

SAGGIO TRINCEA SETTORE PA	SEZIONI	QUADRATO / I	AMBIENTE 23	ORIENTAM.	QUOTE DA	A	UNITA' STRATIG. PA 108 NAT. ART. 8
------------------------------	---------	--------------	----------------	-----------	-------------	---	---

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

DEFINIZIONE STRATO DI TERRENO RICCO DI CERAMICA ESTESO NELL'AMB. 23	POSIZIONE SETTORE MWI DELL'AREA DI STUDIO
--	--

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 type="checkbox"/>	ALTRE (precisare)	AGENTI: NATURALI	CARATTERE: INTENZIONALE <input 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 FRR. CERAMICI <input checked="" type="checkbox"/> LATERIZI <input checked="" type="checkbox"/> ALTRO <input checked="" type="checkbox"/>	RESTI FAUNISTICI <input checked="" type="checkbox"/> RESTI VEGETALI ALTRO

CONSISTENZA	(precisare)	COLORE MUNSELL SOIL COLOR CHART CAMPIONE ASCIUTTO 5Y 5/1-4/1	MISURE SPESSE 10 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
NON BUONO

DESCRIZIONE
Strato di terreno friabile, di colore grigiastro e di ~~matrice~~ ^{matrice} sabbiosa individuato nell'amb. 23. La US è caratterizzata dalla presenza di una consistente quantità di materiale ceramico, ossi e reperti malacologici sulla superficie superiore. La superficie dello strato è irregolare e inclinata da S verso N. Lo spessore dello strato non è uniforme e in ogni caso si riduce a pochi centimetri. La US ha restituito discrete quantità di ceramica, ossi e reperti malacologici. Il aspetto di definizione con la US sottostante è diffuso. La US ha restituito anche in fr. di consistenti dimensioni di una lamina in ferro.

SEQUENZA FISICA	UGUALE A	SI LEGA A	SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA	SI APPOGGIA A PA 121		
	COPERTO DA PA 64 - PA 52	COPRE PA 142		
	TAGLIATO DA PA 88 - PA 169	TAGLIA		
	RIEMPITO DA	RIEMPIE		ANTERIORE A

La US è stata in parte demagolata dal ratone (us 88) causato dall' esplosione di una bomba probabilmente da riperc alle guerre di Siria (1833).

INTERPRETAZIONE

Probabilmente si tratta di un livello di abbandono dell' ambiente.

ELEMENTI DATANTI

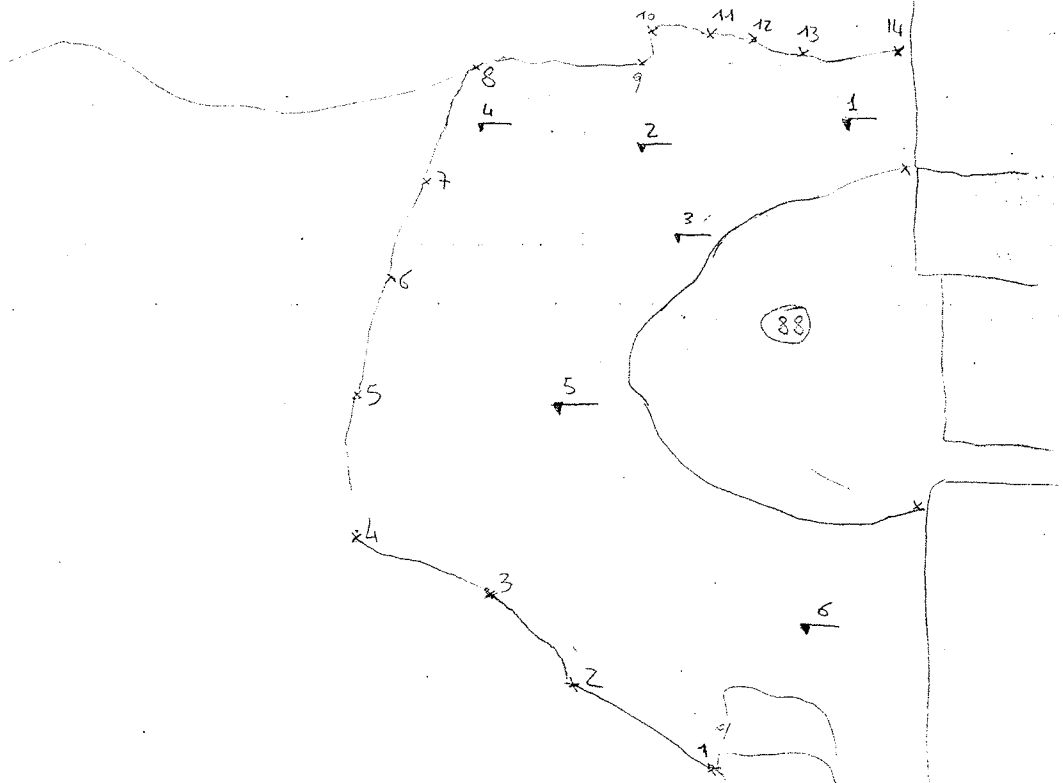
DATAZIONE

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

- C. DA FUOCO
- AUTERUGGI (GRANOS)
- C. ALGOMA
- C. GRAFFIATA
- 1 FR. V. NERA
- TESTERE VITREE DIMOYAG
- OSSI
- 1 FR. ANFORA MALGITA

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI



REPERTI OSTEOLOGICI

OSSI

REPERTI MALACOLOGICI

OSTRACHE

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

487 FR. FERRO 503 FR. BRACCIALE VERO 512 oggetto vetro 519 FR. BRACCIALE 520 selce 532 Uldo

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

- NULLA
- MEDIA
- BUONA
- CATTIVA

SETACCIATURA

- A MANO
- TIPO SETACCIO

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

DIRETTORE

ARTHUR / SEDIKOVA

RESPONSABILE

E. LAPADULA

480 BRACCIALE VERO 483 oggetto osso