COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

Bretella di Foggia. Nuova Fermata AV Foggia

Esecuzione di indagini archeologiche preventive di 1° fase

	SCALA:	
SCHEDE UNITA' STRATIGRAFICHE	-	

 COMMESSA
 LOTTO
 FASE
 ENTE
 TIPO DOC.
 OPERA/DISCIPLINA
 PROGR.
 REV.

 I
 A
 A
 9
 O
 O
 D
 2
 2
 S
 H
 A
 H
 O
 O
 3
 O
 O
 1
 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data	
А	Emissione esecutiva	L. Vastaroli	Febbraio	F. Luongo	Febbraio	L. D'Angelo	Febbraio	M. Comedini	
		Lorenzo Vartudi	2022	Whey Franke	2022	Cup & Angelo	2022	Febbraio 2022	
								Dott. Geol. Massimo Comedini. Ordine dei Geologi delt'ezio n° 2103	
								Manualde	

File: IAA900D22SHAH0003001A		n. Elab.: 1
-----------------------------	--	-------------



Progetto di Fattibilità Tecnico Economica Nuova Fermata AV di Foggia

Relazione tecnico descrittiva

PROGETTO LOTTO CODIFICA DOCUMENTO REV. FOGLIO

IAA9 00 D 22 SH AH0003 001 A 2 di 2

N CATALOGO GENERAL N CATALOGO INTERNAZIONAL				NAZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI WHO ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE							
us						SOPRIN	TENDE	NZA				
us]					Archeolo	gica pe	r le provir	nce di	i Foggia e BAT		
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE	//	QUADRA	TO	QUOTE		UNITA' STRATIGR
Foggia	(FG), Lorenzo		2022		1	AMBIENT				61,91 61,86		NAT ART
c.ua S.	Lorenzo					AWIDILIVI				01,00		x
PIANTE		SEZIONI		PRO	OSPETTI		FOTO			TARE	ILEM	ATFRIAI I
TAV. 1		TAV. 1		一门			1			RA		ATT KVALT
										N		
DEFINI	ZION Strato di ter	reno arati	vo esteso su	ı tutta la su	perficie del sa	ggio	·					
CRITER	RI DI DISTINZIO	Colore										
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo	antropico pr	ogressivo								
c		IORGANI								ORGANICI		
O co	mponenti sabbiose mmenti di crusta					appar	ati radio	cali sei anima	ali			
P gh	iaia						ofauna		***			
N Fra	mmenti di laterizi											
N												
T												
CONSI	ISTENZA	_	00	DLORE					MISU	DE		
friabile	OTENZA			uno scuro						(5,00 x 0,80 m		
STATO	DI CONSERVAZIOI	NE Bu	uono									
DESCR												
Strato o	di terreno sabbioso d anza grossolana, est	li colore bi eso su tut	runo scuro, r tta l'area di s	nisto a spo cavo.	radici ciottoli e	ghiaia di	dimens	sioni minu	ıte, di	i consistenza fria	ıbile, co	n una granulometria
	-											
S E	UGUALE A 201, 301, 401			SI LEG	A A			s e	- 15	POSTERIORE 102, 103, 105, 10	7 100	
Q U		-		OL A DD	00014.4			q u	- '	102, 103, 103, 10	7, 109	
E N	GLI SI APPOGGI			SI APP	OGGIA A			— е				
Z	CODEDTO DA			COPRE	-			n z				
A F	COPERTO DA	= 3, 105, 107, 1	09		a st	1	ANTERIOS					
S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ra ti		ANTERIORE		
C								gr af				
Ä	RIEMPITO DA			RIEMP	IE			ic				
								a				

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
terreno arativo			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERT	1		
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETAC	CIATURA
		RESPO	NSABILE
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA scarsa	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		roli Cooperativa Archeologia
500130	Dott.ssa Dollatella Flall		
]			

N CATALOGO GENERAL N CATALOGO INTERNAZIONA					NAZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI						
us						SOPRII	NTENDE	NZA				
us						Archeol	ogica pe	r le province	e di Fog	gia e BAT		
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	RE/I	QUADRAT	0 0	QUOTE	7	UNITA' STRATIGR
Foggia		— lì	2022		1	AMBIEN				61,15		NAT ART
c.da S.	Lorenzo					AMBIEN				61,11		x
PIANTE		SEZIONI	Į.	PRO	SPETTI	_	FOTO			TARE	LLEMA	ATFRIAI I
TAV. 1		TAV. 1					2,3,10		R		TIP WIA	ATERIALI
									<u></u>			
DEFINI	ZION Banco rocc	ioso calcare	eo (crusta) es	steso su tu	tta la superfic	ie del s	aggio				,	
, i	CRITERI DI DISTINZIO Colore/Consistenza/Composizione MODO Di FORMAZIONE: Deposito naturale progressivo											
		Deposito na	_	essivo					ľ	ORGANICI		
0 0	mponenti argillose e		1			$\overline{}$						
M ca	Icare	dabblood										
O N												
E												
N T												
CONSI	STENZA		COL	ORE				MIS	SURE			
duro			giall	o chiaro				5.0	00 x 5.00) m		
Jazuza												
STATO	DI CONSERVAZIO	NE sca	lfito in super	TICIE								
DESCR	DIZIONE											
	cie rocciosa di calcai	re formatas	i per sedime	ntazione ca	arbonatica es	tesa su	tutta l'are	ea di scavo				
S	UGUALE A			SI LEGA	ΔΔ				DOC	TEDIODE		
E Q	JOURLE /			15, 22, 57	.,,			s e	108	TERIORE		
U	GLI SI APPOGGI			SI APPO	OGGIA A			q u				
E N	02/01/11/0001							e n				
Z A	COPERTO DA			COPRE	1			z				
F	101, 103, 105, 107	, 109		102				st	ANIT	ERIORE		
S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ra ti			05/106/	^, 107/108^, 109/110^
C	104^, 106^, 108^, 1	110^						gr af		, •		,
A	RIEMPITO DA			RIEMPI		ic						
				104^				a				

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
banco geologico naturale			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETA	CCIATURA
AFFIDADILITA OTDATIONASIOA	DIDETTORE		ONSABILE
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		taroli Cooperativa Archeologia

N CATALOGO GENERAL N CATALOGO INTERNAZIONAI					NAZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI WHO ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE							
us		0			0	SOPRINTENDENZA							
uo						Archeo	logica pe	er le provinc	e di F	oggia e BAT			
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTO	RE/I	QUADRAT	0	QUOTE		UNITA' STRATIGR	
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		1	AMBIEN	NTE			61,15 61,01		NAT ART	
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO)		TABE	IIF M	ATFRIAI I	
TAV. 1		TAV. 1					3,4			RA			
]										N			
DEFINI	ZION terreno argi	illo-sabbios	so di colore b	oruno aranc	iato all'interno	della b	ouca US	104^					
CRITER	RI DI DISTINZIO	Colore/Co	nsistenza/Co	omposizione)								
MODO	MODO Di FORMAZIONE: Accumulo antropico unitario												
C		NORGANIO	CI			_				ORGANICI			
M fra													
N I													
E N													
T													
CONS	ISTENZA	_	CO	LORE		_		MI	ISURE	<u> </u>			
friabile				ıno chiaro a	ranciato),25 x 0,18 m			
STATO	DI CONSERVAZIO	NE int	atto										
	RIZIONE li terreno a matrice a	argillo-sabb	oiosa di cons	sistenza fria	bile dal color	e brunc	chiaro t	tendente all'	'aranc	ciato, ricco di d	nhiaia e	frammenti della	
	calcarea di dimensio								arane	, 11000 di S	jinala o	nammona dona	
S	UGUALE A			SI LEGA	A A			s	PC	STERIORE			
E Q								e q	104	4^, 102			
U E	GLI SI APPOGGI			SI APPO	GGIA A			u e					
N Z	<u></u>				-			n z					
A F	COPERTO DA			COPRE 102				a st					
I S	TAGLIATO DA			TAGLIA	_			ra ti		NTERIORE			
I C				I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1			gr	gr				
A	RIEMPITO DA			RIEMPIE				ic					
				104^				a					

OSSERVAZIONI				
)				
INTERPRETAZIONE				
riempimento di US 104^				
ELEMENTI DATANITI				
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
DATIQUANTIATIVI DETRET EIXTI				
CAMPIONATURE	EL OTTA ZIONE		05740047404	
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
)			<u> </u>	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE	
scarsa	Dott.ssa Donatella Pian		L. vastaroli Coope	erativa Archeologia
			1	

N CATALOGO GENERAL N CATALOGO INTERNAZIONAL				AZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI							
us	C			0	SOPRI	NTENDE	ENZA					
uo					Archeol	ogica pe	er le provir	nce di	Foggia e BAT			
LOCAL	ITA'		AREA	SAGGI	SETTOR	RE/I	QUADRA	TO	QUOTE	UNITA' STRATIGE	2	
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo	2022		1	AMBIEN	ITE			61,15		ART	
PIANTE		II	PROS	PETTI		FOTO			TARF	I I F MATFRIAI I		
TAV. 1	TAV. 1					3,4,5,1	10		RA			
									N			
DEFINI	ZION taglio circolare a W	di US 106^ nel s	saggio 1									
CRITER	RI DI DISTINZIO Morfolog	ia										
MODO	Di FORMAZIONE: Interfacc	ia negativa orizz	zontale									
c	INORGAN	IICI							ORGANICI			
O M P O N E N T												
CONSI	STENZA	COL	ORE					⁄IISUF				
),25 x	0,25 x 0,18 m			
STATO	DI CONSERVAZIONE ii	ntatto					J.					
10												
DESCR	RIZIONE											
taglio d notano	i forma circolare di piccole di piccoli sgrottamenti e fessura	mensioni, con b azioni che prose	ordi netti, p guono nell	areti vertica a crusta, la d	li e fond cui form	o piano azione è	lievemente riconduci	e incli bile a	inato verso est; t illo sviluppo di ap	ra il fondo e le pareti si oparati radicali		
S E	UGUALE A		SI LEGA	A			s e		POSTERIORE			
Q U	CLL CLAPPOCOU		SI APPO	COIV V			q u		02			
E N	GLI SI APPOGGI		SI AFFUL	JOIN H			e n					
Z A	COPERTO DA		COPRE	•			z					
F							st ra	<u></u>	ANTERIORE			
S	TAGLIATO DA		TAGLIA				ti	1	103			
С	<u></u>		102	-			gr af					
Α	RIEMPITO DA 103		RIEMPIE				ic a					
	100		J					Į.				

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
buca d'albero			
ELEMENTI DATANTI			
[
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
<u> </u>			
DATI QUANTITATIVI DEI REPERT	1		
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETACO	CIATURA
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE	RESPON	ISABILE
scarsa	Dott.ssa Donatella Pian		oli Cooperativa Archeologia
,			

	N CATALOGO GENERAL N CATAL	OGO INTERNAZIONALE		STERO PER I BENI CULTURAI ALE PER IL CATALOGO E LA D					
us	0	0	SOPRINTENDENZA						
uo	<u> </u>		Archeologica per le pro	ovince di Foggia e BAT					
LOCAL	(FG), 2022	AREA SAGGI	SETTORE/I QUAD	QUOTE 61,15 60,91	UNITA' STRATIGR 105 NAT ART				
c.da S.	Lorenzo		ANDIENTE	60,91	X				
PIANTE		PROSPETTI	FOTO	TARFILE	MATERIALI				
TAV. 1	TAV. 1		3,6	RA					
				N					
DEFINI	ZION terreno sabbioso di colore bruno	scuro all'interno del taglio	US 106^						
CRITE	Forma e Colore								
MODO	Di FORMAZIONE: Accumulo antropico ι	ınitario							
C	INORGANICI			ORGANICI					
O M Francisco fr	mponenti sabbiose e argillose mmenti di crusta		apparati radicali frustoli carboniosi malacofauna						
CONS	ISTENZA	OLORE		MISURE					
1		runo scuro		0,65 x 0,65 x 0,22 m					
J				<u> </u>					
DESCR	RIZIONE di terreno a matrice argillo-sabbiosa, di co	noistanza friabila a marbid	a dal colora bruno com	ro oon operadioi frammenti	di arusta a condita				
grossol	ane del banco, ma ricco di componenti or	ganiche; la superficie si pr	a, dal colore bruno scur resenta piana e priva di	ro, con sporadici frammenti d	di crusta e scaglie				
S E	UGUALE A	SI LEGA A		POSTERIORE 106^, 102					
Q U	GLI SI APPOGGI	SI APPOGGIA A		q u					
E N	CEI OI / II I OOOI			e n					
Z A	COPERTO DA	COPRE		z a					
F	101	102		ra ANTERIORE					
S	TAGLIATO DA	TAGLIA		ti gr 101					
C A	DIEMPITO DA	DIEMBIE		af ic					
'`	RIEMPITO DA	RIEMPIE 106^		a					
	I.	1		[F					

OSSERVAZIONI				
J				
INTERPRETAZIONE				
riempimento di US 106^				
ELEMENTI DATANTI				
LELWENT DATANTI				
1				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI	-	,		•
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
DAMIN ISIN TISIN	I EOTTAZIONE		DETAGOIATORA	
	I		 RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa	Archeologia
scarsa	Dott.ssa Donatella Pian			Q ar
			1	

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	Sign Allah IS.	TITUTO			TURALI E AMBIENTALI E LA DOCUMENTAZIONE			
us						SOPRINTENDENZA							
						Archeologica per le province di Foggia e BAT							
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRAT		UNITA' STRATIGR 106^			
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		1	AMBIEN	TE		61,15	NAT ART X			
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO		TAF	BFI I F MATERIAI I			
TAV. 1		TAV. 1					3,6,7,	10	RA				
									N				
DEFINI			nel settore N	W del saggi	io 1								
CRITER		Morfologia											
MODO			negativa oriz	zzontale									
C	II	IORGANI	CI			_			ORGANIC	:1			
M P O N E N T I													
CONSI	STENZA		СО	LORE					SURE				
								0,6	55 x 0,65 x 0,22 m	1			
I STATO	DI CONSERVAZIO	NE lint	tatto					Į.					
SIAIO	DICONSERVAZIO	INC IIII	iallo										
DESCR	1710115												
e pareti	i forma quadrangola i verticali; lungo i ma cibile allo sviluppo d	rgini del fo	ondo e sulle p	endicolari o pareti si nota	rientati in dir	ezione N nenti e fe	O-SE e	NE-SO, con oni che pros	n bordi netti o app eguono nella crus	ena smussati, fondo irregolare sta, la cui formazione è			
S E Q U E N Z	GLI SI APPOGGI			SI LEGA				s e q u e n	POSTERIORE 102				
A F	COPERTO DA			COPRE				z a					
1	TAOLL: TO T.				_			st ra	ANTERIORE				
S	TAGLIATO DA			TAGLIA 102				ti gr	105				
C A	RIEMPITO DA			RIEMPIE				af ic a					
	<u> </u>			J					ĮF.				

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE buca quadrangolare di piantumazione			
buca quadrangolare di piantumazione			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		DEDIODO O FACE	
PATIZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		1	
DATIQUANTIATIVI DEI REFERTI			
J			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	5	SETACCIATURA
<u></u>			
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE
scarsa	Dott.ssa Donatella Pian		Vastaroli Cooperativa Archeologia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERI	NAZIONALE	ジュル 変を が IST	ттито с		O PER I BENI CULTURAL ER IL CATALOGO E LA D				
us						SOPRINTENDENZA							
	<u> </u>					Archeologica per le province di Foggia e BAT							
LOCAL		_	ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	<u>/I</u>	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 107			
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		1	AMBIEN	TE		61,13 61,05	NAT ART X			
PIANTE		SEZIONI	1	PRO	SPETTI		FOTO		TABELLE	MATERIALI			
TAV. 1		TAV. 1					3,8		RA				
									N				
DEFINI			so di colore b	runo aranc	iato all'intern	o della bi	ıca US ʻ	108^					
CRITER	RI DI DISTINZIO	Forma e (Colore										
MODO			antropico un	itario									
C		IORGANI				_			ORGANICI				
M ∥fra	mponenti sabbiose e mmenti di crusta	e argillose											
0	iaia												
N E													
N T													
i													
CONSI	STENZA		CO	LORE				MIS	URE				
friabile				no chiaro a	ranciato				0 x 0,20 0,07 m				
STATO	DI CONSERVAZIO	NE int	tatto										
DESCR				!- 	. 9		-1-1 4			. f			
crusta d	i terreno a matrice a calcarea di dimensio	irgillo-sabi ni millimet	biosa, di cons triche; la supe	sistenza fria erficie si pre	bile, dai colo senta piana	re bruno e priva d	chiaro te alterazi	endente all'a ioni	ranciato, ricco di ghiaia	e frammenti della			
1								1 ,					
S E	UGUALE A			SI LEGA	ΛA			s e	POSTERIORE				
Q	<u> </u>							q	108^, 102				
U E	GLI SI APPOGGI			SI APPO	GGIA A			u e					
N Z					_			n z					
A F	COPERTO DA			COPRE				a st	<u> </u>				
1	101			102	_			ra	ANTERIORE				
S I	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti gr	101				
C A	RIEMPITO DA			RIEMPIE	=			af ic					
	TALIVII TI O DA			108^	-			a					
	ĮF.			Į.					*				

OSSERVAZIONI				
INTERPRETAZIONE				_
riempimento di US 108^				
ELEMENTI DATANTI				_
ELLINENTIDATANTI				\neg
Į				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
				Ī
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		,		
				T
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
7	I LOTTALIONE		<u>SETTIOGENTORY</u>	T
	1		RESPONSABILE	_
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa Archeologia	\neg
scarsa	Dott.ssa Donatella Pian		i	

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	₩ HW IS	гітито			FURALI E AMBIENTALI E LA DOCUMENTAZIONE			
us						SOPRINTENDENZA							
	<u> </u>					Archeologica per le province di Foggia e BAT							
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 108^			
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		1	AMBIEN	TE		61,13	NAT ART			
PIANTE		SEZIONI	1	PROS	SPETTI		FOTO		TAR	FIIF MATERIALI			
TAV. 1		TAV. 1					3,8,9,	10	RA				
									N				
DEFINI	ZION taglio circola	are a E di	US 110^ nel	saggio 1					•				
CRITER	RI DI DISTINZIO	Morfologia	a										
MODO			negativa oriz	zzontale									
C _	IN	IORGANI	CI						ORGANICI				
M P O N E N T I	STENZA		CO	LORE					SURE 0 x 0,20 x 0,07 m				
<u> </u>													
STATO	DI CONSERVAZIO	NE int	tatto										
taglio d		iccole dim	nensioni, con	bordi frasta	gliati, pareti i	incurvate	e e fondo	o concavo po	oco ribassato, mol	to simile alla buca US 110^			
S E Q U E N Z A F I S	GLI SI APPOGGI COPERTO DA TAGLIATO DA			SI APPO COPRE TAGLIA	GGIA A			s e q u e n z a st ra ti	POSTERIORE 102 ANTERIORE 107				
C A	RIEMPITO DA 107			RIEMPIE				gr af ic a					

