

US CHERSONESOS

SOUTH REGION

19.7.01

EH'01 PA 129

SAGGIO / TRINCEA SETTORE PA	SEZIONI	QUADRATO / I	AMBIENTE 20	QUOTE ORIENTAM. DA A			UNITA STRATIG. PA129 NAT. ART. X
-----------------------------------	---------	--------------	----------------	-------------------------	--	--	-------------------------------------------

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

DEFINIZIONE VANO 20. TAGLIO RIEMPIUTO DA US 56 56	POSIZIONE ANGOLO NE VANO
-----------------------------------------------------------------	-----------------------------

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

MODO DI FORMAZIONE			
EROSIONE <input type="checkbox"/>	DISTRUZIONE <input type="checkbox"/>	ALTRE (precisare)	AGENTI:
ACCUMULO <input type="checkbox"/>	USURA <input type="checkbox"/>		CARATTERE: INTENZIONALE <input checked="" type="checkbox"/> CASUALE <input type="checkbox"/>
COSTRUZIONE <input checked="" type="checkbox"/>	ATT. AGRICOLE <input type="checkbox"/>		TEMPI DI FORMAZIONE

COMPONENTI	INORGANICI		ORGANICI	
	TIPO TERRENO		RESTI FAUNISTICI	
	MAT. LAPIDEI		RESTI VEGETALI	
	FRR. CERAMICI		ALTRO	
	LATERIZI			
ALTR0				

CONSISTENZA	SCIOLTO <input type="checkbox"/>	(precisare)	COLORE	MISURE
	MORBIDO <input type="checkbox"/>	/	/	/
	FRIABILE <input type="checkbox"/>			
	COMPATTO <input type="checkbox"/>			
	DURO <input type="checkbox"/>			

STATO DI CONSERVAZIONE
CATIVO

DESCRIZIONE
~~Trinche~~ Taglio perimetrale dalla differenza di terreno presenti ai suoi lati. Probabilmente segue un andamento ~~ovale~~ semicircolare ad angolo tra i muri 12 e 10.

SEQUENZA FISICA	UGUALE A /	SI LEGA A /	SEQUENZA STRATIGRAFICA	POSTERIORE A
	GLI SI APPOGGIA /	SI APPOGGIA A /		ANTERIORE A
	COPERTO DA PA 38?	COPRE /		
	TAGLIATO DA /	TAGLIA PA 14? PA 120, PA 59?, PA 60?		
	RIEMPIUTO DA PA 56?	RIEMPIE /		

~~che si fare l'analisi~~

Taglio mappato con la ~~foto~~ stazione totale

INTERPRETAZIONE

ELEMENTI DATANTI

DATAZIONE

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 /

ARTHUR/SEDIKOVA

RESPONSABILE

Prunella Pruno