

US

CAGRSO NGSO S

SOUTH REGION

5/07/2001

CH PA 41

SAGGIO / TRINCEA Vano 24	SEZIONI /	QUADRATO / I /	AMBIENTE VANO 24	QUOTE ORIENTAM. DA A		UNITA' STRATIG. PA 41 NAT. ART. X
-----------------------------	--------------	-------------------	---------------------	-------------------------	--	--

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

DEFINIZIONE STRATO DI CROLLO	POSIZIONE N/E SOST. PA
---------------------------------	---------------------------

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

COMPONENTI	INORGANICI	ORGANICI
	TIPO TERRENO SCIOLTO, SABBIOSO 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 RADICI ALTRO

CONSISTENZA	(precisare)	COLORE	MISURE
SCIOLTO <input checked="" type="checkbox"/>		UTILE 10 YR 4/2 TUNSELL DARK GRAYISH BROWN	SPESKOLE ca 60 cm
MORBIDO <input type="checkbox"/>			
FRIABILE <input type="checkbox"/>			
COMPATTO <input type="checkbox"/>			
DURO <input type="checkbox"/>		ASCIUTTO 10 YR 6/1 GRAY	

STATO DI CONSERVAZIONE BUONO
---------------------------------

DESCRIZIONE
<p>STRATO DI CROLLO ALL'INTERNO DEL VANO 24. FORMATO DA PIETRE DI VARIE DIMENSIONI MISTE A TERRENO GRIGIO SABBIOSO. SONO PRESENTI NUMEROSI FRANTONDI DI CERAMICA E LATERIZI. LA MAGGIORE CONCENTRAZIONE DI PIETRE È VISIBILE A LATO DEI DUE MURI PERIFERICI USIT PA 28 E PA 50. POCCHI BLOCCHI IN EVIDENTE CROLLO DAL MURO USIT 30 SONO PRESENTI SOLO NELL'INTERNO CIA SUPERIORE DELLO STRATO. IN CORRISPONDENZA DEL POSSIBILE CROLLO DEL MURO USIT PA 28 SI RINVENGONO ALCUNI CALODI (VEDI SE) DELLE STESSIME DIMENSIONI, INTERPRETABILI COME ELEMENTI DI CRIPENTERIA EPILE E UNA GRUPPA IN PIOMBO.</p>

N. B. - 22/07/2001: IL VANO 24 È ANNULLATO (VEDI INTERPRETAZIONE)

SEQUENZA FISICA	UGUALE A PA 48; PA 185	SI LEGA A PA 48	SEQUENZA STRATIGRAFICA
	GLI SI APPOGGIA	SI APPOGGIA A PA 28, <del>PA 265</del> PA 265	
	COPERTO DA PA 40	COPRE PA 110; PA 50; PA 205; PA 206	
	TAGLIATO DA 173	TAGLIA /	
	RIEMPITO DA /	RIEMPIE /	
			POSTERIORE A PA 28; PA 50; PA 110
			ANTERIORE A PA 40

10.07.2002 - SI ASPORTA CUS 41 ANCHE NEI CARICAMENTI A  
N/NW DELL'AREA DI SA VO - SEMBRA TAVOLATO PALLA  
TRINCA ROVERNA US 173.

## INTERPRETAZIONE

SPOLLO DELL'AREA SPERTA DEFINITA DAL PIANO DI PRESENTAZIONE PA 110  
NELLA PORZIONE A N DEL MURO PA 30 → IL CORTILE E IL RELATIVO  
CORSO SI ESTENDONO A N/NW DELL'AREA DI SA VO 2001.

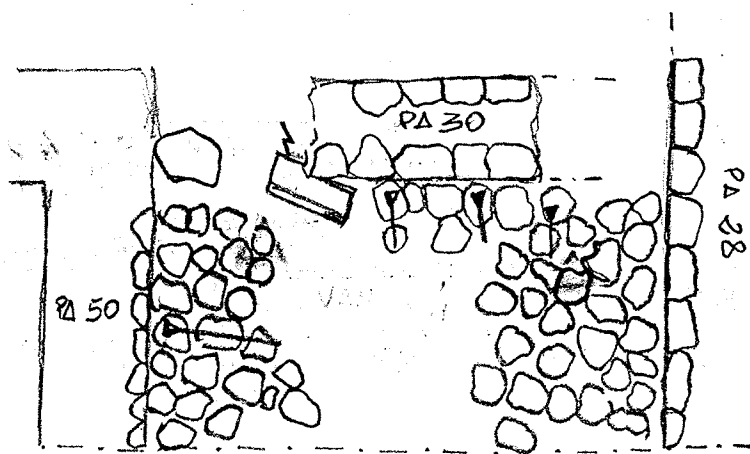
## ELEMENTI DATANTI

CERAMICA TARRO BIZANTINA

## DATAZIONE

PERIODO O FASE

## CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI



US. 41: concentrazioni di pietre all'interno del  
cortile e SF (posizionati con la S.T.).

- ANFORACCI; ACCORA; CER. PA FUCO; PITHOI; INV. ROMOCORNA; GASFETTA ROMOCORNA; INV. POLICORNA;  
SLIP PAINTED; RED SLIP W.; GLAZED WH. W. (INTACATE DA DEPOSITO CALCEO)
- LATERIZI QUANTIFICATI

## REPERTI OSTEOLOGICI

OSSE ANIMALI

## REPERTI MALACOLOGICI

21 (TITOLI; OSTRICHE)

## REPERTI BOTANICI

## REPERTI PARTICOLARI

SF 73 (CORSO); 75 GRAPPA; 110 CORSO; 115 CORSO; 124 CORSO; 261 OGGETTO; 265 CORSO; 654 CORNICE PIETRA;  
655, EL. ARCHITETTONICO

## AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

NULLA   
MEDIA   
BUONA   
OTTIMA   
CATTIVA

## SETACCIATURA

A MANO  
TIPO SETACCIO

## CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

## DIRETTORE

P. ARTHUR  
L. SEDIKOVA

## RESPONSABILE

M. LEO IMPERIALE  
D. SHEVCHENKO