

US PERSONE

SOUTH REGION

05/07/01

CH'01

PA 14

SAGGIO / TRINCEA SETTORE PA	SEZIONI	QUADRATO / I	AMBIENTE 20	ORIENTAM.	QUOTE DA	A	UNITA' STRATIG. PA 14 NAT. ART. X
--------------------------------	---------	--------------	----------------	-----------	-------------	---	--

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

DEFINIZIONE VANO 20. STRATO DI TERRENO GIALLOGNO.	POSIZIONE INTERNO VANO 20.
--	-------------------------------

CRITERI DI DISTINZIONE	
VARIAZIONE	ALTRI (precisare)
COLORE <input checked="" type="checkbox"/>	
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 ARGILLOSO? MAT. LAPIDEI FRR. CERAMICI LATERIZI ALTRO	RESTI FAUNISTICI RESTI VEGETALI X ALTRO

CONSISTENZA	COLORE	MISURE
SCIOLTO <input checked="" type="checkbox"/> MORBIDO <input type="checkbox"/> FRIABILE <input type="checkbox"/> COMPATTO <input type="checkbox"/> DURO <input type="checkbox"/>	(precisare) Munsell umido 10YR 6/3	Sperosa: da pochi 20 centim. a 2 cm. ca

STATO DI CONSERVAZIONE	Buono
------------------------	-------

DESCRIZIONE
strato di terreno molto sciolto di colore giallognolo -
Al suo interno piccolissimi inclusi calcarei e piccolissimi
in radici che sembrano tener assieme e per il terreno
nelle poche zolle presenti - Il terreno è pulito con pochissimi
mi for. di vere mica. Man mano che lo strato si spinge
verso l'US 58 ~~lo strato~~ diventa sempre + spesso e + compatto -

SEQUENZA FISICA	EGUALE SIMILE A: PA 65, PA 61,	SI LEGA A /	SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A PA 9, PA 10, PA 59,
	GLI SI APPOGGIA /	SI APPOGGIA A PA 10, PA 9,		
	COPERTO DA PA 38, PA 2, PA 47,	COPRE PA 59, PA 118,		
	TAGLIATO DA /	TAGLIA /		ANTERIORE A PA 38
	RIEMPITO DA /	RIEMPIE /		

L'aumento del terreno non è regolare. Si accumula fino a raggiungere lo spessore di 10 cm. nel centro della stanza - In quest'area, soprattutto sotto l'OS PAZ, è molto compatto.

INTERPRETAZIONE

Disfacimento di mattoni crudi ???

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE

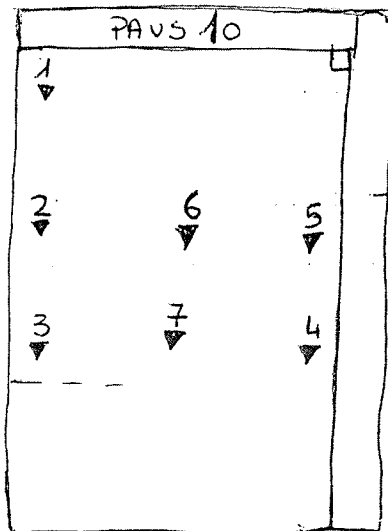
PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

QUOTE s.l.m.

- 1 = 20,818
- 2 = 20,563
- 3 = 20,376
- 4 = 20,399
- 5 = 20,499
- 6 = 20,465
- 7 = 20,289



$\hat{402}$ = FIRR. AE; $\hat{170}$ = macedone nero;
 $\hat{396}$ = 3 FIRR. DI SCORIE; $\hat{397}$ = 2 FIRR. OG. FE; $\hat{400}$ = ~~FERR. OG. FE~~ SCORIA; $\hat{401}$ = SCORIA;

REPERTI OSTEOLOGICI

REPERTI MALACOLOGICI

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

$\hat{157}$ = CHiodo IN FERRO; $\hat{245}$ = CHiodo FE; $\hat{396}$ = 3 fer. mazzo-

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

- NULLA
- MEDIA
- BUONA
- CATTIVA

SETACCIATURA

- A MANO
- TIPO SETACCIO

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

DIRETTORE

Arthur Sedikova

RESPONSABILE

Brunella Bruno