

**FOGGIA EX GIL. Allegato 1.**

**Elenco delle Unità Stratigrafiche**

US	DEFINIZIONE	OVERLAY	COPRE	COPERTO DA
601	Riempimento US 604		US 604	US 608
602	Riempimento US 605		US 605	US 608
603	Riempimento US 606		US 606	US 608
604	Taglio buca di palo, ad est del limite est del fossato	16	US 607	US 601
605	Taglio buca di palo, ad est del limite est del fossato	16	US 607	US 602
606	Taglio buca di palo, ad est del limite est del fossato	16	US 607	US 603
607	Affioramento del banco di crusta, orientale al taglio del fossato	15		US 604; US 605; US 606
608	Paleosuolo	15-18	US 607	SOTTO RUSPA
609	Riempimento US 610		US 610	US 608
610	Taglio buca di palo, ad ovest del limite est di saggio	17	US 607	US 609
611	Riempimento US 612		US 612	US 608
612	Taglio buca di palo, ad ovest del limite est di saggio	17	US 607	US 611
613	Riempimento US 614		US 614	US 608
614	Taglio buca di palo, ad ovest del limite est di saggio		US 607	US 613
1	Strato di terreno misto di colore biancastro, con ciottoli di dimensioni varie	1	US 15	SOTTO RUSPA
2	Strato di terra di colore grigio scuro = US 7	1	US 16	US 15
3	Strato di terra marrone a riempimento del taglio del fossato US 14	1	US 8	SOTTO RUSPA
4	Riempimento buca di palo US 19		US 19	US 16
5	Sacca reniforme con brecciolina fine di colore biancastro	2	US 7 = 2	US 1
6	Sacca circolare adiacente ad US 5, con terreno marrone chiaro con pietre di dimensioni medio-piccole	2	US 7 = 2	US 1
7	Strato di terra grigio scuro, secco e granuloso, più friabile in corrispondenza delle UUSS 5 e 6, con contaminazioni moderne		US 16	US 15
8	Strato di terra grigio scuro con concentrazione di ciottoli nella parte meridionale del saggio	3	US 9	US 16
9	Strato di terra grigio scuro con ciottoli su tutta la superficie, ceramica e resti faunistici concentrati soprattutto nell'area centrale del saggio	4	US 17	US 8
10	Sepoltura localizzata in prossimità della parete ovest del fossato, nell'angolo sud-ovest del saggio	5	US 12	US 11
11	Riempimento sepoltura: terra friabile di colore marrone chiaro	5	USD 10	US 21
12	Taglio sepoltura	6	USD 10	US 17
13	Strato di terra di colore marrone chiaro, di matrice sabbiosa, con ciottoli di medie e grandi dimensioni, in particolare in corrispondenza della sepoltura	7	US 14	US 17
14	Taglio fossato: crusta	8	US 20; US 607	US 13
15	Taglio US 1		US 7 = 2	US 1
16	Taglio US 2 = US 7		US 8	US 2; US 7

17	Strato di terra marrone esteso su tutta la superficie del saggio	6	US 13	US 12
18	Strato di terra argillosa e friabile di colore marrone chiaro-arancio		US 21	US 9
19	Taglio buca di palo US 4		US 20	US 4
20	Affioramento di crosta sul limite ovest del fossato		-----	US 14; US 19
21	Sistemazione di ciottoli a delimitazione della sepoltura USD 10		US 11	US 18
801	Misto di riempimento moderno	30	-----	SOTTO RUSPA
802	Paleosuolo	30	US 607	SOTTO RUSPA
803	Riempimento fossato	30	US 1104	SOTTO RUSPA
101	Strato di terra friabile, grasso, di colore marrone (primo riempimento fossato)	9-10	US 102	SOTTO RUSPA
102	Sequenza alternata di straterelli di crosta terrosa e terra grassa	11	US 104	US 101
103	Frammenti di crosta misti a terreno sabbioso	12	US 106	US 107
104	Terreno geologico misto a terreno sabbioso	12	US 105	US 102
105	Terra nera	12	US 107	US 104
106	Taglio 1 (ad est del saggio)	14	US 108	US 103
107	Taglio 2 (ad ovest del saggio)	13-14	US 103	US 105
108	Affioramento di crosta ad ovest del limite del fossato	9-14	-----	US 106
1101	Strato di terra grigio scuro, molto compatta, a matrice sabbiosa	19	US 1102	SOTTO RUSPA
1102	Strato di terra grigio scuro con ciottoli poco concentrati	20	US 1105	US 1101
1103	Strato di terra grigio contenente carbone, pietre bruciate, ceramica e fauna	21	US 1104	US 1105
1104	Taglio fossato: crosta	22	US 607	US 1103
1105	Strato di terra grigio		US 1103	US 1102
1201	Strato di terra marrone scuro, secco e piuttosto friabile	23	US 1202	SOTTO RUSPA
1202	Strato di terra grigio scuro con acciottolato sul lato orientale	24	US 1203	US 1201
1203	Strato di terra marrone scuro, grasso e friabile, con una concentrazione di ciottoli nella parte settentrionale del saggio	25	US 1204	US 1202
1204	Strato di terra di colore giallastro, risultato della commistione di crosta sbriciolata e terra	26	US 1207	US 1203
1205	Ingrottamento: terra grigio chiaro		US 1206	US 1203
1206	Taglio ingrottamento		US 20	US 1205
1207	Strato di terra marrone	27	US 1208	US 1204
1208	Strato di terra di colore marrone chiaro, di matrice sabbiosa	28	US 1209	US 1207
1209	Taglio fossato: crosta		US 20; US 607	US 1208
1210	Sepoltura	29	US 1207	US 1204