OSSERVAZIONI				
INTERPRETAZIONE				
buca di palo a sezione circolar	е			
ļ.				
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		DEDIODO O 540	.=	
DATAZIONE		PERIODO O FAS	iE	
DATI QUANTITATIVI DEI REP	ERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
]				
AFFIDABILITA STRATIGRAFIO	DIRETTORE		RESPONSABILE	
scarsa	Dott.ssa Donatella	a Pian	L. Vastaroli Cooperativa Archeolo	ogia
]				

	N CATALOGO GENERA	N CATALO	GO INTER	NAZIONALE	€÷÷® ISTITUT			R I BENI CULTI CATALOGO E			
us					SOPRINTEN	DENZA					
uO					Archeologica	per le provi	ince di F	oggia e BAT			
LOCAL	LITA'	ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE/I	QUADRA	ATO	QUOTE		UNITA' STRA	
Foggia	(FG),	2022		1		_		61,12		NAT 10	ART
c.da S.	Lorenzo				AMBIENTE			61,03		IVAI	X
PIANTE	SEZI	ONI	PRO	SPETTI	FOT	ГО	_	TADE	-115 140	TEDIALI	
TAV. 1	TAV.			0. 2111	3,8			RA	FIIF MA	IFRIALI	
.,								N			
DEEN	171011					10.4404		,	1		
DEFINI	IZION terreno argillo-sal	obioso di colore b	oruno aranc	dato ali intern	o della buca C	15 110"					
lon/zer	- Form	a Calara									
į.	5. 5. 5	a e Colore									
MODO	Di FORMAZIONE: Accun		itario		I						
c	INORG							ORGANICI			
IVI Ifra	omponenti sabbiose e argillammenti di crusta	ose									
	niaia										
N											
E N											
T											
CONS	ISTENZA	СО	LORE			1 1	MISURI				
friabile		bru	no chiaro a	aranciato			0,20 x 0),20 x 0,06 m			
J CTATO	D DI CONSERVAZIONE	intatto									
STATO) DI CONSERVAZIONE	intatto									
		<u> </u>									
	RIZIONE di terreno a matrice argillo-	sabbiosa di cons	sistenza fria	abile dal colo	re bruno chiar	o tendente a	all'aranc	ciato ricco di c	nhiaia e fr	rammenti d	della
crusta	calcarea di dimensioni mill	metriche; la supe	erficie si pre	esenta piana	e priva di alter	azioni	an aranc	514t0, 11000 ur g	jinala o n	i di i i i i i i i i i i i i i i i i i	Jona
s	UGUALE A		SI LEG	A A		s	PC	STERIORE			
S E Q						e	10:				
U	GLI SI APPOGGI		SI APPO	OGGIA A		q u					
E N	SEI SI AI I OGGI		7.7.1			e n					
Z	COPERTO DA		COPRE	T		z					
A F	101		102			a st	t 💳				
I S	TAGLIATO DA		TAGLIA			ra ti		NTERIORE			
1			1,10217			gı	r 'Ŭ) (
C A	RIEMPITO DA		RIEMPI	E		at					
	MEWI HODA		110^	_		a					
			JI.				la.				

OSSERVAZIONI				
INTERPRETAZIONE				_
riempimento di US 110^				
ELEMENTI DATANTI				=
ELLINENTIDATANTI				\exists
Į				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
				Ī
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		,		
DATE GOARTHANNE BETTER EIGHT				T
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
7	I EOTTALIONE		<u> </u>	T
	I .		RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa Archeologia	\neg
scarsa	Dott.ssa Donatella Pian		l	

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	₩₩ IS	гітито		O PER I BENI CULTU ER IL CATALOGO E L	RALI E AMBIENTALI A DOCUMENTAZIONE			
us						SOPRINTENDENZA							
	J					Archeologica per le province di Foggia e BAT							
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 110^			
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		1	AMBIEN	TE		61,12	NAT ART			
PIANTE		SEZIONI		PRO:	SPETTI		FOTO		TABEI	I F MATFRIAI I			
TAV. 1		TAV. 1					3,8,9,	10	RA				
									N				
DEFINI	ZION taglio circola	are a NE d	di US 106^ ne	el saggio 1									
CRITER	RI DI DISTINZIO	Morfologia	а										
MODO			negativa oriz	zzontale		1							
C _	IN	IORGANI	CI						ORGANICI				
M P O N E N T I	STENZA		CO	LORE				MIS	SURE				
CONSI	STENZA		CO	LORE					0 x 0,20 x 0,06 m				
STATO	DI CONSERVAZIOI	NE int	tatto										
taglio d posta a		iccole dim	nensioni, con	bordi frasta	gliati, pareti i	incurvate	e e fonde	o concavo po	oco ribassato, in tutt	o simile alla buca US 108^			
S E Q U E	GLI SI APPOGGI	-		SI LEGA SI APPO				s e q u	POSTERIORE 102				
N Z A F	COPERTO DA			COPRE	ī			n z a					
1	TACHATORA			TAGUL	_			st ra	ANTERIORE				
S I	TAGLIATO DA			TAGLIA 102				ti gr	109				
C A	RIEMPITO DA			RIEMPIE				af ic a					
	Į			J.					P .				

OSSERVAZIONI				
INTERPRETAZIONE				
buca di palo a sezione circolar	е			
ļ.				
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		DEDIODO O 540	.=	
DATAZIONE		PERIODO O FAS	iE	
DATI QUANTITATIVI DEI REP	ERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
]				
AFFIDABILITA STRATIGRAFIO	DIRETTORE		RESPONSABILE	
scarsa	Dott.ssa Donatella	a Pian	L. Vastaroli Cooperativa Archeolo	ogia
]				

	N CATALOGO GEN	NERAL	I CATALOGO	INTER	NAZIONALE	S.E.	 ∳∰ ISTITUT						E AMBIENTALI CUMENTAZIONE
us						SC	PRINTEN	DENZA					
us	<u> </u>					Arc	cheologica	per le pr	ovince	di F	oggia e BAT		
Foggia c.da S.		A	2022 A	REA	SAGGI 2		MBIENTE	QUAI	DRATO		QUOTE 62,23 62,21		UNITA' STRATIGR 201 NAT ART
													х
PIANTE		SEZIONI TAV. 2		PRO	SPETTI		FOT	ТО		_		BFILE	MATFRIAI I
TAV. 2		IAV. Z								1	RA N		
DEFIN	Ctroto di tor	rono orotivo	esteso su tut	to lo ou	porficio del co	a a a i a					,	ļ	
įt.			esteso su tut	ia ia su	Defficie del Sa	aggic	J						
CRITE	RI DI DISTINZIO	Colore											
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo ar	ntropico progr	essivo									
С	II	NORGANICI									ORGANIC		
M fra	mponenti sabbiose ammenti di crusta niaia ammenti di laterizi						apparati ra frammenti malacofau	ossei ar	nimali				
CONS	ISTENZA		COLO	RE					MIS	LIRE			
friabile			bruno								,00 x 0,35 m		
									Į.				
į.	DI CONSERVAZIO	NE Buor	no										
Strato	di terreno sabbioso d anza grossolana, est			o.		e gh	iaia di dim	ensioni r	minute,	di co	onsistenza fr	iabile, c	con una granulometria
SEQUENZAFISICA	GLI SI APPOGGI COPERTO DA TAGLIATO DA RIEMPITO DA			COPRE	DGGIA A 3, 205, 207,	209,	211, 213,	215,	s e q u e n z a st ra ti gr af ic a	202 219		207, 20	9, 211, 213, 215, 217,

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
terreno arativo			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERT	1		
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETAC	CIATURA
		RESPO	NSABILE
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA scarsa	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		roli Cooperativa Archeologia
500130	Dott.ssa Dollatella Flall		
]			

	N CATALOGO GEI	NERAL	N CATALO	30 INTERN	NAZIONALE	ジュル 変を が IST	птито (O PER I BENI CULTUR ER IL CATALOGO E LA	RALI E AMBIENTALI A DOCUMENTAZIONE
us						SOPRIN	ITENDE	ENZA		
40			<u> </u>			Archeolo	ogica pe	er le province	di Foggia e BAT	
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	≣/Ι	QUADRATO	QUOTE	UNITA' STRATIGR 202
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	TE		62,06 61,84	NAT ART
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO		TABFI	I F MATERIALI
TAV. 2		TAV. 2					11,12,	22	RA	
									N	
DEFINI			reo (crusta) e			cie del sa	iggio			
,			onsistenza/Co		9					
MODO			naturale progr	ressivo		1			ODCANIO	
C 0		NORGANI							ORGANICI	
P Ca	mponenti argillose e Icare	Saddiose								
CONSI	STENZA		CO	LORE					SURE	
duro			gial	lo chiaro				5,00	0 x 5,00 m	
STATO	DI CONSERVAZIO	NF al	terato in supe	rficie				, l		
1011110	DI CONCENTALIO	112	torato iii oapo	111010						
DESCR	PIZIONE	 _								
superfic	cie rocciosa di calca	re formata	si per sedime			stesa su t	utta l'ar	ea di scavo		
S E Q U E	UGUALE A 102, 302, 402 GLI SI APPOGGI			SI LEGA SI APPO				s e q u e	POSTERIORE	
N Z								n z		
A F	COPERTO DA			COPRE				а		
ı	203, 205, 207, 209	, 211, 213	, 215, 217, 2		_			st ra	ANTERIORE	
S I	TAGLIATO DA 204^, 206^, 208^, 2	210^. 212^	, 214^ 216^.	TAGLIA				— ti gr	204^, 206^, 208^, 218^, 220	210^, 212^, 214^ 216^,
C A	RIEMPITO DA	,	,	RIEMPIE	=			af ic	- ,	
	TALMI ITO DA			TALIVII IL	-			а		

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
banco geologico naturale			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETA	CCIATURA
AFFIDADILITA OTDATIONASIOA	DIDETTORE		ONSABILE
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		taroli Cooperativa Archeologia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	erres IST	птито		RO PER I BENI CULTUF PER IL CATALOGO E L	
us						SOPRIN	ITEND	ENZA		
40						Archeol	ogica pe	er le provinc	e di Foggia e BAT	
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	≣/Ι	QUADRAT	QUOTE	UNITA' STRATIGR
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	TE		62,03 61,96	203
	_		ļ				БОТО	<u> </u>		
PIANTE		SEZIONI TAV. 2		PRO:	SPETTI		FOTO 12,13			I F MATFRIAI I
TAV. 2							'		RA N	
							<u> </u>			
DEFINI	ZION strato di ter	reno argill	o-sabbioso b	runo grigias	tro di forma	allungata	nel set	tore W del s	saggio	
Jr.		Forma e (
MODO	Di FORMAZIONE:			itario						
C _	r	NORGANI				-	(ORGANICI	
M lah	mponenti argillose e iaia	sabbiose				mala	cofauna	a a		
P 9.1										
N										
E N										
T										
CONSI	ISTENZA		СО	LORE		-		МІ	SURE	
friabile	, morbida		bru	no grigiastr	o scuro			0,2	25 x 0,80 x 0,09 m	
<u> </u>										
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre							
DESCR										
terreno	a matrice argillo-sat	obiosa dal	la granulome	tria grossola	ana, di colore	e scuro, o	onsiste	enza friabile	e morbida, ricco di co sulta costante per tut	emponenti organiche e
l con an	malaborauma, 10 stat	300 0 11011		irato superi	510 0110 0011	quono nn	311010, 1	a poteriza ii	odita oostarile per tat	ta la daa edichione
.										
S E	UGUALE A			SI LEGA	A A			s	POSTERIORE	
E Q								е	204^, 202	
U	GLI SI APPOGGI	·		SI APPO	GGIA A			q u		
E N	52. 5.711 1 0001							e n		
Z	COPERTO DA			COPRE	1			z		
A F	201, 219			202				a st	P	
I S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ra ti	ANTERIORE	
I	220^			IAGLIA	1			gr	201, 219/220^	
C A	RIEMPITO DA			RIEMPIE				af ic		
	IXILIVIPTI O DA			204^	-			a a		
	J			1-54					ĮI.	

OSSERVAZIONI				
]				
INTERPRETAZIONE				
riempimento di 204^				
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		DEDIODO O 5405		-
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
]		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
		<u> </u>		
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE	
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		Vastaroli Cooperativa Archeol	ogia

	N CATALOGO GENERAL	N CATALOGO	INTERNAZIONALE	₹ FIN ISTITUT		O PER I BENI CULTUI PER IL CATALOGO E L	RALI E AMBIENTALI A DOCUMENTAZIONE
us				SOPRINTEN	IDENZA		
uo				Archeologica	per le provinc	e di Foggia e BAT	
LOCAL			SAGGI	SETTORE/I	QUADRAT		UNITA' STRATIGR 204^
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo	2022	2	AMBIENTE		62,03	NAT
J.	OFZIONII	<u> </u>	PROOPETTI	FO	I C	_ -	x
PIANTE TAV. 2	SEZIONI TAV. 2		PROSPETTI		13,14,22	RA TABFI	I F MATERIAI I
IIAV. Z						N	
DEFINI	ZION taglio di forma allungat	ta nel settore W	del saggio				
CRITER	RI DI DISTINZIO Morfologia						
MODO		negativa orizzon	ntale				
C	INORGANIC					ORGANICI	
O M P O N E N T I							
CONSI	STENZA	COLOR	RE			SURE 25 x 0,80 x 0,09 m	
						25 X 0,60 X 0,09 III	
STATO	DI CONSERVAZIONE inte	ercettato a W da	US 220^		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	RIZIONE i forma sub-rettangolare orienta	ato in diraziona E	= W. con i lati lungh	i parallali o i co	arti laggarmant	i ricurvi bordi potti o	onona andulati: paroti
general	Torma sub-rettangolare orienta Imente dritte, incurvata nel lato	corto orientale; i	E-W, con lati lungrill fondo, di poco ribi	i paraileil e i co	o con una supe	rficie assai irregolare	ppena ondulati; pareti
S E	OGOALL A		oi LLGA A		s e	POSTERIORE 202	
Q U E	GLI SI APPOGGI	S	I APPOGGIA A		q u		
N					e n		
Z A F	COPERTO DA		OPRE		z a et	<u></u>	
l S	TAGLIATO DA	I-	ACLIA		st ra	ANTERIORE	
1	220^		AGLIA 02		ti gr	203, 220^	
C A	RIEMPITO DA	<u>L</u>	RIEMPIE		af ic		
	203		'		а		

OSSERVAZIONI				
]				
INTERPRETAZIONE				
incerta, possibile sepoltura di individuo infantili	e non conservato a causa di a	Iterazioni chimico-biolo	giche e/o fisico-meccanio	he
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
J				
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
	1			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE	
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Cooperativa	Archeologia
	John State Bornatolia Flair			

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALOG	O INTERI	NAZIONALE	₩÷## IS	тітито (ER I BENI CULTU IL CATALOGO E		
us						SOPRI	NTENDE	ENZA				
us]					Archeol	ogica pe	er le provin	ce di	Foggia e BAT		
LOCAL	ITA'	[7	ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	RE/I	QUADRA [*]	ТО	QUOTE		UNITA' STRATIGR
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	ITE			61,94 61,32		NAT ART
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO			TABE	IIFM	ATFRIALI
TAV. 2		TAV. 2					12,15			RA		
										N		
DEFINI	ZION strato di ter	reno argillo-	sabbioso di f	forma qua	drangolare pr	esso l'a	ngolo E	del saggio				
CRITER	RI DI DISTINZIO	Forma e Co	olore									
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo a	ntropico unita	ario								
С	11	NORGANICI								ORGANICI		
O co	mponenti argillose e iaia	sabbiose				appa	arati radi	cali				
1 - 1 1911	mmenti di crusta											
N												
E N												
T												
<u> </u>												
CONS	STENZA		COL	ORE				M	IISUR	RE		
compa	tta		brun	o scuro				0,	92 x	0,86 x 0,60 m		
STATO	DI CONSERVAZIO	NE inta	tto									
	RIZIONE	adara bruna		lamatria	arasalana	aanaral	monto o	ampatta a	20 00	di oppor	oti rodi	aali maaidui
framme	argillo-sabbioso di c enti di crusta e ghiaia	a minuta; la	scuro a grar superficie si i	mostra pia	ina, lo stacco	con gli	strati lim	itrofi è nett	:0 :0	esenza di appai	ali radii	cali residui,
S	UGUALE A			SI LEGA	\ A			s	Ь	OSTERIORE		
E	2			12.22.57	•			e		06^, 202		
Q U	GLI SI APPOGGI	-		SI APPO	IGGIA A			q u				
E N	GLI SI APPUGGI			OI AIFE	JOIAA			e n				
Z	CODEDTO DA			00000				z				
A F	COPERTO DA 201			COPRE 202				a st				
I S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ra ti		NTERIORE		
1				I. TOLIA				gr		201		
C A	RIEMPITO DA			RIEMPI				af ic				
				206^				a				
	ĮŦ.			pt.								

