

|                |         |              |          |           |      |                                       |
|----------------|---------|--------------|----------|-----------|------|---------------------------------------|
| SAGGIO PRINCEA | SEZIONI | QUADRATO / I | AMBIENTE | QUOTE     |      | UNITA' STRATIG.<br>PA 71<br>NAT. ART. |
| SETTORE PA     |         |              | 22       | ORIENTAM. | DA A |                                       |

|        |         |           |                       |                              |
|--------|---------|-----------|-----------------------|------------------------------|
| PIANTE | SEZIONI | PROSPETTI | FOTO<br>DA - DIGITALE | TABELLE MATERIALI<br>RA<br>N |
|--------|---------|-----------|-----------------------|------------------------------|

|  |  |
|--|--|
| DEFINIZIONE<br>PAVIMENTO ESTESO NEL VALLO 22 | POSIZIONE<br>ANGOLO NW DELL' AREA DI SCALO |
|--|--|

CRITERI DI DISTINZIONE

VARIAZIONE COLORE  ALTRI (precisare)  
 CONSISTENZA   
 COMPOSIZIONE

MODO DI FORMAZIONE

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

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

|             |  |  |                             |
|-------------|--|--|-----------------------------|
| CONSISTENZA | (precisare)  | COLORE<br>MUNSELL SUL COLOR CHARTS<br>CAMPIONE ASCIUTTO 10YR 6/1 | MISURE<br>SPESORE 15 cm ca. |
|             | SCIOLTO <input type="checkbox"/><br>MORBIDO <input type="checkbox"/><br>FRIABILE <input type="checkbox"/><br>COMPATTO <input checked="" type="checkbox"/><br>DURO <input type="checkbox"/> |  |                             |

STATO DI CONSERVAZIONE  
 MOLTO BUONO. LA US PRESENTA LIMITI ARTIFICIALI SUL LATO W E N

DESCRIZIONE  
 Strato di Terreno di matrice sabbiosa, di consistenza molto compatta e di colore grigiastro esteso in tutta l'area scavata dell'amb. 22.  
 La US è caratterizzata da una superficie poco regolare, piuttosto ondulata e in leggera pendenza da N verso S. I componenti principali dello strato sono, oltre al Terreno compatto, numerosi frammenti di laterizi, di piccole dimensioni (pochi centimetri) e di forma irregolare, e minute frammenti oleosi di forma irregolare. Sia i fr. di laterizi sia i fr. oleosi sono distribuiti uniformemente su tutta la interfaccia superiore dello strato.  
 Nella porzione mediana prossima alla soglia (53) la US presenta tre fori irregolari per forma e di modeste dimensioni causati dalle radici di arbusti rinvenute ancora in situ. Tuttavia la presenza di questi fori artificiali è utile perché permette di leggere lo spessore dello strato.

|                 |                              |                                      |                        |
|-----------------|------------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| SEQUENZA FISICA | UGUALE A                     | SI LEGA A                            | SEQUENZA STRATIGRAFICA |
|                 | GLI APPOGGIA                 | SI APPOGGIA A<br>PA 53 PA 21 PA 22 # |                        |
|                 | COPERTO DA<br>PA 54 - PA 122 | COPRE                                |                        |
|                 | TAGLIATO DA                  | TAGLIA                               |                        |
|                 | RIEMPITO DA                  | RIEMPIE                              |                        |
|                 |                              | POSTERIORE A                         |                        |
|                 |                              | ANTERIORE A                          | PA 54                  |

LA US NON È STATA SCAVATA. SI RITIENE TUTTAVIA OPPORTUNO EFFETTUARE ALMENO UN SACCO NEL PAVIMENTO IN MODO DA INTERCETTARE IL LIVELLO DI FONDAZIONE DELLE MURATURE USM 21 E 22 CHE DEFINISCONO IL LATO ORIENTALE DELL'AMBIENTE ED EVENTUALI FASI DI VITA PIÙ ANTICHE.

## INTERPRETAZIONE

PAVIMENTAZIONE PERTINENTE ALL'ULTIMA FASE DI VITA DELL'AMBIENTE 22.

