

US

PERSONESOS

SOUTH
REGION

13.07.2001

CH'01 PA 89

SAGGIO/PRINCEA SETTORE PA	SEZIONI	QUADRATO / I	AMBIENTE 23	ORIENTAM.	QUOTE DA	A	UNITA' STRATIG. PA 89 NAT. ART. 5
------------------------------	---------	--------------	----------------	-----------	-------------	---	--

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

DEFINIZIONE RIEMPIMENTO DELLA BUA US 88 POSTA IN PROSSIMITA' DELLA SQUA 53	POSIZIONE
---	-----------

CRITERI DI DISTINZIONE	
VARIAZIONE COLORE CONSISTENZA COMPOSIZIONE	ALTRI (precisare) <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

MODO DI FORMAZIONE					
EROSIONE <input type="checkbox"/>	DISTRUZIONE <input type="checkbox"/>	ALTRE (precisare)	AGENTI:	CARATTERE: INTENZIONALE <input checked="" type="checkbox"/>	TEMPI DI FORMAZIONE LUNGI
ACCUMULO <input checked="" 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 TERRENO SABBIOSO MAT. LAPIDEI <input checked="" type="checkbox"/> FR. CERAMICI <input checked="" type="checkbox"/> LATERIZI <input checked="" type="checkbox"/> ALTRO MATERIALE MODERNO	RESTI FAUNISTICI <input checked="" type="checkbox"/> RESTI VEGETALI ALTRO

CONSISTENZA	(precisare)	COLORE MUNSEL SOIL COLOR CHARTS CAMPIONE ASSUTTO 5Y 5/1-4/1	MISURE Spessore max 50 cm ca. min. 35 cm ca.
SCIOLTO <input type="checkbox"/>			
MORBIDO <input type="checkbox"/>			
FRIABILE <input checked="" type="checkbox"/>			
COMPATTO <input type="checkbox"/>			
DURO <input type="checkbox"/>			

STATO DI CONSERVAZIONE DISCRETO

DESCRIZIONE Strato di terreno friabile frammentato a pietre calcaree di piccole e medie dimensioni individuate all'interno delle trincee US 88. La superficie delle US è poco regolare; lo spessore non è uniforme ma molto irregolare. Il mescolame di definizione su le US è sostanziale e piuttosto netto. La US ha restituito numerosi fr. di lateriti, alcuni fr. ceramici, pochi ossi. Il ritrovamento di tre frammenti di grandi dimensioni e di notevole peso periferici e una mina/bomba in ferro ha consentito di interpretare le US come un'azione di porre in relazione ed un intervento bellico. Quota bomba = 20.346
--

SEQUENZA FISICA	UGUALE A	SI LEGA A	SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA	SI APPOGGIA A		PA 88
	COPERTO DA PA 74	COPRE		ANTERIORE A
	TAGLIATO DA	TAGLIA		
	RIEMPITO DA	RIEMPIE PA 88		

La individuazione della US è stata possibile grazie ad un eventuale evento dello strato di sotto US 64 nell'area prossima alle sigle US 53. Inizialmente si ipotizzava la presenza di un pozzo ubiato in corrispondenza della fine delle lamelle US 23.

INTERPRETAZIONE

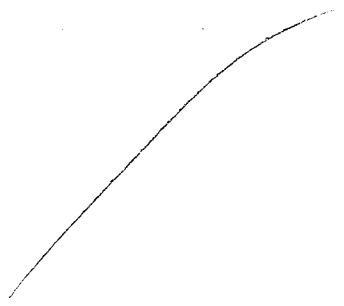
Riempiimento in parte casuale in parte intenzionale individuato nelle buche US 88 create dalla bomba forse da riferire alla guerra mondiale di Seina.
Risulta difficile capire le relazioni stratigrafiche del colere/buca creato dalle bombe e del suo riempimento con le US sottostanti.

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE
XIX
PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI



REPERTI OSTEOLOGICI

REPERTI MALACOLOGICI

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

SETACCIATURA

CAMPIONATURE

DIRETTORE

- NULLA
- MEDIA
- BUONA
- CATTIVA

A MANO
TIPO SETACCIO

FLOTTAZIONE

RESPONSABILE

ARTHUR/SEDIKOVA

E. LAPADULA