OSSERVAZIONI						
INTERPRETAZIONE						
riempimento del taglio U	IS 206^					
ELEMENTI DATANTI						
ELEMENTIDATANTI						
ļ						
DATAZIONE			PERIODO O FASE			
DATI QUANTITATIVI DE	IREPERTI		,			•
DATE GOARTHATTALE	TILLI LIVII					
CAMPIONATURE		FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	A	
	<u> </u>					
AEEIDAEU :=	DATIOA .	DIDETTOSE		 RESPONSABILE		
AFFIDABILITA STRATIC Buona	RAFICA	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Coop		ogia
Duona		Dott.33a Donatella Flan				
1		I		1		

					MOUNTAIN.				DOCUMENTAZIONE
					SOPRIN				
					Archeolo	gica pe	er le province	e di Foggia e BAT	
	_	ANNO	AREA	SAGGI	SETTORI	/I	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 206^
nzo		2022		2	AMBIEN	TE		61,94	NAT ART X
	SEZIONI		PROS	SPETTI				TARFII	F MATFRIAI I
	TAV. 2					12,15,	16,22	RA	
								N	
buca di forn	na quadra	ta presso l'an	golo E del s	saggio					
DISTINZIO	Morfologia	а							
		_	zzontale		I				
IN	NORGANI	CI						ORGANICI	
NZA		СО	LORE				MIS	SURE	
NZA			LUKE						
ONSERVAZIO	NE int	tatto							
a quadrata dai	bordi nett o di piram	ti leggermente ide rovesciata	e ondulati; le a con fondo	e pareti hanr leggermente	o superfi	ci lisce,	lievemente	inclinate rispetto alla v	verticale, tali da creare un
SI APPOGGI PERTO DA			SI APPO	GGIA A			s e q u e n z a st ra ti	POSTERIORE 202 ANTERIORE	
MPITO DA			202				gr af ic a	205	
	DISTINZIO RMAZIONE: IN IN IN IN IN IN IN IN IN IN	DISTINZIO Morfologia RMAZIONE: Interfaccia INORGANI VE a quadrata dai bordi nettormato in tronco di piram DISTINZIO Morfologia RMAZIONE Interfaccia INORGANI VE A QUADRA DI SI APPOGGI ERTO DA LIATO DA	SEZIONI TAV. 2 Duca di forma quadrata presso l'an della presso	SEZIONI TAV. 2 Discrimination PROST	SEZIONI TAV. 2 SEZIONI TAV. 2 PROSPETTI INORGANICI INORGANICI	ANNO AREA SAGGI SETTORI 2022 ANNO AREA SAGGI SETTORI SAGGI SAGGI SETTORI SAGGI SAGG	ANNO AREA SAGGI SETIOREI ANNO 2022 PROSPETTI TAV. 2 PROSPETTI FOTO 12,15, Duca di forma quadrata presso l'angolo E del saggio DISTINZIO Morfologia RMAZIONE: Interfaccia negativa orizzontale INORGANICI NE a quadrata dai bordi netti leggermente ondulati; le pareti hanno superfici lisce, ormato in tronco di piramide rovesciata con fondo leggermente concavo ALEA SI LEGA A SI APPOGGI SI APPOGGI SI APPOGGI ANNO AREA SAGGI SETTOREI FOTO 12,15, FOTO	ANNO AREA SAGGI SETIOREI QUADRATO 2022 AMBIENTE Duca di forma quadrata presso l'angolo E del saggio DISTINZIO Morfologia RMAZIONE: Interfaccia negativa orizzontale INORGANICI DISTINZIO DISTINZIO REMPIE INORGANICI INORG	ANNO 2022 ANNO 2022 PROSPETTI TAV. 2 TAV. 1 TARFIT RA N PROSPETTI TAV. 2 PROSPETTI TAV. 2 PROSPETTI TAV. 2 TAV. 1 TAV. 2 TAV. 1 TAV. 2 TAV. 1 TAV. 2 TAV. 2 TAV. 1 TAV. 1 TAV. 2 TAV. 1 TAV. 1 TAV. 1 TAV. 2 TAV. 1 TAV. 1

OSSERVAZIONI				
)				
INTERPRETAZIONE				
buca di piantumazione				
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
		I ERIODO OTAGE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		,		
DATIQUANTITATIVI DEI REFERTI				
J.				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE	
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Cooper	ativa Archeologia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	erres IST	птито (RO PER I BENI CULTURAI PER IL CATALOGO E LA D	
us						SOPRIN				
)]					Archeol	ogica pe	er le provinc	e di Foggia e BAT	
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	≣/Ι	QUADRAT		UNITA' STRATIGR 207
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	TE		62.03 61.90	NAT ART X
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO)	TABELLE	MATERIALI
TAV. 2		TAV. 2					12,17		RA	
									N	
DEFINI		reno argill	o-sabbioso b	runo grigias	tro di forma	allungata	nel set	tore centrale	e del saggio	
Į.										
MODO	Di FORMAZIONE:			itario					ORGANICI	
C	mponenti argillose e	NORGANI				mala	cofauna		ORGANICI	
P O N E N T	iaia									
CONS	STENZA		СО	LORE					SURE	
friabile	, morbida		bru	no grigiastr	o scuro			0,2	24 x 0,58 x 0,12 m	
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre							
SIXIO	DI CONSERVAZIO		ediocie							
DESCR	NZIONE									
terreno resti di	a matrice argillo-sat malacofauna; lo stad	obiosa dal	la granulome o sia con lo si	tria grossola trato superio	ana, di colore ore che con d	e scuro, c quello inf	consiste eriore; la	nza friabile a potenza ri	e morbida, ricco di com sulta più accentuata nel	ponenti organiche e la parte centrale
S E Q	UGUALE A			SILEGA	A A			s e	POSTERIORE 208^, 202	
U E N	GLI SI APPOGGI			SI APPO	GGIA A			q u e n		
Z A F	COPERTO DA			COPRE				z]	
1	201			202				st ra	ANTERIORE	
S I	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti gr	201	
C A	DIEMPITO 3 1			Dietro	- 1			af ic		
	RIEMPITO DA			RIEMPIE 208^				a		

OSSERVAZIONI					
la sua posizione forma un allineamento in direzione E-W insieme alle UUSS 209/210^ e 210/212^					
J					
INTERPRETAZIONE					
riempimento di 208^					
ELEMENTI DATANTI					
DATAZIONE		DEDIODO O EAGE			
BATAZIONE		PERIODO O FASE			
		1			
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI					
	1-				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCI	ATURA	
	_ <u> </u>				
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONS		
Buona	Dott.ssa Donatella Pian	<u> </u>	L. Vastaro	li Cooperativa Archeol	ogia

	N CATALOGO GENERAL N CATALOG			GO INTER	NAZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI ***********************************						
us						SOPRIN	ITENDENZ					
	<u> </u>		L					province	di Foggia e BAT			
Foggia c.da S.			2022	AREA	SAGGI 2	SETTORI AMBIEN		ADRATO	QUOTE 62.03	208^ NAT ART		
PIANTE		SEZIONI	-	PRO	SPETTI	<u>-</u>	FOTO		TABELL	F MATERIAI I		
TAV. 2		TAV. 2					12,17,18,1	9,22	RA			
									N			
DEFINI			ata nel settore	e centrale d	del saggio							
II.		Morfologia										
MODO	Di FORMAZIONE:			zzontale					ORGANICI			
C O M P O N E N T I	STENZA	IORGANI		LORE					SURE			
								0,24	4 x 0,58 x 0,12 m			
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre					IL				
DESCF taglio d pareti v	i forma allungata orio	entato in c	direzione E-W e nei corti; il f	/, con i lati l ondo è ma	lunghi dritti cc ggiormente ril	onvergen passato v	ii verso E e verso W e ri	i corti leç sale gra	ggermenti ricurvi, boro dualmente verso E co	di netti appena ondulati; on una superficie irregolare		
S E Q U E N Z A F	GLI SI APPOGGI			SI APPO	OGGIA A			s e q u e n z a	POSTERIORE 202			
F I S I C A	TAGLIATO DA RIEMPITO DA 207			TAGLIA 202 RIEMPII				st ra ti gr af ic	ANTERIORE 207			
	*			-F				-1	+			

OSSERVAZIONI				
la sua posizione forma un allineamento in direz	ione E-W insieme alle UUSS	209/210^ e 210/212^		
)				
INTERPRETAZIONE				
incerta, possibile sepoltura di individuo perinat	ale non conservato a causa d	i alterazioni chimico-bi	ologiche e/o fisico-meccaniche	
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
		ļ		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
AFFIDADILITA CEDATIONATION	DIDETTODE		RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Cooperativa Archeol	ogia
	- States Bollatolia Flair			

	N CATALOGO GE	NERAL	N CATALO	GO INTERI	NAZIONALE	्र इक्स्क IS1	TTUTO		O PER I BENI CULTURA ER IL CATALOGO E LA I			
us						SOPRINTENDENZA						
	J		<u> </u>			Archeolo	gica pe	er le province	e di Foggia e BAT			
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA		SETTORE/I QUA		QUADRATO	QUOTE	UNITA' STRATIGR		
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	AMBIENTE		62.00 61.71	NAT ART		
PIANTE		SEZIONI	<u> </u>	PRO	SPETTI		FOTO)	TABELLE	MATERIALI		
TAV. 2		TAV. 2					12,20		RA			
									N			
,	DEFINIZION strato di terreno argillo-sabbioso bruno grigiastro di forma allungata nel settore orientale del saggio CRITERI DI DISTINZIO Forma e Colore											
Į.				itorio								
<u>' </u>	Di FORMAZIONE:		_	папо		l			ORGANICI			
C	mponenti argillose e	NORGANI				mala	cofauna		ORGANICI			
P O N E N T	CONSISTENZA											
	, morbida			ıno grigiastr	o scuro				6 x 0,85 x 0,26 m			
	,											
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre									
DESCF	RIZIONE											
resti di	malacofauna; lo stad	cco è netto	o sia con lo s	trato superi	ore che con o	quello infe	eriore; l	a potenza ris	e morbida, ricco di com sulta pressochè costan	te lungo tutta l'estensione		
S E	UGUALE A			SI LEGA	A A			s	POSTERIORE			
Q								e q	210^, 202			
U E	GLI SI APPOGGI			SI APPO	GGIA A			u e				
Ν								n				
Z A F	COPERTO DA			COPRE				z a	J			
1	201			202				st ra	ANTERIORE			
S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti	201			
С	<u> </u>							gr af				
Α	RIEMPITO DA							ic				

OSSERVAZIONI					
la sua posizione forma un allinear	nento in direzione E-W ins	ieme alle UUSS 207/208^	e 210/212^		
INTERPRETAZIONE					
riempimento del taglio US 210^					
ELEMENTI DATANTI					
Į.					
DATAZIONE		PERIOD	O O FASE		
<u> </u>					
DATI QUANTITATIVI DEI REPER	RTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIO	ONF	SETACC	IATURA	
		,	9217.00		
I.			RESPON	CADILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA				SABILE DII Cooperativa Archeolo	ogia
Buona	Dott.ssa D	onatella Pian	L. Vacian	200poranta / nonoon	- 9.∽
Į.					

	IN CATALOGO GENERAL IN CATALOGO INTERNAZIONALE		MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI ⊕ ★★ ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE						
us				SOPRINTENDEN					
	J			Archeologica per le	e province d	i Foggia e BAT			
Foggia c.da S.		ANNO AREA	SAGGI 2	AMBIENTE QU	JADRATO	QUOTE 62.00	210^ NAT ART X		
PIANTE	SEZIONI		PROSPETTI	FOTO		TABELLE	MATERIAI I		
TAV. 2	TAV. 2			12,20,21,	,22	RA			
						N			
DEFINIZ			tale del saggio						
CRITER	N DI DISTINZIO Morfologia								
MODO I	Di FORMAZIONE: Interfaccia		e	ı					
STATO DESCR		diocre	I lato lungo N dritt e incurvate o obli	o e quello S ondula que; il fondo è strat	ito, raccorda	ti da tratti ricurvi, bord	li generalmente netti, ianeggiante verso E		
S	UGUALE A	SII	EGA A			POSTERIORE			
E Q U					q	202			
E N	GLI SI APPOGGI	SI A	PPOGGIA A		e e				
Z A	COPERTO DA		PRE		n z a				
F	551 E1170 B/1				st	ANTERIORE			
S	TAGLIATO DA		GLIA		_ ti	209			
С		202			gr af				
Α	RIEMPITO DA 209	RIE	MPIE		ic a				
	J								

OSSERVAZIONI				
la sua posizione forma un allineamento in direz	ione E-W insieme alle UUSS	207/208^ e 210/212^		
J.				
INTERPRETAZIONE				
incerta, possibile sepoltura di individuo perinat	ale non conservato a causa d	i alterazioni chimico-bi	iologiche e/o fisico-meccaniche	
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
		T EIRIODO O TAGE		
DATI QUANTITATIVI DEI DEDEDTI		ļ		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
			RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Cooperativa Archeo	ologia
Buoria	Doil.55a Donatella Pian			
	I I			

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	₩÷#₩ IST	тито		PER I BENI CULTURAL R IL CATALOGO E LA D		
us						SOPRINTENDENZA					
3								er le province	di Foggia e BAT		
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTORI		QUADRATO		UNITA' STRATIGR 211	
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	ΓE		61.98 61.87	NAT ART X	
PIANTE		SEZIONI		PROS	SPETTI		FOTO		TABFLLE	MATERIALI	
TAV. 2		TAV. 2					12,22		RA		
									N		
DEFINI	ZION strato di ter	reno argill	o-sabbioso b	runo grigias	tro presso la	sezione	W del s	saggio	•		
Į.		Forma e (
MODO	Di FORMAZIONE:		_	itario		I					
C		NORGANI							ORGANICI		
M P Gh	Componenti argillose e sabbiose ghiaia malacofauna malacofauna										
S E Q U E N Z A F S C A	GLI SI APPOGGI COPERTO DA 201 TAGLIATO DA RIEMPITO DA			SI APPO SI APPO COPRE 202 TAGLIA RIEMPIE 212^	GGIA A			s e q u e n z a st ra ti gr af ic a	POSTERIORE 212^, 202 ANTERIORE 201		

OSSERVAZIONI			
visibile parzialmente, non scavato; la	a sua posizione forma un allineamento in	direzione E-W insieme alle UUS	S 207/208^ e 209/210^
INTERPRETAZIONE			
INTERPRETAZIONE			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE			7
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		ļ	
DATIQUANTITATIVI DEI REPERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETACO	NATURA
S. AVII TOTAL TOTAL	ILOTTAZIONE	SETACC	MATORA
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE	RESPON	
Buona	Dott.ssa Donatella Pian	L. Vastar	oli Cooperativa Archeologia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	SOPRINTENDENZA					
us											
						Archeolo	ogica pe	er le province	di Foggia e BAT		
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTORI		QUADRATO		UNITA' STRATIGR 212^	
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		AMBIEN	AMBIENTE		61.98	NAT ART		
PIANTE		SEZIONI		PRO:	SPETTI		FOTO)	TAR	FI I F MATERIAI I	
TAV. 2		TAV. 2					12,22		RA		
									N		
DEFINI	ZION taglio di forr	ma curvilir	nea presso la	sezione W	del saggio						
CRITER	RI DI DISTINZIO	Morfologia	a								
MODO			negativa oriz	zzontale		I					
C	AI	NORGANI	CI						ORGANICI		
M P O N E N T -											
CONSI	STENZA		СО	LORE					SURE 5 x 0,30 m		
								0,23) X 0,30 III		
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre								
DESCR	RIZIONE										
S E	UGUALE A			SI LEGA	ΛA			s	POSTERIORE		
Q								e q	202		
U E	GLI SI APPOGGI			SI APPO	GGIA A			u e			
N Z A F					-			n z			
A F	COPERTO DA			COPRE				a st			
I S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ra ti	ANTERIORE 211		
l C				202				gr af			
A	RIEMPITO DA			RIEMPIE				ic a			
	211							a			

OSSERVAZIONI			
visibile parzialmente, non scavato; la	a sua posizione forma un allineamento in	direzione E-W insieme alle UUS	S 207/208^ e 209/210^
INTERPRETAZIONE			
INTERPRETAZIONE			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE			7
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		ļ	
DATIQUANTITATIVI DEI REPERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETACO	NATURA
S. AVII TOTAL TOTAL	ILOTTAZIONE	SETACC	MATORA
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE	RESPON	
Buona	Dott.ssa Donatella Pian	L. Vastar	oli Cooperativa Archeologia

	N CATALOGO GEI	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	WAY IST	ΓΙΤυτο		PER I BENI CULTURA R IL CATALOGO E LA I		
us						SOPRINTENDENZA					
								er le province	di Foggia e BAT		
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 213	
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	TE		62,08	NAT ART X	
PIANTE		SEZIONI		PROS	SPETTI		FOTO)	TABFILI	F MATERIAI I	
TAV. 2		TAV. 2					12,22		RA		
									N		
DEFINI	ZION strato di ter	reno argill	o-sabbioso b	runo grigias	tro presso l'a	angolo S	del sag	gio			
CRITER	RI DI DISTINZIO	Forma e (Colore								
MODO	Di FORMAZIONE:			itario		I			ODOVNIO		
C		NORGANI				mala	oofound	`	ORGANICI		
P gh	CONSISTENZA Friabile, morbida COLORE Druno grigiastro scuro MISURE 0,25 x 0,30 m										
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre								
S E Q U E N Z A F I S I C	GLI SI APPOGGI COPERTO DA 201 TAGLIATO DA			SI APPO COPRE 202 TAGLIA	GGIA A			s e q u e n z a st ra ti gr	POSTERIORE 214^, 202 ANTERIORE 201		
C A	RIEMPITO DA			RIEMPIE 214^				af ic a			

OSSERVAZIONI				
visibile parzialmente, non scavato				
J.				
INTERPRETAZIONE				
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI	•			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	[CET	racciatura	
CAMPIONATORE	FLOTTAZIONE	SE I	TACCIATURA	
J				
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		PONSABILE	io
Buona	Dott.ssa Donatella Pian	L. V	astaroli Cooperativa Archeolog	ıa

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	©⊕ +® IST	TTUTO (PER I BENI CUI R IL CATALOGO			
us						SOPRINTENDENZA Archeologica per le province di Foggia e BAT						
	<u> </u>							er le province	di Foggia e BA	Γ		
LOCAL		_	ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE	/I	QUADRATO			UNITA' STRATIGR 214^	
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIENT	E		62,08 62,03		NAT ART X	
PIANTE		SEZIONI		PROS	SPETTI		FOTO)	TA	BFILE M	ATFRIAI I	
TAV. 2		TAV. 2					12,22		RA			
									N			
DEFINI	ZION taglio di forr	ma curvilir	nea presso l'a	ngolo S del	saggio							
CRITER	RI DI DISTINZIO	Morfologia	a									
MODO I			negativa oriz	zzontale		I						
C	JIN	IORGANI	CI						ORGANIC			
M P O N E N T -												
CONSI	STENZA		СО	LORE					URE 5 x 0,30 m			
								0,23	x 0,30 III			
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre									
DESCR	RIZIONE											
s	UGUALE A			SI LEGA	ΛA			s	POSTERIORE			
S E Q								e q	202			
Ü E	GLI SI APPOGGI			SI APPO	GGIA A			u e				
N Z								n z				
N Z A F	COPERTO DA			COPRE				a st	<u> </u>			
ı	TAGLIATO DA			TAGLIA				ra ti	ANTERIORE			
) _ C	MOLINIODA			202	1			gr	213			
A	RIEMPITO DA			RIEMPIE				ic				
	213							a				

OSSERVAZIONI				
visibile parzialmente, non scavato				
J.				
INTERPRETAZIONE				
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI	•			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	[CET	racciatura	
CAMPIONATORE	FLOTTAZIONE	SE I	TACCIATURA	
J				
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		PONSABILE	io
Buona	Dott.ssa Donatella Pian	L. V	astaroli Cooperativa Archeolog	ıa

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	(2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	ΊΤυτο (O PER I BENI CULTURAL ER IL CATALOGO E LA D			
us						SOPRINTENDENZA						
	<u> </u>							er le province	di Foggia e BAT			
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTORI	<u> </u>	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 215		
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	ΓE		62.02 61.95	NAT ART X		
PIANTE		SEZIONI	<u>'</u>	PRO	SPETTI		FOTO		TABELLE MATERIALI			
TAV. 2		TAV. 2					12,13		RA			
									N			
DEFINI		reno argill Forma e 0	o-sabbioso b	runo di form	na circolare a	W di US	203/20)4^				
Jr.				** * -								
	Di FORMAZIONE:	Accumulo		itario		l			ORGANICI			
0	mponenti argillose e								ORGANICI			
M gh	iaia	Sabbiose										
O N	mmenti di crusta											
E												
N T												
CONSI	STENZA		co	LORE		_		MIS	SURE			
friabile			bru						0 x 0,12 x 0,07 m			
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre									
DESCR					. ,							
strato d	i terreno argillo-sabi	oioso con	notevole pres	senza di ghi	aia e framme	enti di cru	ista, di d	colore bruno,	dalla granulometria gr	ossolana		
.												
<u> </u>												
S E	UGUALE A			SI LEGA	A A			s	POSTERIORE			
Q	<u> </u>							e q	216^, 202			
U E	GLI SI APPOGGI			SI APPO	GGIA A			u e				
N	<u> </u>							n z				
Z A F	COPERTO DA			COPRE				а	<u> </u>			
I	201			202	_			st ra	ANTERIORE			
S I	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti gr	201			
C A	DIEMPITO DA			DISTANCE			af ic					
^	RIEMPITO DA			RIEMPIE 216^				a lc				
	J			1210.								

