

SAGGIO/TRINCEA SETT. PA	SEZIONI N DELLA CHIESA	QUADRATO / I	AMBIENTE	ORIENTAM.	QUOTE DA	A	UNITA' STRATIG. PA 31 NAT. ART. K
----------------------------	------------------------------	--------------	----------	-----------	-------------	---	--------------------------------------------

PIANTE CH PA 6/11/13	SEZIONI	PROSPETTI	FOTO	TABELLE MATERIALI RA N
-------------------------	---------	-----------	------	------------------------------

DEFINIZIONE MURO A SACCO CON ANDAMENTO N/W-S/E	POSIZIONE SETT. PA Est
---------------------------------------------------	---------------------------

CRITERI DI DISTINZIONE

VARIAZIONE COLORE ALTRI (precisare)
 CONSISTENZA
 COMPOSIZIONE

MODO DI FORMAZIONE

EROSIONE DISTRUZIONE ALTRE (precisare)
 ACCUMULO USURA
 COSTRUZIONE ATT. AGRICOLE

AGENTI:

CARATTERE:
 INTENZIONALE
 CASUALE

TEMPI DI FORMAZIONE

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

CONSISTENZA	(precisare)	COLORE	MISURE	
SCIOLTO <input type="checkbox"/> MORBIDO <input type="checkbox"/> FRIABILE <input type="checkbox"/> COMPATTO <input type="checkbox"/> DURO <input type="checkbox"/>		TERRA NEL SACCO	TOWNSELL: ASCIUTTO 10YR 5/2 GRAYISH BROWN UOMO 10YR 3/2 VERY DARK GRAYISH BROWN	Spessore ca 70 cm Lunghetta ca 375 cm altezza ca 50 cm

STATO DI CONSERVAZIONE
Discreto

DESCRIZIONE
 MURO A SACCO CON ANDAMENTO N/W-S/E, DEVIATA AD EST IL PIANO DI FREQUENZA-
 ZIONE PA 110. SI CONSERVA IL PRIMO FILARE DI BLOCCHI, DI ALTEZZA
 PIU' OTTIMO REGOLARE (15 cm), E DUE FILARI DI PICCOLI BLOCCHETTI PROBABILMENTE
 DI FONDAZIONE (PERCA 23 cm). IL LEGGERO INCASSO, VISIBILE SOLO NELLA
 PARTE N DEL MURO, TRA IL PRIMO FILARE DI ALZATO E LA POSSIBILE FONDAZIONE
 POTREBBE ESSERE INTERPRETATO COME "DORMIENTE", L'ALLOGGIO PER UNA TRAVE
 DI LEGNO CON FUNZIONI STATICHE.
 MISURE DELL'INCASSO: h 15 cm X 10 cm di rientranza.
 LA CORTINA TURBARIA EST E' POCO VISIBILE A CAUSA DEL RAVVIO SOTTO DELL'US
 PA 126, CROLLO DELLA STRUTTURA. IL SACCO E' COMPOSTO DA PIETRE DI PICCOLE
 & MEDIE DIMENSIONI; HA SPESSORE VARIABILE (INDICATIVAMENTE DI 25 cm), NONO-
 STANTE DAI RAPPORTI STRATIGRAFICI IL MURO RISULTA POSTERIORE AI MURI PA 49 E
 PA 32, LA CONFERTA DELL'ESISTENZA DEL DORMIENTE, ELEMENTO COMUNE AI MURI

SEQUENZA FISICA	UGUALE A	SI LEGA A	SEQUENZA STRATIGRAFICA
	GLI SI APOGGIA PA 84; PA 147	SI APOGGIA A PA 49; PA 124	
	COPERTO DA PA 1	COPRE	
	TAGLIATO DA	TAGLIA	
	RIEMPITO DA	RIEMPIE PA 146	
		POSTERIORE A PA 49; PA 124; PA 146	
		ANTERIORE A PA 84; PA 1; PA 147	

DEL VANO 25, 26 E AL MURO 33 POTREBBE INDICARE UNA CONTEMPORANEITÀ DEL MURO ALLE ALTRE STRUTTURE ADIACENTI.

INTERPRETAZIONE

MURO: PROBABILMENTE DA METTERE IN RELAZIONE CON STRUTTURE IDENTIFICABILI AD EST DELL'AREA SEGUENTE. DECORATA AD EST IL PIANO PA 110

ELEMENTI DATANTI

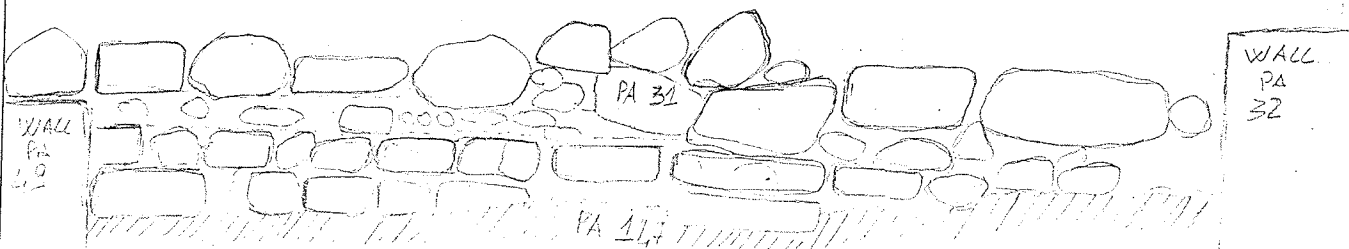
DATAZIONE

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

PROSPETTO GUARDA OVEST:

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI



REPERTI OSTEOLOGICI

REPERTI MALACOLOGICI

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

AFFIDABILITÀ STRATIGRAFICA

SETACCIATURA

CAMPIONATURE

DIRETTORE

- NULLA
- MEDIA
- BUONA
- OTTIMA
- CATTIVA

A MANO
TIPO SETACCIO

FLOTTAZIONE

ARTHUR - SEDIKOVA

RESPONSABILE

V. LEO IMPERIALE