

US

CARSONESES

SOUTH AREA

12/07/01

PA 78

SAGGIO/TRINCEA SETT. PA	SEZIONI	QUADRATO / I VANO 25	AMBIENTE VANO 25	ORIENTAM.	DA	QUOTE A	UNITA' STRATIG. PA 78 NAT. ART. X
----------------------------	---------	----------------------------	------------------------	-----------	----	------------	--

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

DEFINIZIONE STRATO DI CROLLO NELL' AMBIENTE 25	POSIZIONE SETT. PA - N/E
---	-----------------------------

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 SABBIOSO MAT. LAPIDEI <input checked="" type="checkbox"/> FRR. CERAMICI <input checked="" type="checkbox"/> LATERIZI <input checked="" type="checkbox"/> ALTRO	RESTI FAUNISTICI V OSEA ANIMALI RESTI VEGETALI V RADICI ALTRO

CONSISTENZA	(precisare)	COLORE	MISURE
SCIOLTO <input checked="" type="checkbox"/>		TRUNSECC ASCIUTTO 10YR 5/2 GRAYISH BROWN	
MORBIDO <input type="checkbox"/>		BOGALISTO 10YR 4/2 DARK GRAYISH BROWN	
FRIABILE <input type="checkbox"/>			
COMPATTO <input type="checkbox"/>			
DURO <input type="checkbox"/>			

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

DESCRIZIONE STRATO DI CROLLO DI PIETRE E LATERIZI NELL' AMBIENTE 25. TERRENO SCIOLTO, SABBIOSO, DI COLORE GRIGIO MISTO A PIETRE DI VARIE DIMENSIONI, CROLLO DEI MURI PERIMETRALI DEL VANO 25. NUMEROSI FRR DI LATERIZI CONCENTRATI SOPRATTUTTO NELLA PARTE EST. E' IN PARTICOLARE EVIDENZA IL CROLLO DELLA PARTE DI MURO PA 156 CHE DOVEVA ALLOGGIARSI AL "DORMIENTE" (TRAVERE LIGNEA INSERITA NEL MURO CON FUNZIONE STATICA).
--

UGUALE A /	SI LEGA A /	SEQUENZA STRATIGRAFICA POSTERIORE A PA 49; PA 50; PA 77; PA 156; PA 90 ANTERIORE A PA 51; PA 67
GLI SI APPOGGIA /	SI APPOGGIA A PA 50; PA 49; PA 77; PA 156 PA 172; PA 212; PA 200	
COPERTO DA PA 51; PA 67	COPRE PA 90	
TAGLIATO DA /	TAGLIA /	
RIEMPITO DA /	RIEMPIE /	

INTERPRETAZIONE

1° STRATO DI CROLLO DEI TURI PERITETRALI DELL'AMBIENTE 25

ELEMENTI DATANTI

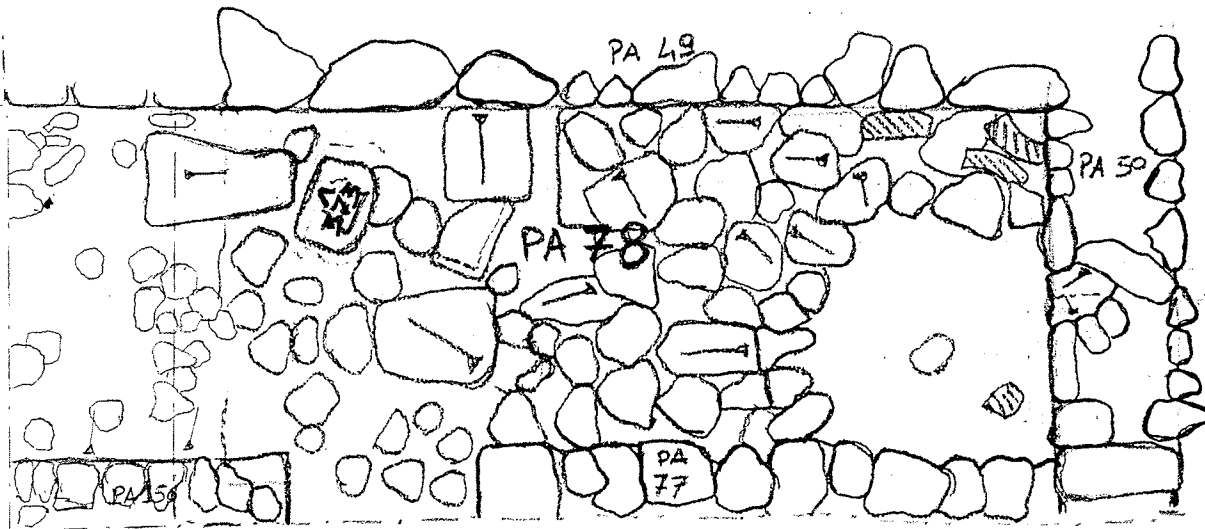
DATAZIONE

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

ANTORACCI, CSM. PA FUOCO; 1 FR. INVETELLATA; GLAZED WHT WARE; RED SLIP WARE; VETRI  
 - CATERUCCI QUANTIFICATI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI



REPERTI OSTEOLOGICI

OSSA ANIMALI

REPERTI MALACOLOGICI

OSTRICHE; PECTEN; VITILI

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

468 CILINDRO; 323 CILINDRO; 345 CILINDRO; 357 SCORIA FG; 373 VASCA PIETRA; 395 CILINDRO; 293 CILINDRO  
 369 CILINDRO; 388 CILINDRO; 697 RACINA; 394 CILINDRO

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

- NULLA
- MEDIA
- BUONA
- OTTIMA

SETACCIATURA

A MANO  
 TIPO SETACCIO

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

DIRETTORE

P. ARTHUR - L. SEDUKOVA

RESPONSABILE

M. LEO IMPERIALE