OSSERVAZIONI			
la sua posizione coincide con l'ass	e centrale del taglio US 203/204^		
INTERPRETAZIONE			
riempimento della buca circolare l	JS 216^		
ELEMENTI DATANTI			
Į.			
DATAZIONE		PERIODO O FASE]
DATI QUANTITATIVI DEI REPER	П		
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETACO	CIATURA
	7.23.3.2.3.3.2	02.000	
J.		RESPON	ISABII E
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		oli Cooperativa Archeologia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian	L. vastar	- 1 Jope Called A Horizonogia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	ジュル 変性 459 IST	ΓΙΤυτο (O PER I BENI CULTURA ER IL CATALOGO E LA I				
us						SOPRIN							
								er le province	di Foggia e BAT				
LOCAL		_	ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 216^			
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	AMBIENTE		62.02	NAT ART X			
PIANTE		SEZIONI	<u>'</u>	PROS		FOTO		TARFIII	F MATERIAI I				
TAV. 2		TAV. 2					12,13,	,14,22	RA				
									N				
DEFINI	ZION taglio di forr	na circola	re a W di US	203/204^									
CRITER	RI DI DISTINZIO	Morfologia	a										
MODO			negativa oriz	zzontale		1							
C	AI	IORGANI	CI			_			ORGANICI				
M P O N E N T I													
CONSI	STENZA		СО	LORE					SURE 0 x 0,12 x 0,07 m				
								0,10	7 X 0, 12 X 0,07 III				
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre										
concav	piccole dimensioni, o, poco ribassato	di forma c	ircolare, dista			erso W d	a US 20	03/204^; i boi	rdi sono netti, le paret	i incurvate e il fondo			
S E Q U E N Z A F I S I C	GLI SI APPOGGI COPERTO DA TAGLIATO DA			SI APPO COPRE TAGLIA 202	GGIA A			s e q u e n z a st ra ti gr af	POSTERIORE 202 ANTERIORE 215				
A	RIEMPITO DA 215			RIEMPIE				ic a					

OSSERVAZIONI				
la sua posizione coincide con l'asse centrale de	el taglio US 203/204^			
J				
INTERPRETAZIONE				
incerta, possibile alloggiamento per un segnac	olo con sostegno a sezione c	ircolare		
ELEMENTI DATANTI				
1				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		,		
DATIQUANTITATIVI DEI REFERTI				
l .				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
J.			DESDONG ADU E	1
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE L. Vastaroli Cooperativa Archeo	logia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian			

	N CATALOGO GENERAL	N CATALOGO	INTERNAZIO	DNALE	væ∰ ISTITU			R I BENI CULT CATALOGO E			NE
us					SOPRINTE	NDENZA					
uo					Archeologic	a per le prov	ince di F	oggia e BAT			
LOCAI	LITA'	ANNO	REA SA	GGI	SETTORE/I	QUADR	ATO	QUOTE		UNITA' STRA	_
Foggia	ı (FG),	2022	2					62.00		217	
c.da S.	. Lorenzo				AMBIENTE			61.93		NAT	X
In the same	057101	"	IDDOODET	т.	I FC	TO		_			
PIANTE	TAV. O	<u> </u>	PROSPET	11		18		RA	FIIF MA	TFRIAI I	
TAV. 2								N			
<u></u>								Įiv.	ļ		
DEFIN	IZION strato di terreno arg	illo-sabbioso brur	no di forma ciro	colare a	W di US 20	7/208^					
CRITE	RI DI DISTINZIO Forma e	Colore									
MODO	Di FORMAZIONE: Accumu	o antropico unitar	rio								
C	INORGAN	1ICI						ORGANICI			
M gr	omponenti argillose e sabbios niaia ammenti di crusta										
CONS	SISTENZA	COLO	RE				MISUR	E			
friabile	9	bruno					0,10 x 0),14 x 0,05 m			
<u></u>											
STATO	D DI CONSERVAZIONE	Mediocre									
].										
	RIZIONE di terreno argillo-sabbioso co	n notevole preser	nza di ghiaia e	framme	enti di crusta,	di colore br	uno, dal	la granulometi	ria grosso	olana	
SF	UGUALE A		SI LEGA A			S		OSTERIORE			
S E Q	UGUALE A					e	21	OSTERIORE 8^, 202			
Q U E	UGUALE A GLI SI APPOGGI		SI LEGA A SI APPOGGIA	A A		e	21				
Q U E N			SI APPOGGIA	AA		e c	21				
Q U E N Z A	GLI SI APPOGGI COPERTO DA		SI APPOGGIA	A A		e c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	21				
Q U E N Z A F	GLI SI APPOGGI COPERTO DA 201		SI APPOGGIA COPRE 202	AA			21 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8^, 202 NTERIORE			
Q U E N Z A F I S I	GLI SI APPOGGI COPERTO DA		SI APPOGGIA	A A		e c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2	8^, 202 NTERIORE			
Q U E N Z A F I S I C	GLI SI APPOGGI COPERTO DA 201 TAGLIATO DA		SI APPOGGIA COPRE 202 TAGLIA	AA		e c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	21 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	8^, 202 NTERIORE			
Q U E N Z A F I S I	GLI SI APPOGGI COPERTO DA 201		SI APPOGGIA COPRE 202	A A		e c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	21 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1	8^, 202 NTERIORE			

OSSERVAZIONI			
la sua posizione coincide con l'ass	e centrale del taglio US 207/208^		
INTERPRETAZIONE			
riempimento della buca circolare l	JS 216^		
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE]
DATI QUANTITATIVI DEI REPER	п		
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETACO	CIATURA
		0200	
I.		RESPON	CADII E
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		oli Cooperativa Archeologia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian	L. vastar	

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	₩### IST	гітито		O PER I BENI CULTURA ER IL CATALOGO E LA				
us						SOPRINTENDENZA							
•								er le province	di Foggia e BAT				
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 218^			
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	AMBIENTE		62,00	NAT ART X			
PIANTE		SEZIONI		PROS		FOTO		TABFII	F MATFRIAI I				
TAV. 2		TAV. 2					12,18,	,19,22	RA				
									N				
DEFINI	ZION taglio di forr	ma circola	re a W di US	207/208^									
CRITER	RI DI DISTINZIO	Morfologia	a										
MODO	Di FORMAZIONE:	Interfaccia	negativa oriz	zzontale									
C	IN	IORGANI	CI			_			ORGANICI				
M P O N E N T I	P O O O O O O O O O O O O O O O O O O O												
CONSI	STENZA		СО	LORE					URE 0 x 0,14 x 0,05 m				
									7 X 0,14 X 0,00 III				
STATO	DI CONSERVAZIO	NE M	ediocre					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
concavo	piccole dimensioni, o, poco ribassato	di forma d	ircolare, dista			erso W d	la US 2	07/208^; i boı	rdi sono netti, le paret	i incurvate e il fondo			
S E Q U E N Z A F S C ^	GLI SI APPOGGI COPERTO DA TAGLIATO DA			SI APPO SI APPO COPRE TAGLIA 202	GGIA A			s e q u e n z a st ra ti gr af.	ANTERIORE 217				
А	RIEMPITO DA 217			RIEMPIE				ic a					

OSSERVAZIONI				
la sua posizione coincide con l'asse centrale de	el taglio US 207/208^			
J				
INTERPRETAZIONE				
incerta, possibile alloggiamento per un segnac	olo con sostegno a sezione c	ircolare		
J				
ELEMENTI DATANTI				
 				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		,		
DATI QUANTITATIVI DETRET ERTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
			RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa Archeol	logia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		,	

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	®#¥₩ IST	TUTO (O PER I BENI CULTURAL ER IL CATALOGO E LA D		
us						SOPRIN					
]					Archeolo	gica pe	er le province	e di Foggia e BAT		
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE	/I	QUADRAT		UNITA' STRATIGR 219	
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		2	AMBIEN	E		62.02 61.96	NAT ART X	
PIANTE		SEZIONI		PRO:	PROSPETTI FOTO				TABFLLE	MATERIALI	
TAV. 2		TAV. 2		12,1			12,13 RA				
									N		
DEFINI		reno argill Forma e (o-sabbioso b	runo di form	na circolare c	he interc	etta a V	V I'US 203/2	04^		
Į.											
MODO	Di FORMAZIONE:			itario					OBCANICI		
C O		NORGANI							ORGANICI		
M gh	mponenti argillose e iaia	saddiose									
0 ""	mmenti di crusta										
N E											
N T											
ill											
						<u> </u>					
	STENZA			LORE					8 x 0,18 x 0,08 m		
moito d	compatto		bru	no					0 x 0, 10 x 0,00 111		
STATO	DI CONSERVAZIO	NE B	uono					Įt.			
DESCR	PIZIONE										
		on ghiaia e	e frammenti d	i crusta, di o	colore bruno,	dalla gra	nulome	etria fine, ind	lurito da concrezioni cal	caree	
.											
.											
.											
.											
S E	UGUALE A			SI LEGA	A A			s	POSTERIORE		
Q								e q	220^, 203, 202		
U E	GLI SI APPOGGI			SI APPO	GGIA A			u			
N								e n			
Z A F	COPERTO DA			COPRE	1			z a			
F	201			202, 203				st ra	ANTERIORE		
S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti	201		
C							gr af				
A	RIEMPITO DA			RIEMPIE				ic			
				220^				a	<u> </u>		

OSSERVAZIONI						
J						
INTERPRETAZIONE	and and LIC 2004					
riempimento della buca cir	colare US 220^					
ELEMENTI DATANTI						
ELEMENTI BATTATA						
DATAZIONE			DEDIODO O 5405			
DATAZIONE			PERIODO O FASE			
DATI QUANTITATIVI DEI F	DEDEDTI		ļ			
DATI QUANTITATIVI DELF	KEPEKII					
CAMPIONATURE		FLOTTAZIONE		SETACCIA	ATURA	
]		l		 	*B# E	
AFFIDABILITA STRATIGRA	AFICA	DIRETTORE		RESPONS	ABILE i Cooperativa Archeolo	ogia
Buona		Dott.ssa Donatella Pian			/ 110110011	- 3.~
J		J		1		

	N CATALOGO GENERAL	N CATALOG	O INTERI	NAZIONALE	e÷÷w is	тітито			R I BENI CULT L CATALOGO E			
us					SOPRII	NTEND	ENZA					
u]				Archeol	ogica pe	er le provii	nce di F	Foggia e BAT			
LOCAL	LITA'	ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRA	ATO	QUOTE		UNITA' STE	
Foggia	(FG),	2022		2	AMBIEN	TE 1			62,02		NAT 22	20^ ART
c.da S.	Lorenzo				AMBIEN	IIE					INAT	X
PIANTE	SEZION	I.	PRO	SPETTI		FOTO)		I I		17551111	
TAV. 2	TAY O		- 110	OI LI II			,14,22		RA	FIIFM	ATFRIAI I	
I'AV. Z									N			
<u> </u>						J.			Jr.	1		
DEFIN	IZION taglio di forma circol	are che intercett	a a W l'U	S 203/204^								
	<u> </u>											
CRITE	RI DI DISTINZIO Morfolog	ia										
MODO	Di FORMAZIONE: Interface	a negativa orizz	ontale									
с	INORGAN								ORGANICI			
0 [
M P												
O N												
E												
N T												
1												
loono,	IOTENIZA	001					I I					
CONS	ISTENZA	COLO	JRE					MISUR	D,18 x 0,08 m			
								5, 10 X C	5, 10 X 0,00 III			
STATO	DI CONSERVAZIONE E	Buono					ļe					
10												
DEGG	RIZIONE											
	i piccole dimensioni, di forma	circolare, che in	tercetta a	w W i limiti del	I'US 203	3/204^: i	bordi son	o netti.	le pareti vertic	cali e lis	ce. il fondo	piatto ma
molto d	concrezionato	,				,		,	'		•	
	LICHALE A		CLLEC	N A				le .				
S E	UGUALE A		SI LEGA	A A			s e		OSTERIORE			
Q	<u></u>						q		2, 203/204^			
Ü E	GLI SI APPOGGI		SI APPC	OGGIA A			u					
N Z]		<u> </u>				n z					
A F	COPERTO DA		COPRE				а					
F I							st ra	IAI	NTERIORE			
S	TAGLIATO DA		TAGLIA				ti	21				
C			202, 203	3/204^			gr af	·				
Α	RIEMPITO DA		RIEMPIE				ic					
	219						a					
	L.											

OSSERVAZIONI					
INTERPRETAZIONE					
<u> </u>					
ELEMENTI DATANTI					
DATAZIONE			PERIODO O FASE		
J]		
DATI QUANTITATIVI DEI REPER	:TI				
CAMPIONATURE		FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
J				 RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA		DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa Arche	ologia
Buona		Dott.ssa Donatella Pian			

	N CATALOGO GENER	RAL N CATALOG	GO INTERNAZIONALE	MIN ṽ∻ 🖘 ISTITUTO CENTR		ER I BENI CULTURAL L CATALOGO E LA D	
us				SOPRINTENDENZA			
us	<u> </u>			Archeologica per le pr	ovince di l	Foggia e BAT	
Foggia c.da S.		ANNO 2022	AREA SAGGI	SETTORE/I QUAE	DRATO	QUOTE 62.07 62.02	UNITA' STRATIGR 301 NAT ART
PIANTE	SE	ZIONI	PROSPETTI	FOTO		TARELLE	MATERIALI
TAV. 3		V. 3	1,100,111	23		RA	MATERIALI
						N	
DEFINI	ZION Strato di terren	o arativo esteso su	tutta la superficie del sa	aggio		<u> </u>	
CRITE	RI DI DISTINZIO COI	lore					
MODO	Di FORMAZIONE: Acc	cumulo antropico pro	ogressivo				
c	INOR	RGANICI				ORGANICI	
M fra	mponenti sabbiose immenti di crusta iaia immenti di laterizi			apparati radicali frammenti ossei an malacofauna	imali		
CONS	ISTENZA	СО	LORE		MISUR		
friabile		bru	no scuro		5,00 x	5,00 x 0,70 m	
STATO	DI CONSERVAZIONE	Buono		-	ļ ļ!		
DESCR Strato d abbasta	RIZIONE di terreno sabbioso di co anza grossolana, esteso	blore bruno scuro, m	cavo.	e ghiaia di dimensioni n			con una granulometria
SEQUENZAFISICA	COPERTO DA TAGLIATO DA RIEMPITO DA		SI LEGA A SI APPOGGIA A COPRE 303, 305, 307, 309, TAGLIA RIEMPIE	311, 313, 315, 317,	e q u e n z a st	OSTERIORE 03, 305, 307, 309, 3 NTERIORE	11, 313, 315, 317, 319

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
terreno arativo			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERT	1		
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETAC	CIATURA
		RESPO	NSABILE
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA scarsa	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		roli Cooperativa Archeologia
500130	Dott.ssa Dollatella Flall		
]			

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTER	NAZIONALE	₩÷÷w IS	тітито				IRALI E AMBIENTALI LA DOCUMENTAZIONE	
116	us					SOPRINTENDENZA						
us						Archeo	logica pe	er le provinc	ce di	Foggia e BAT		
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOF	RE/I	QUADRAT	ГО	QUOTE	UNITA' STRATIO	SR .
Foggia	(FG),		2022		3					61.31	302	
c.da S.	Lorenzo					AMBIEN	NTE			61.37	X	ART
DIANTE		SEZIONI		IDDO	SPETTI	_	FOTO	, <u> </u>				
PIANTE TAV. 3	:	TAV. 3			SPETIT		24,39			RA	I I F MATFRIAI I	
IIIAV. 3										N		
J.	71011	<u> </u>	(, ,)				<u> </u>			,		
DEFINI	ZION Banco rocc	ioso caicar	eo (crusta) e	steso su ti	ıtta la superfic	cie dei s	aggio					
II.		,	nsistenza/Co	•	е							
MODO	Di FORMAZIONE:		_	essivo						ORGANICI	_	
C		NORGANIC	از							ORGANICI		
	mponenti argillose e Icare	saddiose										
0												
N E												
N T												
CONS	ISTENZA		COI	LORE				M	ISUR	RE		
duro			gial	lo chiaro				5,	00 x	5,00 m		
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	DI CONOFDIA 710	NIE Lu		.e				<u> </u>				
STATO	DI CONSERVAZIO	ine and	erato in supe	ПСІЕ								
DESCE	RIZIONE											
	cie rocciosa di calcai	re formatas	si per sedime	ntazione c	arbonatica es	tesa su	tutta l'ar	ea di scavo)			
S	UGUALE A			SILEG	A A			s	Р	OSTERIORE		
E Q	102, 202, 402							е	H	JO LINONE		
U	GLI SI APPOGGI			SI APPO	OGGIA A			q u				
E N								e n				
Z A	COPERTO DA			COPRE				z				
F	303, 305, 307, 309	, 311, 313,	315, 317, 3					st ra	A	NTERIORE		
S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti	3	04^, 306^, 308^	, 310^, 312^, 314^,	
С	304^, 306^, 308^, 3	310^, 312^,	, 314^, 316^	<u></u>				gr af	3	316^,318^,320^		
Α	RIEMPITO DA			RIEMPI	E			ic a				
	Į			<u> </u>					L			

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
banco geologico naturale			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETA	CCIATURA
AFFIDADILITA OTDATIONASIOA	DIDETTORE		ONSABILE
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		taroli Cooperativa Archeologia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTER	NAZIONALE	v÷+w is	TITUTO C			JRALI E AMBIENTALI LA DOCUMENTAZIONE	
116	us					SOPRINTENDENZA					
us]					Archeo	logica per	le province	e di Foggia e BAT		
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOF	RE/I	QUADRATO	QUOTE	UNITA' STRATIGR	
Foggia	(FG), Lorenzo		2022		3	AMBIEN	JTE I		61.41 60.90	NAT ART	
c.ua S.	Lorenzo					TUDE			00.30	x	
PIANTE		SEZIONI	Į.	PRC	SPETTI	<u> </u>	FOTO		TABE	I I F MATERIAI I	
TAV. 3		TAV. 3					24,25,2	6	RA		
									N		
DEFINI	ZION strato di ter	ra di colore	e bruno aran	ciato, riemp	pimento di US	304^ cl	ne attrave	rsa interam	ente il settore NW	del saggio 3	
CRITER	RI DI DISTINZIO	Colore/Co	nsistenza/Co	mposizion	е						
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo	antropico un	itario							
С	II	NORGANIC	CI						ORGANICI		
O CO	mponenti argillose e Icare	sabbiose									
	mmenti di crusta										
N E											
N T											
i											
CONS	ISTENZA		СО	LORE				MIS	SURE		
molto d	compatto			no arancia	to			5,00	0 x 0,85 x 0,36 m		
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Bu	ono								
	RIZIONE li terra argillo-sabbio	sa di color	e bruno aran	ciato che a	attraversa inte	ramente	e il saggio	3. con form	na allungata in dire:	zione NE-SW; molto	
										ulta crescente verso NE	
S	UGUALE A			SI LEG	A A			s	POSTERIORE		
E Q	307, 309, 319							e q	304^, 302		
Ü	GLI SI APPOGGI			SI APPO	OGGIA A			u			
N								e n			
Z A	COPERTO DA			COPRE				z a			
F I	301			302		st ra ANTERIORE					
S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti gr	301		
C A	DIEMBITO S.			DIE: :E:	F 1			af ic			
Α	RIEMPITO DA			RIEMPI 304^	E			a a			
	Į			1-4.					Į.		

