

US

PERSONES

SOUTH REGION

5-07-01

04'01 PA 52

SAGGIO/ANALISI	SEZIONI	QUADRATO / I	AMBIENTE	QUOTE		UNITA' STRATIG.
SETTORE PA			23	ORIENTAM.	DA	A
						NAT. ART. 52

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

DEFINIZIONE GROLLO DI TEGOLE E PIETRE NELL'AMBIENTE 23	POSIZIONE AREA SE DELL'AMBIENTE
---	------------------------------------

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

CONSISTENZA	COLORE MUNSSELL COLOR SOIL CHARTS	MISURE
SCIOLTO <input type="checkbox"/> MORBIDO <input checked="" type="checkbox"/> FRIABILE <input type="checkbox"/> COMPATTO <input type="checkbox"/> DURO <input type="checkbox"/>	(precisare) CAMP. ASUOTTO 5Y 5/1 CAMP. UMIDO 2.5YR 4/2	SPESORE 30 cm ca

STATO DI CONSERVAZIONE
BUONO

DESCRIZIONE
Strato di tegole e pietre individuato nella porzione meridionale dell'ambiente a ridosso del murgine orientale della casella US 23.
La US è caratterizzata in prevalenza da frammenti di tegole anche di grandi dimensioni, in frammenti a pietre calcaree di medie e grandi dimensioni e di forme irregolari. La superficie è molto irregolare e presenta un andamento della pendenza da W verso E. Il murgine di definizione su lo strato sottostante è diffuso medio.
La US ha costituito numerosi pr. ceramici e argilla.

SEQUENZA FISICA	UGUALE A	SI LEGA A	SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA	SI APPOGGIA A PA 23 - PA 58		
	COPERTO DA PA 20 - PA 66	COPRE		
	TAGLIATO DA	TAGLIA		ANTERIORE A PA 20
	RIEMPITO DA	RIEMPIE		

DESCRIZIONE
MATERIALI

GRANDE QUANTITA' DI LATERIZI DI AI MOLTI DEGRATI: 1 PR. DI TEGOLA SU DEGRADAZIONE NAVE E 3 PR. CON ISCRIZIONE
FR. DI MAFRE, INTERRAM POLIZIUM, GRAPPATA GALLA, GL. WH., CER. DA FUOCO

INTERPRETAZIONE

Colto del tetto dell'ambiente 23.

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI



QUOTE
1 = 21.161
2 = 21.030
3 = 21.020
4 = 20.808
5 = 20.821

REPERTI OSTEOLOGICI /

REPERTI MALACOLOGICI /

REPERTI BOTANICI /

REPERTI PARTICOLARI

119 M1000 118 M00A

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

- NULLA
- MEDIA
- BUONA
- CATTIVA

SETACCIATURA

A MANO
TIPO SETACCIO /

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE /

DIRETTORE

ARJHUR / SEDIKOVA

RESPONSABILE

E. LAPADULA