazione tra gli amb. 22 e 23. La US è caratterizzata da una lastra, disposta in posizione centrale, di grandi dimensioni (lasp. 50 - lung. 80 - spessore 15 cm), di forma regolare e dalla superficie irregolarmente piana. Questa lastra presenta nell'angolo MW un incavo quadrangolare (11 x 10 cm ca.), poco profondo (ca. 3 cm) e dalle pareti irregolari e dal fondo lievemente incurvato destinato probabilmente all'abbeveramento del cardine della porta. Un'altra lastra calcarea affianca la precedente sul lato S; di forma rettangolare e di grandi dimensioni (lasp. 65, lung. 45, spessore 17 cm) questa lastra è caratterizzata da una superficie regolare e piana; nell'intercuneatura SW è presente un taglio rettilineo (lung. 13 cm - lasp. min 2 - max 3 cm, profondità max 4 cm) destinato forse all'alloggio di un un elemento della porta lignea.								
SEQUENZA FISICA	UGUALE A			SI LEGA A PA 21 - PA 22		POSTERIORE A		
	GLI SI APPOGGIA PA 54 - PA 71 - PA 64 - PA 264			SI APPOGGIA A		PA 121		
	COPERTO DA PA 18			COPRE PA 121		ANTERIORE A		
	TAGLIATO DA			TAGLIA		PA 18		
RIEMPITO DA			RIEMPIE PA 159					

Attualmente il rapporto fisico della US 6a il muro 22 non è ben visto in questo la
 USM si presenta in parte danneggiata e lacunosa nel punto di accesso con la soglia 53.

INTERPRETAZIONE

Soglia lapidea pertinente il varco di comunicazione tra gli ambienti 22 e 23.
 La struttura è in fase con le murature USM 21 e 22.

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

REPERTI OSTEOLOGICI

REPERTI MALACOLOGICI

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

NULLA MEDIA BUONA CATTIVA

SETACCIATURA

A MANO

TIPO SETACCIO

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

DIRETTORE

ARTHUR / SEDKOVA

RESPONSABILE

E. LABADIA