OSSERVAZIONI					
INTERPRETAZIONE					
riempimento del canal	e US 304^				
ELEMENTI DATANTI					
LELIVIENTI DATANTI					
DATAZIONE			PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI E)FI REPERTI		,		•
5,111 Q5,1111,1111	PETRET ETCT				
CAMPIONATURE		FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
O WIN TOTAL TOTAL		LOTTAZIONE		<u>GETACOIATORA</u>	
J				RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATI	GRAFICA	DIRETTORE			erativa Archeologia
Buona		Dott.ssa Donatella Pian			

GO GENERAL	N CATALO	GO INTERI	NAZIONALE	©⊕ ₩W IST	тито с					
US										
	ANNO	ANNO AREA SAG		SETTORE		QUADRATO	QUOTE	UNITA' STRATIGR 304^		
	2022		3		AMBIENTE		61.41 61.29	NAT ART		
SEZION	I	PRO	SPETTI				TABE	I I F MATERIAI I		
TAV. 3					24-29,	39	RA			
							N			
		NE a SW c	he attraversa	interame	ente il se	ettore NW de	I saggio 3			
	a negativa ori	zzontale								
							ORGANICI			
gata con andamo	Buono ento rettilineo icali e sostanz	da NE a SV zialmente lis	ce; il fondo,	sempre p	erpendi	; i limiti corror colare ai lati,	x 0,85 x 0,36 m	passato e segue un piano		
OGGI DA		SI APPO	GGIA A			e q u e n z a st ra ti gr	POSTERIORE 302 ANTERIORE 303, 308^, 310^,	320^		
	io con andament IZIO Morfolog IONE: Interfacci INORGAN	SEZIONI TAV. 3 io con andamento rettilineo da IZIO Morfologia IONE: Interfaccia negativa ori INORGANICI CCC RVAZIONE Buono gata con andamento rettilineo ono le pareti verticali e sostan: ato verso NE, con una differen sore differenti DA DA	SEZIONI TAV. 3 SEZIONI TAV. 3 Io con andamento rettilineo da NE a SW con le pareti verticali e sostanzialmente lisato verso NE, con una differenza di quote sore differenti SI LEGA DA TAGLIA TAGLIA ANNO AREA 2022 PRO TAV. 3 PRO TAV. 3 IO COLORE SI LEGA POGGI DA TAGLIA TAGLIA TAGLIA TAGLIA	ANNO AREA SAGGI 2022 AREA SAGGI 3 SEZIONI PROSPETTI TAV. 3 IO con andamento rettilineo da NE a SW che attraversa INORGANICI COLORE RVAZIONE Buono gata con andamento rettilineo da NE a SW nella parte ono le pareti verticali e sostanzialmente lisce; il fondo, ato verso NE, con una differenza di quote massima di c sore differenti SI LEGA A DA COPRE DA TAGLIA	ANNO AREA SAGGI SETTORE 2022 ANNO AREA SAGGI SETTORE SEZIONI TAV. 3 PROSPETTI TAV. 3 COLORE COLORE RVAZIONE Buono Gata con andamento rettilineo da NE a SW nella parte NW del si ono le pareti verticali e sostanzialmente lisce; il fondo, sempre pato verso NE, con una differenza di quote massima di circa 0,12 sore differenti SI LEGA A DA COPRE DA TAGLIA	SOPRINTENDE Archeologica pe SEZIONI TAV. 3 S	ANNO AREA SAGGI SETTOREI QUADRATO ANNO AREA SAGGI SETTOREI QUADRATO ANNO AREA SAGGI SETTOREI QUADRATO TAV. 3 PROSPETTI FOTO 24-29.39 INORGANICI SEZIONI PROSPETTI FOTO TAV. 3 PROSPETTI FOTO 24-29.39 INORGANICI SEZIONI SETTOREI GUADRATO AREA SAGGI SETTOREI QUADRATO 24-29.39 INORGANICI SEZIONI SETTOREI GUADRATO AREA SAGGI SETTOREI QUADRATO 24-29.39 INORGANICI SEZIONI SETTOREI GUADRATO AREA SAGGI SETTOREI GUADRATO 24-29.39 INORGANICI SEZIONI SETTOREI GUADRATO AREA SAGGI SETTOREI GUADRATO 24-29.39 INORGANICI SEZIONI SETTOREI GUADRATO AREA SAGGI SETTOREI GUADRATO 24-29.39 INORGANICI SEZIONI SETTOREI GUADRATO ARCHOOLOGIA SEZIONI SEZIO	SEZIONI PROSPETTI FOTO TARE SEZIONI PROSPETTI FOTO TARE TAV. 3 PROSPETTI TAV. 4 PROSPETTI TAV. 5 P		

OSSERVAZIONI					
INTERPRETAZIONE canale per irreggimenta 320^, forse anche US 3	zione delle acque; prob	abile arteria principale di un s	sistema a cielo aperto,	in cui confluivano altri	tratti, quali US 308^ e US
ELEMENTI DATANTI					
DATAZIONE			PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DE	EIREPERTI				
CAMPIONATURE		FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
		LOTTALIONE			
AFFIDABILITA STRATIC	GRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE	va Archaologia
Buona		Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Cooperati	va Archeologia

	N CATALOGO GEI	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	®÷+® IS	TITUTO (RO PER I BENI CULTURA PER IL CATALOGO E LA I			
us						SOPRINTENDENZA						
)	J					Archeol	ogica pe	er le provinc	e di Foggia e BAT			
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE/I QUA		QUADRAT		UNITA' STRATIGR 305		
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		3	AMBIENTE			61.35 61.24	NAT ART X		
PIANTE		SEZIONI		PROS	SPETTI		FOTO		TABFILI	F MATERIAI I		
TAV. 3		TAV. 3					24,35		RA			
									N			
DEFINI			o di forma qua			ezione S\	N del sa	aggio, riemp	imento di US 306^			
			antropico un									
•		NORGANI							ORGANICI			
0	mponenti argillose e					frust	oli carbo	niosi	[0.10/			
M gh	mponenti arginose e iaia immenti di crusta	Saddiose					rati radi					
LCONC!	ICTENIZA							1.0	OUDE			
morbid	ISTENZA			LORE no scuro					SURE 65 x 0,61 x 0,16 m			
Inorbid	a		Di d	no scuro								
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Bu	uono									
DESCF	RIZIONE											
framme	li terreno a matrice a enti di crusta e scagli	rgillo-sabl	biosa dal colc ane del banco	ore bruno sc o, ma ricco (euro, di consi di componen	stenza fr	iabile e	morbida coi	n granulometria grosso presenta piana e priva	lana, con sporadici di alterazioni		
S E Q U E	GLI SI APPOGGI			SI LEGA SI APPO				s e q u e	POSTERIORE 306^, 302			
N Z								n z				
A F	COPERTO DA			COPRE				а	<u> </u>			
1	301			302	_			st ra	ANTERIORE			
S I	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti gr	301			
C A	RIEMPITO DA			RIEMPIE				af ic				
	MILWIPHO DA			306^	-			a				

OSSERVAZIONI				
INTERPRETAZIONE riempimento della buca quadrangolare US 306	^			
nempinento della buca quadrangolare 03 300				
ELEMENTI DATANTI				'
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE	
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Cooperativa	a Archeologia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI VICTORIO DE LA DOCUMENTAZIONE						
us						SOPRII						
	<u> </u>					Archeol	ogica pe	er le province	di Foggia e BAT			
LOCAL		_	ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 306^		
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		3	AMBIEN	TE		61.35	NAT ART X		
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO		TABFI	I F MATERIALI		
TAV. 3		TAV. 3					24,35,	36,39	RA			
									N			
DEFINI			angolare pres	so la sezior	ne SW del sa	aggio						
,		Morfologia										
MODO			negativa oriz	zzontale								
C	II	NORGANI	CI			_			ORGANICI			
M P O N E N T I	STENZA		co	LORE				MIS	SURE			
Joones	OTENZA			LOKE					5 x 0,61 x 0,16 m			
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Bu	uono									
DESCR taglio d fondo p		re presso to	la sezione S\	W del saggi	o, con bordi	netti o ap	pena sr	mussati; pare	eti abbastanza vertic	ali e per lo più irregolari,		
S E Q U E	GLI SI APPOGGI			SI LEGA SI APPO				s e q u e	POSTERIORE 302			
N Z A F	COPERTO DA			COPRE	1			n z a st				
i S	TAGLIATO DA			TAGLIA	_			ra	ANTERIORE			
1	TAGLIATO DA			302				ti gr	305			
C A	RIEMPITO DA 305			RIEMPIE				af ic a				
	Į*			,								

OSSERVAZIONI				
)				
INTERPRETAZIONE				
buca di piantumazione				
ELEMENTI DATANTI				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
		I ERIODO OTAGE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		,		
DATIQUANTITATIVI DEI REFERTI				
J.				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE	
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Cooper	ativa Archeologia

	N CATALOGO GE	N CATALO	NAZIONALE	****								
us				SOPR	INTENDI	ENZA						
uo	<u> </u>					Archec	logica pe	er le provinc	ce di F	oggia e BAT		
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTO	RE/I	QUADRAT	ГО	QUOTE		UNITA' STRATIGR
Foggia	(FG), Lorenzo		2022		3	AMBIE	NTE			61.38 61.15		NAT ART
c.da S.	Lorenzo									01.10		x
PIANTE		SEZIONI		PRC	SPETTI		FOTO)		TABE	IIFM	ATFRIAI I
TAV. 3		TAV. 3					24,25	,27,28,29		RA		
										N		
DEFINI	ZION strato di ter	ra di colore	e bruno aran	ciato, forma	a allungata in	direzio	ne quasi	NW-SE nell	la par	te NE del sagg	jio, riem	npimento di US 308^
Įt.							·					
CRITE	RI DI DISTINZIO	Colore/Co	nsistenza/Co	omposizion	е							
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo	antropico un	itario								
С	III	NORGANI	CI							ORGANICI		
O co	mponenti argillose e Icare	sabbiose										
	icare immenti di crusta											
N E												
N												
T												
CONS	ISTENZA	_	CO	LORE				IN ALL	ISURI	E		
	compatto			ino arancia	to),66 x 0,26 m		
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Di:	screto									
	RIZIONE											
forma a	allungata in direzione	e quasi NW	V-SE, tra le U	JUSS 303/3	304 [^] e 313/31	4^; pre:	senta una	mpatto e inc a superficie	durito piana	da concrezioni a e orizzontale,	mentre	ee diffuse, esteso in e la sua potenza
risulta	crescente verso W;	verso il fon	do la concer	ntrazione di	calcare è più	consist	ente					
c	UGUALE A			SI LEG	AA					OCTEDIODE		
S E	303, 315, 319			OI LLG	ΛΛ			e s	_	9^, 302		
Q U	GLI SI APPOGGI			SI APPO	OGGIA A			q u		•		
E N	OLI SI AFFUGGI			317111	230.771			e n				
Z A	COPERTO DA			COPRE				z				
F	301			302	- 1			st	I'	NTERIORE		
S	TAGLIATO DA			TAGLIA	\			ra ti	30			
C								gr af				
Α	RIEMPITO DA			RIEMPI	E			ic a				
				308^					J_			
	Įr.			,								

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
riempimento del canale US 308^			
ELEMENTI DATANTI			
ELLIMENTI DATANTI			
Į.			
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPER	RTI	,	
DATE GOARTHAN BETTEL EN			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	QETA(CCIATURA
DAWITONATONE	PEOTTAZIONE	SLIAC	SCIATORA
J		DE020	ANIC ADII F
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA			ONSABILE aroli Cooperativa Archeologia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		2

	N CATALOGO GENERA	AL N CATALOG	GO INTERN	IAZIONALE	SOPRINTENDENZA							E
us					Archeolo	gica per	· le provinc	ce di Fo	oggia e BAT			
LOCAL	ΙΤΔ'	ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE	/1 7	QUADRAT	<u> </u>	QUOTE	7 1	UNITA' STRAT	IGR
Foggia		2022	ANLA	CAGGI			JUADKAT	0	61.38	_	308^	
	Lorenzo			3	AMBIENT	E			61. 34		NAT	X
PIANTE	SEZ	IONI	PROS	SPETTI		FOTO			TABE	IIF M	ATFRIAI I	
TAV. 3	TAV	⁷ . 3				24,25,2	27,28,29,37	7,39	RA			
									N			
DEFINI	ZION taglio rattilingo o	on andamento qua	nci NIM/ SE r	nal cattora Ni	E dol sag	gio 2 co	omproco tr	ra la III	1166 303/304/	۱ ۸ ۸ ۵ ۵ ۵ ۵	/21//	
DETIN	Lagilo rettilineo c	on andamento qua	3511400-361	iei settore ivi	L del sag	gio 5, cc	Jiipieso ti	a ie o	000 000/004	- 6 3 1 3/	314	
CRITER	RI DI DISTINZIO Morfo	ologia										
MODO	Di FORMAZIONE: Interf	faccia negativa oriz	zzontale									
С	INORO	GANICI							ORGANICI			
OM												
P												
0 N												
E												
T												
CONS	STENZA	COL	LORE				МІ	ISURE				
									,66 x 0,26 m			
STATO	DI CONSERVAZIONE	Buono										
DESCF	RIZIONE											
	forma allungata e rettilin											
notevol	si da cui dipartono le pare mente ribassato e segue	eti verticali e sostar un piano sempre p	nzialmente i perpendicoli	isce; il fondo are ai lati reg	, coperto Jolarment	dı concr e inclina	rezioni cald ito verso N	caree o	di consistenza o a raggiunge	a e spes ere la qu	ssore different Jota del fondo	ii, e o di US
304^	· ·		•						00 0	·		
S E	UGUALE A		SI LEGA	А			s	РО	STERIORE			
E Q							e q	_	2, 304^			
U	GLI SI APPOGGI		SI APPO	GGIA A			u					
E N							e n					
Z	COPERTO DA		COPRE				z					
A F	JOI ENTO DA		OOI KE				st	P				
S	TAGLIATO DA		TAGLIA	1			ra ti		TERIORE			
1	316^		302, 304	۸			gr	gr				
C A	RIEMPITO DA		RIEMPIE	_			af ic	af ic				
	307		TAILIVII IL				a					
	1		II-					la.				

