

| | | | | | | | |
|---------------------------------|---------|------------|----------------|-----------|-------------|---|--|
| SAGGIO/TRINCEA Settoze PA | SEZIONI | QUADRATO/I | AMBIENTE 26 | ORIENTAM. | QUOTE DA | A | UNITÀ STRATIG. PA63 NAT. ART. X |
|---------------------------------|---------|------------|----------------|-----------|-------------|---|--|

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

DEFINIZIONE VANO 26. CROVO NELL'AMBIENTE (I°) POSIZIONE

CRITERI DI DISTINZIONE

VARIAZIONE COLORE ALTRI (precisare)
 CONSISTENZA
 COMPOSIZIONE

MODO DI FORMAZIONE

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

CARATTERE:
 INTENZIONALE
 CASUALE

TEMPI DI FORMAZIONE

| | | |
|------------|--|---|
| COMPONENTI | INORGANICI | ORGANICI |
| | TIPO TERRENO GRANULOSO MAT. LAPIDEI <input checked="" type="checkbox"/> FRR. CERAMICI <input checked="" type="checkbox"/> LATERIZI <input checked="" type="checkbox"/> ALTRO | RESTI FAUNISTICI <input checked="" type="checkbox"/> RESTI VEGETALI <input checked="" type="checkbox"/> ALTRO |

| | | | |
|-------------|--|----------------------------|--------|
| CONSISTENZA | (precisare) | COLORE | MISURE |
| | SCIOLTO <input checked="" type="checkbox"/> MORBIDO <input type="checkbox"/> FRIABILE <input type="checkbox"/> COMPATTO <input type="checkbox"/> DURO <input type="checkbox"/> | Mmell arinto = 10YR 5/1 | |

STATO DI CONSERVAZIONE CATIVO - TAGLIATO DALLA COSTRUZIONE DELLA VASCA 1-

DESCRIZIONE

strato di evolo all'interno dell'ambiente 26. Grossi blocchi -
 Grosse radici - terreno granuloso - Resti di fauna (lumache e
 valve di ostriche) - Frammenti di laterizi - Inclusi macroscopici
 di prete -

| | | | | |
|-----------------|------------------|---|------------------------|--------------|
| SEQUENZA FISICA | UGUALE A | SI LEGA A | SEQUENZA STRATIGRAFICA | POSTERIORE A |
| | GLI SI APPOGGLIA | SI APPOGGLIA A PA29, PA9, PA 152, PA73, PA74, PA75, PA76, | | |
| | COPERTO DA | COPRE 113, PA107, 114, 115, 116 | | |
| | TAGLIATO DA | TAGLIA | | |
| | RIEMPITO DA | RIEMPIE | | |

1 frammento di scarto di fonnace -

~~Per~~ Nello strato è confluito anche materiale proveniente dalla
 costruzione della vasea 1 (US6). Il occhio del vano è da posizio-
 nare solo ~~all'interno~~ negli angoli del vano -

INTERPRETAZIONE

ELEMENTI DATANTI

- Zenippus ware (Tardo X II - XIII sec.)

DATAZIONE

PERIODO O FASE

CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

- Scarti di fonnace -
- Materiale moderno
- Inveciate tipo persiano -

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI

$\hat{644}$ = BACINO PIETRA; $\hat{149}$ = SELCE;

$\hat{368}$ = MACINA PIETRA; $\hat{384}$ = VAGO COLLANA; $\hat{425}$ = SOGLIA TRA MUZZI 75 e 76 -

$\hat{406}$ = CHIODO FE; $\hat{412}$ = CHIODO FE; $\hat{415}$ = MOLA?; $\hat{420}$ = CHIODO FE;

$\hat{332}$ = CHIODO FE; $\hat{334}$ = CHIODO FE; $\hat{339}$ = CHIODO FE; $\hat{405}$ = CHIODO FE;

$\hat{303}$ = CHIODO FE; $\hat{313}$ = LAMINA FE; $\hat{325}$ = CHIODO FE; $\hat{326}$ = CHIODO FE;

$\hat{294}$ = OG. FERRO; $\hat{296}$ = FR. BRACCIALE VETRO; $\hat{302}$ = CHIODO FE;

$\hat{272}$ = FR. DI BRACCIALE; $\hat{273}$ = CHIODO FE; $\hat{283}$ = CHIODO FE; $\hat{286}$ = FR. DECORATO MAI

REPERTI OSTEOLOGICI

REPERTI MALACOLOGICI

REPERTI BOTANICI

REPERTI PARTICOLARI

$\hat{199}$ = CHIODO FE; $\hat{206}$ = OG. FE; $\hat{220}$ = MOLA?; $\hat{225}$ = CHIODO FE; $\hat{248}$ = CHIODO FE; $\hat{266}$ = CHIODO FE; $\hat{228}$ = CHIODO FE; $\hat{224}$ = CHIODO

AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

NULLA
 MEDIA

BUONA
 CATTIVA

SETACCIATURA

A MANO
 TIPO SETACCIO

CAMPIONATURE

FLOTTAZIONE

DIRETTORE

ARTHUR / SEDIKOVA

RESPONSABILE

Brunella Bruno