## ELEMENTI DATANTI

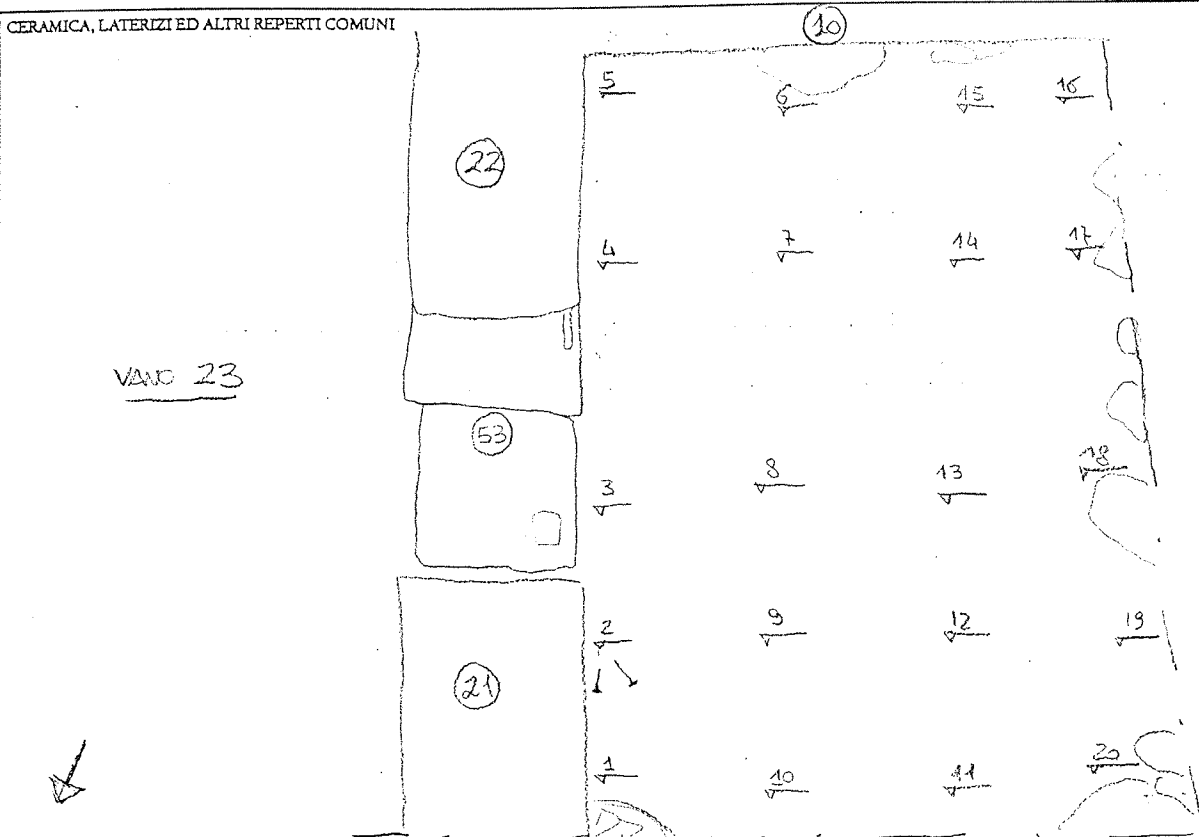
## DATAZIONE

BASSO IMPERIO

## PERIODO O FASE

## CERAMICA, LATERIZI ED ALTRI REPERTI COMUNI

DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI



## REPERTI OSTEOLOGICI

## REPERTI MALACOLOGICI

## REPERTI BOTANICI

## REPERTI PARTICOLARI

## AFFIDABILITA' STRATIGRAFICA

- NULLA   
 MEDIA   
 BUONA   
 OTTIMA   
 CATTIVA

## SETACCIATURA

- A MANO  
 TIPO SETACCIO

## CAMPIONATURE

## FLOTTAZIONE

## DIRETTORE

ARTHUR / SEDIKOVA

## RESPONSABILE

E. LAPADULA