OSSERVAZIONI					
J					
INTERPRETAZIONE		ta-iana dalla aanua a siala an	anta acostivanta in LIC	2044	
	sistema per irreggimen	tazione delle acque a cielo ap	erto, confluente in US	304^	
1					
ELEMENTI DATANTI					
DATAZIONE			PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI D	EI REPERTI	,			
CAMPIONATURE		FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
				RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIO	GRAFICA	DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa Archeol	ogia
Buona		Dott.ssa Donatella Pian		J. Sasta S. Saspa duva / Worldon	- 3.~

	N CATALOGO GENERA	AL N CAT	TALOGO INTE	RNAZIONALE	₩ ISTITUTO		PER I BENI CULT R IL CATALOGO E			E
115	ıs				SOPRINTEND	ENZA				
us					Archeologica po	er le province	di Foggia e BAT			
LOCAL	LITA'	ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE/I	QUADRATO	QUOTE	UN	ITA' STRAT	
Foggia		2	2022	3			61.31		309	
c.da S.	Lorenzo				AMBIENTE		61.20	N/	AT .	ART X
DIANT	- CET	IONI	In In	ROSPETTI	FOTO	\				
PIANTE	TAV			ROSPETTI	24-28		RA TAR	FIIF MATE	RIAII	
TAV. 3							N			
							,	<u></u>		
DEFIN	Strato di terra di US 310^	colore bruno	aranciato, for	rma irregolare al	llungata in direzi	one quasi NW	/-SE nel settore V	V del saggio	, riempim	ento di
CRITE	RI DI DISTINZIO Form	na e Colore								
MODO	Di FORMAZIONE: Accu	mulo antropi	ico unitario							
С	INORG	SANICI					ORGANICI			
M ca	emponenti argillose e sabl alcare ammenti di crusta	oiose								
CONS	ISTENZA		COLORE			MIS	URE			
molto	compatto		bruno arano	ciato		2,20	x 0,40 x 0,12 m			
<u> </u>	DI CONSERVAZIONE	Buono								
STATC	RIZIONE		J							
STATC DESCI		colore brune	o aranciato, da si NW-SE; il liv	alla granulometr vello, che presei	ia fine, molto co nta una superfici	mpatto e indui	rito da concrezion zontale, possiede	ni calcaree d e una potenz	iffuse, es a esigua	teso in che
DESCI strato o forma i risulta	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa di rregolare e allungata in di crescente verso W	colore brune	si NW-SE; il liv	alla granulometr vello, che preser	ia fine, molto co nta una superfici	e piana e oriz	rito da concrezior zontale, possiede	ni calcaree d e una potenz	iffuse, es a esigua	teso in che
DESCI strato o forma i risulta	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa di rregolare e allungata in di crescente verso W	colore brune	si NW-SE; il liv	vello, che preser	ia fine, molto co nta una superfici	e piana e oriz	zontale, possiede	ni calcaree d e una potenz	iffuse, es	teso in che
DESCI strato o forma i risulta	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa di rregolare e allungata in di crescente verso W	colore brune	SI LE	vello, che preser	ia fine, molto co nta una superfici	s e q u	POSTERIORE	ni calcaree d e una potenz	iffuse, es ca esigua	teso in che
DESCF strato of forma i risulta	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa di rregolare e allungata in di crescente verso W UGUALE A 303	colore brune	SI LE	ello, che preser	ia fine, molto co nta una superfici	s e q u e n	POSTERIORE	ni calcaree d e una potenz	iffuse, es ca esigua	teso in che
DESCI strato of forma i risulta	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa di rregolare e allungata in di crescente verso W UGUALE A 303	colore brune	SI LE	EGA A	ia fine, molto co nta una superfici	s e q u e n z a	POSTERIORE	ni calcaree d e una potenz	iffuse, es ca esigua	teso in che
DESCF strato of forma i risulta	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa di rregolare e allungata in di crescente verso W UGUALE A 303 GLI SI APPOGGI	colore brune	SI LE	EGA A	ia fine, molto con	s e q u e n z a st	POSTERIORE 310^, 302	ni calcaree d e una potenz	iffuse, es	teso in che
DESCISTRATO OF STRATO	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa di rregolare e allungata in di crescente verso W UGUALE A 303 GLI SI APPOGGI COPERTO DA	colore brune	SI LE	POGGIA A	ia fine, molto co nta una superfici	s e q u e n z a st ra ti	POSTERIORE	ni calcaree d	iffuse, es	teso in che
STATO DESCI strato of forma i risulta SEQUENZAFI SIC	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa di rregolare e allungata in di crescente verso W UGUALE A 303 GLI SI APPOGGI COPERTO DA 301 TAGLIATO DA	colore brune	SI LE SI AP COP 302 TAGL	PPOGGIA A	ia fine, molto con	s e q u e n z a st ra ti gr af	POSTERIORE 310^, 302	ni calcaree d e una potenz	iffuse, es	teso in che
STATO DESCI strato of forma i risulta SEQUENZAFI SI	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa di rregolare e allungata in di crescente verso W UGUALE A 303 GLI SI APPOGGI COPERTO DA 301	colore brune	SI LE SI AP COP 302	POGGIA A PIPIE	ia fine, molto conta una superfici	s e q u e n z a st ra ti gr	POSTERIORE 310^, 302	ni calcaree d	iffuse, es	teso in che

OSSERVAZIONI					
INTERPRETAZIONE					
riempimento del canal	∍ US 310^				
ELEMENTI DATANTI					
ELEMENT BATATA					
DATAZIONE			PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI D	DEI REPERTI	-			
CAMPIONATURE		FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	4
		J		RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATI Buona	GRAFICA	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian			erativa Archeologia
Buolia		Doil.ssa Dollatella Flaff		·	

	N CATALOGO GENERAL		N CATALO	GO INTERI	NAZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI 译物 ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE						
us						SOPRIN						
			<u> </u>			Archeolo	gica pe	r le province	di Foggia e BAT			
			ANNO	AREA	SAGGI	SETTORI	//	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 310^		
	TAV 2		2022		3	AMBIEN	TE		61.31 61.27	NAT ART X		
PIANTE		SEZIONI	\\	PRO	SPETTI		FOTO		TABFILE	MATERIALI		
TAV. 3		TAV. 3					24-28,	39	RA			
									N			
DEFINI			are allungata	con andam	nento quasi N	IW-SE ne	el settore	e W del sagg	io 3			
CRITE	RI DI DISTINZIO	Morfologia	a 									
MODO			negativa oriz	zzontale		1						
C	IN	IORGANI	CI			_			ORGANICI			
M P O N E N T I												
CONS	STENZA		СО	LORE					URE			
								2,20	0 x 0,40 x 0,12 m			
STATO	DI CONSERVAZIOI	NE Bu	uono									
DESCR	RIZIONE											
parallel	i forma irregolare e a i, con bordi netti e pr o verso NW fino al ca	ecisi da c	ui dipartono l	e pareti inc	urvate e poco	regolari	; il fondo	o concavo, po	iti descriviono due lati oco ribassato e grosso a più superficiale	lunghi grossomodo Ilanamente sbozzato, è		
S E Q	UGUALE A			SI LEG/	A A			s e	POSTERIORE 302, 304^			
U E N	GLI SI APPOGGI			SI APPC	OGGIA A			u e n				
Z A F	COPERTO DA			COPRE				z a st ra	ANTERIORE			
S I	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti	309			
С				302, 304	_			gr af				
Α	RIEMPITO DA			RIEMPIE				ic				

OSSERVAZIONI							
INTERPRETAZIONE	niuta di un	canala nor la c	colo delle acque convergen	to in LIS 204A			
possibile opera incom	piula di un	canale pel 10 s	colo delle acque convergen	le III 03 304^			
ELEMENTI DATANTI							
ELEMENT BY CONTROL							
DATAZIONE						1	
DATAZIONE				PERIODO O FASE			
DATI OLIANITITATIVII	DEL DEDE).TI		ļ			
DATI QUANTITATIVI [JEI KEPEI	KII					
CAMPIONATURE			FLOTTAZIONE		SETACC	IATURA	
J			<u> </u>				
AFFIDABILITA STRAT	IGRAFICA		DIRETTORE		RESPON L Vastar	SABILE oli Cooperativa Archeol	ogia
Buona			Dott.ssa Donatella Pian		L. Vasiali	on Cooperativa Alchieol	ogia
]			<u> </u>				

	N CATALOGO GENER	AL N CAT	TALOGO INTER	NAZIONALE	₩÷₩ ISTITUTO		O PER I BENI CULTU ER IL CATALOGO E I		
us					SOPRINTEND	ENZA			
uo					Archeologica p	er le province	di Foggia e BAT		
LOCA	LITA'	ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE/I	QUADRATO	QUOTE	UNITA' ST	
Foggia		2	022	3			61.40		311
c.da S	. Lorenzo				AMBIENTE			NAT	ART
<u> </u>					L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	J.	= -		x
PIANTE	TAX	ZIONI 7. 3	PRO	SPETTI	FOT0 24,38			IIF MATERIALI	
TAV. 3		v. 5			1,00	,,00	RA		
							N	<u> </u>	
DEFIN	IZION strato di terra d riempimento di		aranciato, form	a allungata in	direzione quas	NW-SE a ride	osso della sezione	SW del saggio 3	,
CRITE	RI DI DISTINZIO Fori	na e Colore							
MODO	Di FORMAZIONE: Acc	umulo antropi	co unitario						
С		GANICI					ORGANICI		
O CC	omponenti argillose e sab alcare ammenti di crusta	biose							
CONS	SISTENZA		COLORE			MIS	SURE		
compa			bruno arancia	ito			0 x 0,40 m		
			<u></u>						
		Discreto							
STATO	D DI CONSERVAZIONE								
DESC	RIZIONE		a aranoista dalla	a granulamatr	a fine compatt	o octoso in fo	ırma allungata in di	iroziono guaci NIV	V 9E
DESCI	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa d amente parallela a US 30	i colore brund	o aranciato, dalla della sezione S	a granulometr W del saggio	ia fine, compatt 3; il livello, non	o, esteso in fo completamen	rma allungata in di te visibile, presenta	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e
DESCI strato o perfetto orizzor	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa d amente parallela a US 30	i colore brund	o aranciato, dalla della sezione S	W del saggio	ia fine, compatt 3; il livello, non	o, esteso in fo completamen	rma allungata in di te visibile, presenta	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e
DESCI strato o perfett orizzor	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa d amente parallela a US 30 ntale	i colore brund	della sezione S	W del saggio	a fine, compatt 3; il livello, non	s e	te visibile, presenta	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e
DESCI strato o perfett orizzor	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa damente parallela a US 30 ntale	i colore brund	della sezione S	W del saggio	ia fine, compatt 3; il livello, non	s e q u	POSTERIORE	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e
S E Q U E N	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa de amente parallela a US 30 ntale UGUALE A 303	i colore brund	della sezione S	W del saggio	a fine, compatt 3; il livello, non	s e q	POSTERIORE	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e
S E Q U E N Z A	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa de amente parallela a US 30 ntale UGUALE A 303 GLI SI APPOGGI	i colore brund	SI LEG	A A OGGIA A	ia fine, compatt 3; il livello, non	s e q u e n z	POSTERIORE	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e
DESCI strato o perfetta orizzor S E Q U E N	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa de amente parallela a US 30 ntale UGUALE A 303	i colore brund	della sezione S	A A OGGIA A	a fine, compatt	s e q u e n z a st	POSTERIORE 312^, 302	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e
S E Q U E N Z A	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa de amente parallela a US 30 ntale UGUALE A 303 GLI SI APPOGGI COPERTO DA	i colore brund	SI LEG SI APPO	A A DGGIA A	a fine, compatt	s e q u e n z a	POSTERIORE 312^, 302	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e
S E Q U E N Z A F I S I	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa de amente parallela a US 30 ntale UGUALE A 303 GLI SI APPOGGI COPERTO DA 301	i colore brund	SI LEG SI APPO COPRE 302	A A DGGIA A	a fine, compatt	s e q u e n z a st ra ti gr	POSTERIORE 312^, 302	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e
S E Q U E N Z A F I	RIZIONE di terra argillo-sabbiosa de amente parallela a US 30 ntale UGUALE A 303 GLI SI APPOGGI COPERTO DA 301	i colore brund	SI LEG SI APPO COPRE 302	A A DGGIA A	a fine, compatt	s e q u e e n z a st ra ti	POSTERIORE 312^, 302	irezione quasi NV a una superficie p	V-SE, piana e

OSSERVAZIONI				
visibile parzialmente, non scavato; il limite N è r	molto simile per andamento e	conformazione ai limi	ti di US 308^	
J				
INTERPRETAZIONE				
riempimento del taglio US 312^; funzione poss	ibilmente analoga al canale 3	08^		
J				
ELEMENTI DATANTI				
 				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		,		
DATI QUANTITATIVI DETRET ERTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
	1		 RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa Archeo	logia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		333333333333333333333333333333333333333	٠- ال

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	er+ny IST	гітито (PER I BENI CULTURAL R IL CATALOGO E LA DO					
us						SOPRINTENDENZA								
	<u> </u>		L			Archeologica per le province di Foggia e BAT								
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRATO		UNITA' STRATIGR 312^				
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		3	AMBIEN	AMBIENTE		61.40 61.37	NAT ART X				
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO		TABFILE	MATERIAI I				
TAV. 3		TAV. 3					24,38,	39	RA					
									N					
DEFINI				asi NW-SE	a ridosso del	l'angolo	S del sa	aggio 3, comp	reso tra le sezioni SE ε	e SW				
CRITER	RI DI DISTINZIO	Morfologia	a 											
MODO			negativa oriz	zzontale		ı								
C	AII .	IORGANI	CI						ORGANICI					
M P O N E N T I	CTENIZA			LODE				Tage 1						
CONSI	STENZA		co	LORE				MIS 2,10	URE					
								2,10	, 111					
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Bu	iono					Į¢.						
Į.														
DESCR	RIZIONE													
taglio ir perfetta	idiziato da un unico mente parallela alla	tratto rettil direzione	ineo presso l' del taglio US	'angolo S d	el saggio 3; I o a circa 2,60	a traccia 3 m più a	, con bo	rdo netto, se	gue un andamento qua	si da NW a SE,				
S E Q U E	GLI SI APPOGGI	-		SI LEGA SI APPO				s e q u e	POSTERIORE 302					
N Z A F	COPERTO DA			COPRE	1			n z a st						
1	TACHATORA			TAGELLE				ra	ANTERIORE					
S	TAGLIATO DA			TAGLIA 302				ti gr	311					
C A	RIEMPITO DA			RIEMPIE				af ic a						
	ļ.			J.					r.					

OSSERVAZIONI				
visibile parzialmente, non scavato; il limite N è r	molto simile per andamento e	conformazione ai limit	ti di US 308^	
J.				
INTERPRETAZIONE				
funzione possibilmente analoga al canale 308^				
ELEMENTI DATANTI				
ELEMENTIDATANTI				
DATAZIONE				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
J				
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
	23		22.7.00.7.10101	
	<u> </u>		DECDONG ADII E	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE L. Vastaroli Cooperativa Arche	ologia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		L. Vasiaisii Ooopeialiva Aldile	- Jogia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTER	NAZIONALE	₩ ## IS				URALI E AMBIENTALI LA DOCUMENTAZIONE				
us						SOPRINTENDENZA								
us]					Archeol	ogica per l	e province	di Foggia e BAT					
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I QI	UADRATO	QUOTE	UNITA' STRATIGR				
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		3	AMBIEN	TE		61.50	NAT ART				
DIANTE		CEZIONII		IDDG	CDETT	<u> </u>	FOTO			X				
PIANTE		SEZIONI TAV. 3		PRO	SPETTI		24,37,39		RA TABE	FITE MATERIALI				
IIAV. 3									N	,				
DEFINI	ZION strato di ter	ra di colore	bruno arano	ciato a rido	sso dell'angol	o E del :	saggio 3, ri	empiment	o di US 314^					
CRITER	RI DI DISTINZIO	Forma e C	olore											
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo a	antropico un	itario										
С	IN	NORGANIC	CI						ORGANICI					
O co	mponenti argillose e Icare	sabbiose												
	mmenti di crusta													
N E														
N T														
i														
CONS	ISTENZA		СО	LORE				MIS	SURE					
compa	tto			no arancia	to				0 x 0,50 m					
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Dis	screto											
	RIZIONE li terra argillo-sabbio	sa di colore	e bruno aran	ciato pres	so l'angolo E d	lel saggi	o 3: lo stra	ato, compa	atto e dalla granulo	ometria fine, termina verso W				
con un	fronte curvilineo che	si rapporta	a con le UUS	SS 307/308	3^ e 317/318^	(non sca	avata); la s	uperficie è	e intaccata da arati	ure				
S	UGUALE A			SI LEG	A A			s	POSTERIORE					
E Q	307							e	314 [^] , 302					
U	GLI SI APPOGGI			SI APPO	OGGIA A			q u						
E N								e n						
Z A	COPERTO DA			COPRE				z a						
F	301			302				st ra	ANTERIORE					
S	TAGLIATO DA			TAGLIA	A			ti	301					
С	<u> </u>							gr af						
Α	RIEMPITO DA			RIEMPI	E			ic a						
	<u> </u>			314^					J.					

OSSERVAZIONI			
visibile parzialmente, non scavato;	intaccato superficialmente da arature		
INTERPRETAZIONE			
riempimento del taglio US 314^			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE]
]			
DATI QUANTITATIVI DEI REPER	П		
CAMPIONATURE	FLOTTA ZIONE	OFTACC	NATUDA
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETACO	TATURA
J	L	<u> </u>	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE	RESPON	
Buona	Dott.ssa Donatella Pian	L. Vastar	oli Cooperativa Archeologia

N CATALOGO GENERAL N CATALOGO INTERNAZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI SOPRINTENDENZA MINISTERO PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE SOPRINTENDENZA							
Archeologica per le province di Foggia e BAT								
LOCALITA' ANNO AREA SAGGI SETTORE/I QUADRATO QUOTE	UNITA' STRATIGR 314^							
Foggia (FG), c.da S. Lorenzo 61.35	NAT ART							
PIANTE SEZIONI PROSPETTI FOTO TABELL	F MATERIAI I							
TAV. 3 PAV. 3 PAV. 3								
DEFINIZION taglio con andamento curvilineo a ridosso dell'angolo E del saggio 3, compreso tra le sezioni NE e SE								
taglio con andamento curvilineo a ndosso dell'angolo E del saggio 3, compreso tra le sezioni NE e SE								
CRITERI DI DISTINZIO Morfologia								
MODO Di FORMAZIONE: Interfaccia negativa orizzontale								
C INORGANICI ORGANICI								
O M								
$\mid N \mid \mid$								
CONSISTENZA COLORE MISURE								
1,70 m								
STATO DI CONSERVAZIONE Discreto								
Pisototo								
DESCRIZIONE								
taglio indiziato da un unico tratto curvilineo presso l'angolo E del saggio 3; la traccia, con bordo netto, procede da N verso S	rapportandosi con le							
UUSS 307/308^ e 317/318^ (non scavata)								
S UGUALE A S POSTERIORE e 302								
E q 302								
GLI SLAPPOGGI								
N e n								
Z Z COPERTO DA COPRE a								
F st								
I III III I I I I I I I I I I I I I I								
S TAGLIATO DA TAGLIA ti gr								
S TAGLIATO DA TAGLIA ti 311								

OSSERVAZIONI				
visibile parzialmente, non scavato				
INTERPRETAZIONE				
incerta, possibile bacino di raccoglimento delle	acque congiunto al canale 30	08^		
ELEMENTI DATANTI				
L				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		,		
DATIQUANTITATIVI DEI REFERTI				
				1
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
	PIDETECT T		RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa Archeol	ogia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian			
	<u> </u>			

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTER	NAZIONALE	₩ HW IS	тітито с			R I BENI CULTI CATALOGO E		AMBIENTALI UMENTAZIONE		
us						SOPRINTENDENZA								
us]					Archeol	ogica pe	r le provinc	e di F	oggia e BAT				
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	RE/I	QUADRAT	0	QUOTE		UNITA' STRATIGR		
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		3	AMBIEN	ITE			61.42 61.19		NAT ART		
PIANTE		SEZIONI	\\	PRO	SPETTI		FOTO			TARE	IIF M	ATFRIAI I		
TAV. 3		TAV. 3					24			RA				
										N				
DEFINI	ZION strato di teri	ra di colore	bruno arano	ciato, riemp	oimento di US	316^, c	ompreso	tra la sezio	one N	E e l'US 308^	nel sag	gio 3		
CRITER	RI DI DISTINZIO	Colore/Co	nsistenza/Co	mposizion	е									
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo a	antropico un	itario										
c	اا	IORGANIC								ORGANICI				
M ca	mponenti argillose e lcare immenti di crusta	sabbiose												
CONS	ISTENZA		CO	LORE		_		МІ	ISURE					
	compatto			no arancia	to					,56 x 0,25 m				
<u></u>														
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Bu	ono											
	RIZIONE			-1-1		VE delle			- 11		. NE C	NA/		
indurito	da concrezioni calca S 307/308^; sul fond	aree diffus	e, dalla gran	ulometria fi	ne, presenta ra molto calca	una sup	erficie pi	iana; la pote	enza r	isulta crescen	ite verso	SW; molto compatto e o SW fino al rapporto erfaccia con il banco		
S E	UGUALE A			SI LEG	4 A			s e	_	STERIORE 6^, 302				
Q U		-		SI APPO	OGGIA A			q u		J , 502				
E N	GLI SI APPOGGI			OI AFPC	JOSIA A			e n						
Z A	COPERTO DA			COPRE	_			z						
F	301			302				st	ľ A N	ITERIORE				
S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ra ti	30					
C					9 8			gr af						
Α	RIEMPITO DA			RIEMPI	E			ic a						
	<u> </u>			316^					J_					

OSSERVAZIONI				
INTERPRETAZIONE				
riempimento del canale US 316^				
ELEMENT DATANT				_
ELEMENTI DATANTI				$\overline{}$
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
		2.4.626 6 17.62		\exists
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI		,		_
DATIQUANTIATIVI DETREI ERTI				T
CAMPIONATURE	EL OTTA ZIONE		OFTA COLATUDA	_
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	_
J.]	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE L. Vastaroli Cooperativa Archeologia	_
Buona	Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaron Cooperativa Archieologia	

	N CATALOGO GENERAL	N CATALOG	O INTERI	NAZIONALE	R44M IS.	тітито			R I BENI CULT . CATALOGO E				
us					SOPRII	NTENDI	ENZA						
uo	 				Archeol	ogica pe	er le provin	ice di F	oggia e BAT				
LOCA	LITA'	ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRA	TO	QUOTE		UNITA' ST		
Foggia	a (FG),	2022		3					61.42		NAT 3	ART	
c.da S	. Lorenzo				AMBIEN	IE			61.30		INAT	X	
PIANTI	E SEZIO!	NI L	PRO	SPETTI		FOTO	<u>' </u>		J True				-
TAV. 3	TAV	V I		OI EI II		24,30			RA	FIIEM	IATFRIAI I		_
I'Av. 3	·								N				-
						<u> </u>			ı	<u> </u>			#
DEFIN	IIZION taglio con andamen	to rettilineo da N	IE a SW c	ompreso tra	a sezior	ne NE e	I'US 308^	nel sag	ggio 3				
CRITE	RI DI DISTINZIO Morfolo	gia											
MODO	Di FORMAZIONE: Interface	cia negativa orizz	zontale										
с	INORGAN	NICI							ORGANICI				
0 [
M P													
O N													
E N													
T													
1													
CONS	SISTENZA	COL	ODE		_			/IISURE	=				-
CONC	DIOTENZA	COL	OKE						,56 x 0,25 m				-
									,				
STATO	D DI CONSERVAZIONE	Buono											=
į.													
DESC	RIZIONE												-
taglio	di forma allungata con andam	ento rettilineo da	a NE a SV	V compreso t	ra la sez	ione NE	e l'US 30	8^ nel s	saggio 3; i lim	iti sono	leggerme	nte	
convei	rgenti verso S, quello oriental mente ricoperto da una concre	e con bordo più i	netto e pa	rete più verti	cale del :	suo omo	ologo occio	dentale	; il fondo, note	evolmer	nte ribassa	ıto, è	
del for	ndo di US 308^	szione calcarea	mono me	golare e segu	e un inci	mazioni	e verso oc	. poco _l	proriuriciata, i	iiio a ia	ggiurigere	la quota	
S	UGUALE A		SI LEG/	A A			s	PO	STERIORE				
S E			- 31				е		2, 308 [^]				ī
Q U	CLISIADDOCCI		SI APPO	OGGIA A			q u						
E N	GLI SI APPOGGI		OI AIFC	,30iA A			e e						
Z	I COPERTO D.		locz==	-			n z						
A F	COPERTO DA		COPRE				a st						
I S	TACHATO DA		TAGUE	_			ra		NTERIORE				_
1	TAGLIATO DA		TAGLIA 302, 308				— ti gr	31	5				
C A	DIEMPITO DA			_			af ic						
	RIEMPITO DA 315		RIEMPII	=			a						
								1 11					

OSSERVAZIONI					
INITEDDDETAZIONE					
	azione delle acque, prob	abile tratto aggiuntivo in un s	istema per irreggimenta	azione delle acque a	cielo aperto, confluente prima
ELEMENTI DATANTI					
DATAZIONE			DEDIODO O 5405		
B/(I/(ZIONE			PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DI	EL DEDEDTI		ļ		
CAMPIONATURE		FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
AFFIDABILITA STRATIO	GRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE L. Vastaroli Coopera	ativa Archaologia
Buona		Dott.ssa Donatella Pian		L. vasiaioii Cooper	aliva Atutieologia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALOG	O INTERI	NAZIONALE	を全本数 IS	этітито (LI E AMBIENTALI POCUMENTAZIONE			
us						SOPRINTENDENZA								
us						Archeo	logica pe	r le province	e di Foggia e E	AT				
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE/I QUADRA			ATO QUOTE		UNITA' STRATIGR			
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo	— [2022		3	AMBIE	NTE		61.43 61.42		NAT ART			
<u> </u>											x			
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO			TARFIIF	MATERIAI I			
TAV. 3		TAV. 3					24,37,	39	RA					
									N	_				
DEFINI	ZION strato di teri	reno bruno	aranciato de	llimitato da	un angolo re	tto pres	sso l'ango	olo E del saç	ggio 3, riempim	ento di U	JS 318^			
CRITER	RI DI DISTINZIO	Colore/Cor	nsistenza/Co	mposizion	е									
MODO	Di FORMAZIONE:		_	tario					00011					
C	r	NORGANIC							ORGAN	NICI				
M gh	mponenti argillose e iaia	sabbiose												
0 "	mmenti di crusta													
N E														
N T														
CONSI	STENZA		COL	ORE		_		MI	SURE					
compa	tto		brur	no arancia	to			0,6	64 x 0,42 m					
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Dis	creto											
la soon	VIII.0.VIII													
DESCR strato d		bioso di cole	ore bruno ara	anciato pre	esso l'angolo l	E del sa	aggio 3. to	erminante v	erso SW con d	ue tratti	convergenti ad angolo			
retto; co	ompatto e dalla gran	ulometria fi	ne, risulta in	taccato da	arature supe	rficiali,	ravvisabi	li in sezione						
S	UGUALE A			SI LEG	4 A			s	POSTERIO	RF.				
E Q	313			1 2 2 3				e	318 [^] , 302	\ L				
U	GLI SI APPOGGI			SI APPO	OGGIA A			q u						
E N	22. 3.7 1 0001							e n						
Z A	COPERTO DA			COPRE				z						
F I	301			302				st	ANTERIOR	F				
S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ti	ti 301					
C	J							gr af						
Α	RIEMPITO DA			RIEMPII	E			ic a						
	<u> </u>			318^					Į.					

OSSERVAZIONI					
visibile parzialmente, non scavato, intaccato s	uperficialmente da arature				
J					
INTERPRETAZIONE					
riempimento della buca US 318^					
ELEMENTI DATANTI					
ELLIMENTIDATANTI					
J					
DATAZIONE		PERIODO O FASE			
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI	-				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACC	IATURA	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPON	SABILE	
Buona	Dott.ssa Donatella Pian			oli Cooperativa Archeol	ogia

	N CATALOGO GENI	N CATALO	GO INTER	RNAZIONALE	-47-20-	UTO CENT	RALE PI				AMBIENTAL UMENTAZIO		
us						SOPRINT Archeologi			o di Eogo	ria o BAT			
	<u> </u>		<u> </u>				_						
LOCAL			ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE/I	QUA	DRATO		UOTE		UNITA' STRA	
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		3	AMBIENTE				1.43 1.42		NAT	ART
PIANTE	5	SEZIONI		PRO	OSPETTI	F	ОТО			TABE	IIF MA	TFRIALI	
TAV. 3		ΓAV. 3					4,37,39		R				
									N				
DEFINI	ZION taglio regolar	ra nrasso	l'angolo E d	lel saggio '	3 indiziato da d	lue tratti ret	tilinei con	/ergenti	i ad and	olo retto	,		
D = 1 1 1				ioi oaggio (o maiziato da c			rorgonii	aa ang				
CRITER	RI DI DISTINZIO M	/lorfologia	a										
MODO	Di FORMAZIONE: In	nterfaccia	negativa ori	izzontale									
c	INC	ORGANIC	CI						0	RGANICI			
O M													
P O													
N													
E N													
Į.													
CONSI	STENZA		CC	DLORE				MIS	SURE				
								0,6	64 x 0,42	m			
J													
STATO	DI CONSERVAZION	IE Dis	screto										
DESCR													
taglio re	egolare presso l'angol	lo E del s	aggio 3 indiz	ziato da du	e tratti rettiline	i converger	nti ad ango	olo retto	o; i bordi	sono netti (e precis	İ	
	LIGHALE			01:55	NA A			1					
S E	UGUALE A			SILEG	A A			s e		ERIORE			
Q	<u></u>							q	302				
U E	GLI SI APPOGGI			SI APP	OGGIA A			u e					
N Z	<u> </u>							n z					
N Z A F	COPERTO DA			COPRI	E			а					
1								st ra	ANTE	RIORE			
S	TAGLIATO DA			TAGLI	A			ti gr	317				
С	<u> </u>			302				af					
Α	RIEMPITO DA			RIEMP	IE			ic a					
	317								J				

OSSERVAZIONI				
visibile parzialmente, non scavato; incerto il rap	porto con US 314 [^]			
J				
INTERPRETAZIONE				
possibile buca quadrata di piantumazione				
ELEMENTI DATANTI				
1				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
DATIQUANTITATIVI DEI REFERTI				
l .				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
J.	J			
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE L. Vastaroli Cooperativa Archeo	ologia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian			

	N CATALOGO GEN	IERAL	N CATALO	GO INTE	RNAZIONALE	®÷+® IS.	тітито			ER I BENI CULT L CATALOGO I				<u> </u>
us						SOPRIN	NTEND	ENZA						
uo	<u> </u>					Archeol	ogica pe	er le provir	ice di F	Foggia e BAT				
LOCAL	LITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRA	ТО	QUOTE		UNITA' S		GR
Foggia			2022		3					61.36		NAT	319	ADT
c.da S.	Lorenzo					AMBIEN	IE			61.02		INAT		ART
PIANTE		SEZIONI		IPR	OSPETTI		FOTO)		le le				
TAV. 3	i	TAV. 3			001 2111			,27,28,29,	32	RA ITAH	SELLE K	MATFRIAI	1	
I'AV. 3										N				
							<u> </u>			,	1			
DEFIN	strato di terr di US 320^	eno bruno	o aranciato d	on andam	nento quasi NW	/-SE a W	/ dell'US	303/304^	, sulla	stessa linea o	di US 30	07/308^, r	iempii	mento
CRITE	RI DI DISTINZIO	Colore/Co	nsistenza/C	omposizio	ne									
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo	antropico ui	nitario										
С	IN	ORGANI	CI							ORGANIC				
M gr	omponenti argillose e niaia ammenti di crusta	sabbiose												
CONS	ISTENZA		CC	LORE				I	/ISUR	E				
compa	atto		br	uno aranci	ato				,64 x (0,82 x 0,25 m				
<u></u>								1-						
STATO	DI CONSERVAZION	NE Bu	iono											
	DI CONSERVAZION	NE Bu	uono											
DESCI strato		ciato tra l'	US 303/304	^ e la sezic diffuse; la	one NW del sag superficie si pi	ggio 3 co esenta p	n andai	mento qua i potenza c	si NW- dello st	-SE; di granul rrato aumenta	ometria verso S	fine e coi	nsiste	nza
DESCI strato o compa	RIZIONE di terreno bruno arano	ciato tra l'	US 303/304	e la sezio	superficie si pi	ggio 3 co esenta p	n andar	mento qua	dello st	-SE; di granul rrato aumenta	ometria verso S	fine e coi	nsiste	nza
DESCI strato o compa	RIZIONE di terreno bruno arano tta, risulta indurito da	ciato tra l'	US 303/304	diffuse; la	superficie si pi	ggio 3 co esenta p	n andar	potenza c	dello st	rato aumenta	ometria verso \$	fine e coi	nsiste	nza
S E Q U	RIZIONE di terreno bruno arano tta, risulta indurito da	ciato tra l'	US 303/304	SI LEC	superficie si pi	ggio 3 co esenta p	n anda piana, la	s e q u	dello st	OSTERIORE	ometria verso S	fine e coi	nsiste	nza
S E Q U E N	RIZIONE di terreno bruno arano tta, risulta indurito da UGUALE A 303, 307	ciato tra l'	US 303/304	SI LEC	SA A	ggio 3 co esenta p	n anda piana, la	s e q u e n	dello st	OSTERIORE	ometria verso s	fine e cor	nsiste	nza
S E Q U E N Z A	RIZIONE di terreno bruno arano tta, risulta indurito da UGUALE A 303, 307	ciato tra l'	US 303/304	SI LEC	GA A POGGIA A	ggio 3 co esenta p	on anda	s e q u e n z a	dello st	OSTERIORE	ometria verso S	fine e coi	nsiste	nza
S E Q U E N Z	RIZIONE di terreno bruno arano tta, risulta indurito da UGUALE A 303, 307 GLI SI APPOGGI	ciato tra l'	US 303/304	SI LEC	GA A POGGIA A	ggio 3 co	n anda piana, la	s e q u e n z a st	PC 32	OSTERIORE 20^, 302	ometria verso s	fine e cor	nsiste	nza
S E Q U E N Z A	UGUALE A 303, 307 GLI SI APPOGGI	ciato tra l'	US 303/304	SI LEC	GA A POGGIA A	ggio 3 co esenta p	in anda piana, la	s e q u e n z a st ra ti	PC 32	OSTERIORE 20^, 302	ometria verso S	fine e coi	nsiste	nza
S E Q U E N Z A F I S I C	UGUALE A 303, 307 GLI SI APPOGGI COPERTO DA 301	ciato tra l'	US 303/304	SI LEC	GA A POGGIA A	ggio 3 co esenta p	n anda piana, la	s e e q u e n z a st ra ti gr af	PC 32	OSTERIORE 20^, 302	ometria verso s	fine e cor	nsiste	nza
S E Q U E N Z A F I S I	UGUALE A 303, 307 GLI SI APPOGGI COPERTO DA 301	ciato tra l'	US 303/304	SI LEC SI APF	GA A POGGIA A	ggio 3 co esenta p	in anda piana, la	s e q u e n z a st ra ti gr	PC 32	OSTERIORE 20^, 302	ometria verso S	fine e coi	nsiste	nza

OSSERVAZIONI				
J				
INTERPRETAZIONE				
riempimento del tratto di canale US 320^				
ELEMENTI DATANTI				·
EEE MERTI BATTANTI				
1				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
			<u>'</u>	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
	I LOT I ALIGINE		0217100171101171	
J	1		 RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa Ard	cheologia
Buona	Dott.ssa Donatella Pian			ĭ
	T.I.		I .	

	N CATALOGO GENERAL	N CATALOGO) INTERN	NAZIONALE	WE HAVE IS:	TITUTO			R I BENI CULTUR . CATALOGO E LA			
us					SOPRII	NTENDE	NZA					
uU]				Archeol	ogica pe	r le provir	nce di F	oggia e BAT			
LOCAL	LITA'	ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRA	TO	QUOTE		STRATIGR	e e
Foggia	ı (FG),	2022		3					61.36	NAT	320^	
c.da S.	. Lorenzo				AMBIEN	IE .			61.34	IVAT	X	•
PIANTE	SEZION	<u> </u>	PROS	SPETTI	_	FOTO			TAREL	I F MATFRIA		\dashv
TAV. 3	TAV 2			J. 2.11		24,25,	27,28,29,	32,33	RA	I F MATERIA		_
17.0.0						,34,39			N			-
I DEEM	IZION II. II.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>			1/2024)A/ E 110	000/00	1			
DEFINI	IZION taglio regolare con a	ndamento NVV-S	SE Sulla S	tessa linea d	108 307	7308^, a	W al US	303/30	4^			
CRITE	RI DI DISTINZIO Morfolog	ia										
MODO	Di FORMAZIONE: Interfacci	a negativa orizz	ontale									
с	INORGAN								ORGANICI			
O M P O N E N T I												
CONS	SISTENZA	COLO	DRE					/ISURI				_
),64 X U),82 x 0,25 m			
STATC	D DI CONSERVAZIONE B	Buono					Į.					=
DESC	RIZIONE											
inclinat	regolare con andamento NW-S to verso SE in direzione del ca o ad esso ha una pendenza sp	anale US 304 [^] , ii	due lati pa	ralleli, con b	ordi netti	e paret la mede	i verticali e	∋ lisce; ;a; è dis	il tondo, molto ri sposto sulla stes	ibassato, e for	temente 3 308^, ma	
S	UGUALE A		SI LEGA	ΛA			s		STERIORE			
S E Q	UGUALE A						e q		OSTERIORE 2, 304^			
Q U E	UGUALE A GLI SI APPOGGI		SI LEGA				е					
Q U E N			SI APPO	GGIA A			e q u e n					_
Q U E N Z A	GLI SI APPOGGI COPERTO DA			GGIA A			e q u e n z a					
Q U E N Z A F	GLI SI APPOGGI COPERTO DA 301		SI APPO	GGIA A			e q u e n z a st ra	30:	2, 304^ NTERIORE			
QUENZAF - S -	GLI SI APPOGGI COPERTO DA		SI APPO COPRE TAGLIA	GGIA A			e q u e n z a st ra ti	30: AN 30	2, 304^ NTERIORE			
QUENZAF-S-C	GLI SI APPOGGI COPERTO DA 301 TAGLIATO DA		COPRE TAGLIA 302, 304	GGIA A			e q u e n z a st ra ti gr af	30. An 30	2, 304^ NTERIORE			
QUENZAF - S -	GLI SI APPOGGI COPERTO DA 301		SI APPO COPRE TAGLIA	GGIA A			e q u e n z a st ra ti gr	30. An 30	2, 304^ NTERIORE			

OSSERVAZIONI					
J					
INTERPRETAZIONE		ta-iana dalla aanua a siala an	anta acostivanta in LIC	2044	
	sistema per irreggimen	tazione delle acque a cielo ap	erto, confluente in US	304^	
1					
ELEMENTI DATANTI					
DATAZIONE			PERIODO O FASE		
DATI QUANTITATIVI D	EI REPERTI	,			
CAMPIONATURE		FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
				RESPONSABILE	
AFFIDABILITA STRATIO	GRAFICA	DIRETTORE		L. Vastaroli Cooperativa Archeol	ogia
Buona		Dott.ssa Donatella Pian		J. Sasta S. Saspa duva / Worldon	- 3.~

N CATALOGO GENERAL N CATALOGO INTERNAZIONAL						MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI							
us						SOPRI	NTEND	ENZA					
us]					Archeol	ogica p	er le pro	vince	di Foggia e B	ΑΤ		
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	RE/I	QUAD	RATC	QUOTE		UNITA' STRATIGR	
Foggia			2022		4	AMBIEN	ITE	W, C, I	E	64.25 64.45		NAT ART	
c.ua S.	Lorenzo					AWDIE				04.43		x	
PIANTE		SEZIONI		PRC	SPETTI		FOTO))			ARFIIF	MATERIALI	
TAV. 4		TAV. 6 - 7	,				40			RA		MATI KIACI	
										N			
DEFINI	ZION Strato di ter	reno arativ	o esteso su	tutta la su	perficie del sa	ggio	,						
CRITER	RI DI DISTINZIO	Colore											
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo a	antropico pro	ogressivo									
c	ĪĪ	NORGANIC	CI							ORGAN	ICI		
O	mponenti sabbiose mmenti di crusta					appa	arati rad	icali ssei ani	mali				
Pgh	iaia						acofaun		man				
N Fra	mmenti di laterizi												
N													
T													
CONC	STENZA		00	LORE		<u> </u>			NUO	UDE.			
friabile	ISTENZA			ino scuro					_	SURE 0 x 5,00 + 2 (3,	00 x 3,0	00) x 0,50 m	
Indone				1110 30010						•		· ·	
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Bu	ono										
	RIZIONE												
Strato d	di terreno sabbioso d anza grossolana, est	di colore bru teso su tutt	uno scuro, n a l'area di sc	nisto a spo cavo.	radici ciottoli e	ghiaia	di dimer	nsioni m	inute,	di consistenza	friabile	, con una granulometria	
S E	UGUALE A			SI LEG	A A				s e	POSTERIOR			
Q	101, 201, 301								q	402, 403, 408	3		
E	GLI SI APPOGGI			SI APPO	OGGIA A				u e				
N Z	<u></u>				_				n z				
A F	COPERTO DA			COPRE 402, 40				<u> </u>	a st				
I S	TAGLIATO DA			TAGLIA					ra ti	ANTERIORE			
1	TAGLIATO DA			TAGLIA	`				gr				
C A	RIEMPITO DA			RIEMPI	E				af ic				
									а				
	r			r									

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
terreno arativo			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERT	1		
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETAC	CIATURA
		RESPO	NSABILE
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA scarsa	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		roli Cooperativa Archeologia
500130	Dott.ssa Dollatella Flall		
]			

N CATALOGO GENERAL N CATALOGO					ERNAZI	ONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI SOPRINTENDENZA								
us						ľ				vince	di F	oggia e BAT			
LOCAL	ITAL		ANNO	ADEA		AGGI	SETTO						_	UNITA' STR	PATIGR
LOCAL		_	ANNO 2022	AREA	SF	AGGI	SETTO	KL/I	QUAD)	QUOTE	_		02
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		4		AMBIEI	NTE	W, C, I	Ε		63.90 63.73		NAT X	ART
PIANTE		SEZIONI		PF	ROSPE	TTI		FOTO)			TAF	SFILE	MATERIALI	
TAV. 4		TAV. 6 -	7					42,43	,47,48,5	1,52,	53	RA			
												N			
DEFINI	ZION Dance rese	l ione colon	areo (crusta)	antana ai		o o un o réi o	ماما م	o a aio				-	į.		
DEFINI	Barico rocc	ioso caica	ireo (crusta)	esteso st	u lulla la	a superiid	de dei s	sayyıo							
			onsistenza/C		one										
MODO			naturale pro	gressivo								lanaa			
c		NORGANI					_					ORGANIC			
M ca	mponenti argillose e care	sabbiose	•												
PO															
N E															
N															
T I															
<u> </u>															
CONSI	STENZA		C	OLORE						MIS	SURE				
duro			gia	allo chiard)					5,00	0 x 5	,00 + 2 (3,00	x 3,00) m	
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	DI CONOEDI (A 710	ve L		<i>r</i>						Į.					
STATO	DI CONSERVAZIO	INE all	terato in sup	erficie											
DECOS	1710NF														
DESCR	cie rocciosa di calca	re formata	si per sedim	nentazione	e carbor	natica es	tesa su	tutta l'ar	ea di sc	cavo					
Баротте	no robbiosa ai baibai	re formata	ioi pei ocuiii	iontazione	o oarbor	natioa co	1000 00	tutta rai	ou ui oc	Javo					
, C	UGUALE A			SLLE	GA A							OTEDIODE			
S E	102, 202, 302				-5/1/					s e	100	STERIORE			
Q	<u></u>			01.45	DOC 2:	Λ Λ				q u					
U E	GLI SI APPOGGI			SI AP	POGGI	AA				е					
N Z										n z					
Z A F	COPERTO DA			СОРГ	RE					a st	J				
1	401, 403, 405, 408									ra	ΑN	ITERIORE			
S	TAGLIATO DA 406^			TAGL	_IA					ti gr					
С										af					
Α	RIEMPITO DA			RIEM	RIEMPIE					ic a					
	<u> </u>														

OSSERVAZIONI			
INTERPRETAZIONE			
banco geologico naturale			
ELEMENTI DATANTI			
DATAZIONE		PERIODO O FASE	
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI			
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SETA	CCIATURA
AFFIDADILITA OTDATIONASIOA	DIDETTORE	RESPO	ONSABILE
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA Buona	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		taroli Cooperativa Archeologia

	N CATALOGO GEN	GO INTER	NAZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI E ₩ + + + + + + + + + + + + + + + + + +						
us						SOPRINT	ENDENZA			
us]					Archeolog	jica per le p	rovince	di Foggia e BAT	
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE/	QUA	DRATC	QUOTE	UNITA' STRATIGR
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		4	AMBIENTE	W, C	, E	63.99 63.59	NAT ART X
PIANTE		SEZIONI	·	PRC	SPETTI	<u> </u>	FOTO		TARE	I I F MATFRIAI I
TAV. 4		TAV. 6 - 7	7				41		RA	TH MATERIAL
									N	
DEFINI	ZION terreno sab	bioso di co	olore bruno g	grigiastro es	steso in linea r	etta attrav	rerso tutti i q	ıuadrati	dela saggio 4, rien	npimento di US 404^
CRITER	RI DI DISTINZIO	Colore/Co	onsistenza/C	omposizion	е					
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo	antropico ur	nitario						
С	II	NORGANI	CI						ORGANICI	
O co M sc P fra	mponenti argillose e aglie di calcare mmenti di crusta etre	e sabbiose				appara	ati radicali			
CONS	STENZA		CC	LORE					URE	
friabile	, incoerente		bru	uno grigiast	ro			12,1	10 x 0,80 x 0,40 m	
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Di	screto					, le		
1										
DESCR	RIZIONE									
intacca bensì ri	ta da arature moderi	ne che in p arità del tag	oiù tratti sem glio; il riempi	brano averi mento, priv	ne modificato o di materiali a	anche i lin	niti; la poten	za com	ie la larghezza delle	saggio; la superficie risulta o strato non sono costanti, e dimensioni, alcuni dei
S E	UGUALE A			SI LEG	A A			s e	POSTERIORE	
Q U				0: 155	2001: :			q u	402, 404^, 405, 4	Uŏ
E N	E GLI SI APPOGGI			JGGIA A			е			
Z	COPERTO DA			COPRE				n Z		
A F	401			402, 40				a st	ANITED: SEE	
S	TAGLIATO DA			TAGLIA				ra ti	ANTERIORE 401	
C								gr af		
Ä	RIEMPITO DA			RIEMPI	E			ic		
			404^				а			

OSSERVAZIONI				
J.				
INTERPRETAZIONE				
riempimento del taglio US 404^				
ELEMENTI DATANTI				
Materiali e Rapporti stratigrafici				
DATAZIONE				
moderno		PERIODO O FASE		
J.				
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI				
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
Orani ISIO ITORE	LOTTAZIONE		SETACCIATORA	
J.	I		<u> </u>	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE	Car Analysis
scarsa	Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Coopera	itiva Archeologia
			I	

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERN	NAZIONALE	8年48 IS.	гітито				JRALI E AMBIENTALI LA DOCUMENTAZIONE		
us						SOPRIN	NTEND	ENZA					
40						Archeol	ogica pe	er le provir	nce d	i Foggia e BAT			
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTOR	E/I	QUADRA	ATO	QUOTE	UNITA' STRATIGR		
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		4	AMBIEN	TE	W, C, E		63.99 63.76	NAT ART X		
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO)		TABELLE MATERIALL			
TAV. 4		TAV. 6 - 1	7				41-47	,53		RA			
										N			
DEFINI			ma stretta e a	allungata, e	steso su tutti	i quadra	ti del sa	aggio 4					
ı		Morfologia											
MODO			negativa oriz	zzontale		1				000111101			
C	/II/	IORGANI	CI			_				ORGANICI			
M P O N E N T -	P O N E N T I I I I I I I I I I I I I I I I I I												
CONS	STENZA			LURE						x 0,80 x 0,40 m			
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Di	screto										
DESCR	RIZIONE										-		
frantum intercet	azione US 408, son	o generalı glio (US 40	mente inclinat 06^, con pare	te, molto irr	egolari e fras	stagliate;	a circa	metà del d	quadr	ato centrale "C"	ricavate nello strato di del saggio 4, l'US 404^ rosegue nel quadrato "E"		
S E	UGUALE A			SI LEGA	A A			s	F	POSTERIORE			
Q								e q	- 1	102, 408, 405/40	6^		
U E	GLI SI APPOGGI			SI APPO	GGIA A			u e					
N Z								n z					
A F	COPERTO DA			COPRE				а					
1	TAGLIATO DA			TAGENT	_			st ra		ANTERIORE			
S I	TAGLIATO DA			TAGLIA 402, 408				— ti gr		403			
C A	RIEMPITO DA		402, 408, 405/406^				af						
	403			KIEWIPIE	-			a					
	Į			J.					Įt.				

OSSERVAZIONI					
INTERPRETAZIONE					
taglio per il collocamento di un filare di alberi d	da frutto				
ELEMENTI DATANTI					
Materiali e Rapporti stratigrafici					
I					
DATAZIONE		PERIODO O FASE			
moderno					
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI					
DATIQUANTITATIVI DEI REFERTI					
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIAT	URA	
	<u> </u>		1		
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSA		
scarsa	Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli C	Cooperativa Archeolo	ogia

	N CATALOGO GEN	NERAL N CAT	ALOGO INTERI	NAZIONALE	₩÷₩ IS	тітито			PER I BENI CULT IL CATALOGO E		
us					SOPRII	NTEND	ENZA				
us					Archeol	ogica pe	er le prov	ince di	Foggia e BAT		
Foggia c.da S.		ANNO 20	AREA 022	SAGGI 4	SETTOR		QUADR C, E	ATO	QUOTE 63.99 62.34		UNITA' STRATIGR 405 NAT ART
DIANTE		SEZIONI	IDDO	SPETTI		FOTO	`		-		
PIANTE		TAV. 6 - 7	PRO	SPETIT			,46,47,48	3,54	RA	III F M	MATERIAI I
IIAV. 4									N		
DEFINI	IZION terreno sab	bioso di colore gri	gio aranciato nei	quadrati "C'	ed "E" o	lel sagg	io 4, rien	npimen	ito di US 406^	<u>- </u>	
CRITE	RI DI DISTINZIO	Colore/Consistenz	za/Composizione)							
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo antropio	o unitario								
С	IN	NORGANICI							ORGANICI		
P fra	omponenti argillose e caglie di calcare ammenti di crusta etre ammenti di ceramica				frust	oli carbo	icali decc oniosi cofauna	ompost	i		
CONS	ISTENZA		COLORE		_			MISUI	RF		
compa	atto		grigio aranciat	0					0,70 x 1,45 m		
I CTATO	DI CONSERVAZIO	NE Buono	J.					<u> </u>			
DESCE strato o piccole	RIZIONE	compatto e dalla g	massima (1,45 r	n) nel settore	centrale	del sag	ggio, pun	to in ci	ui raggiunge il fo	ndo de	di crusta e scaglie di el taglio US 406^, ia con l'US 409
S E Q U E Z N A F − S − C A	GLI SI APPOGGI COPERTO DA 401, 403 TAGLIATO DA 404 RIEMPITO DA	PPOGGI SI APPOGGIA A COPRE 402, 407, 409 DDA TAGLIA					t g	4 1 2 3 3 5 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	POSTERIORE 102, 406^, 407, 4 102, 406^, 407, 4 102, 406^, 407, 407, 407, 407, 407, 407, 407, 407	409	

OSSERVAZIONI						
INTERPRETAZIONE						
riempimento del taglio US 406^						
ELEMENTI DATANTI						
Materiali e Rapporti stratigrafici						
DATAZIONE			PERIODO O FASE			
]						
DATI QUANTITATIVI DEI REPER	RTI					
2 frr. vernice nera frr. daunia sub-geometrica						
CAMPIONATURE				[0==+00		1
CAMPIONATURE	FLC	TTAZIONE		SETACC	IATURA	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	nır	ETTORE		RESPON		
Ottima		t.ssa Donatella Pian		L. Vastard	oli Cooperativa Archeol	ogia

	N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERI	NAZIONALE	MINISTERO PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI E STATEMENT STITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE						
us					SOPRIN	TENDENZA						
uU]					Archeolo	gica per le pr	ovince di	i Foggia e BAT	-		
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE	/ QUAI	DRATO	QUOTE		UNITA' STRATIGR	
Foggia c.da S.	(FG), Lorenzo		2022		4	AMBIENT	C, E		63.99 62.34		406^ NAT	
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO		TAF	BFILEN	MATERIAI I	
TAV. 4		TAV. 6 - 7	7				42,43,46-53		RA			
									N			
DEFINI				mento ricur	vo nei quadra	ati "C" ed	'E" del saggi	0 4				
Į.		Morfologia										
MODO	Di FORMAZIONE:			zzontale		I						
C	AII.	IORGANI	CI						ORGANIC			
N E N T												
CONS	ISTENZA		CO	LORE				MISU				
								5,90 x	(0,70 x 1,75 m	1		
STATO	DI CONSERVAZIO	NE Ot	itimo					, r				
taglio ro W con sia in p della ch tutto lo nella pa risega a profond	egolare visibile nella una curva di circa 50 iano che in altezza: iniusura a volta sopra spessore della crust arte occidentale, comalta mediamente sui dità di 1,75 m circa di le rialzo di quota.	o a metà o n quota si l'apertura a, per poi apresa tra 30 cm; tra	della lunghez uperficiale si i ipogea; nella allontanarsi la fine della a le riseghe, r	za visibile, passa da u a parte orie con "sgrotta curvatura e realizzate a	diventando ip in massimo di intale, ossia d amenti" su en l'apertura ipo risparmio nel	oogeo nel i 0,85 m a lalla sezio trambi i la ogea, le pa l banco, ir	settore centridosso della ne NE fino al ti nel banco i areti sono pre tercorrono ci	ale del qua sezione la curvati morbido f essochè dirca 0,60	uadrato "C". La NE fino a un r ura, le pareti s fino a un mass dritte e si ricon m di passo. Il i	a distanz minimo o cendono imo rago giungon fondo, ra	za tra le pareti varia di 0,55 m all'innesto o verticalmente per giunto di 1,60 m circa; o al fondo con una aggiunto a una	
S E Q	UGUALE A			SI LEG/	A A			е 4	POSTERIORE			
U E N	GLI SI APPOGGI			SI APPO	OGGIA A			q u e n				
Z A F I	COPERTO DA			COPRE				z a st	ANTERIORE			
S I	TAGLIATO DA			TAGLIA 402					405, 407, 409			
C A	RIEMPITO DA			RIEMPII	F			af				
	405, 407, 409			TAILIVIPII	_			a				
	P.			Į.				P				

OSSERVAZIONI						
INTERPRETAZIONE						
incerta; fossato realizzato nel bar	nco congiunto cor	n l'apertura di una struttura	a ipogea			
ELEMENTI DATANTI						
Materiali e Rapporti stratigrafici						
DATAZIONE			PERIODO O FASE]	
DATI QUANTITATIVI DEI REPER	RTI		-			-
CAMPIONATURE	FI	LOTTAZIONE		SETACC	ΙΔΤΙΙΡΑ]
		- INZIONE		0217100		
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA		IRETTORE		RESPON	SABILE	
Ottima		ott.ssa Donatella Pian			oli Cooperativa Archeol	ogia

	N CATALOGO GENERAL N CATALOG	O INTERNAZIONALE			PER I BENI CULTURALI E AMBIENTALI R IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE
us			SOPRINTENDENZA		
us			Archeologica per le pr	ovince d	li Foggia e BAT
LOCAL	ITA' ANNO	AREA	SETTORE/I QUAL	RATO	QUOTE UNITA' STRATIGR
Foggia	(FG), 2022 Lorenzo	4	AMBIENTE		62.83 62-58 NAT ART
Joida G.	20101120				x
PIANTE		PROSPETTI	FOTO		TABELLE MATERIALL
TAV. 4	TAV. 6 - 7		48		RA
					N
DEFINI	ZION accumulo di pietre nel taglio 406^				
CRITER	RI DI DISTINZIO Colore/Consistenza/Cor	mposizione			
MODO	Di FORMAZIONE: Accumulo antropico unit	ario			
C O	INORGANICI				ORGANICI
M P	etre				
0					
N E					
N T					
CONSI	STENZA	ORE		MISU	RE
duro	beig	e aranciato			
STATO	DI CONSERVAZIONE Discreto			Į.	
017110	DI GONGEN VILLENTE				
DESCR	RIZIONE				
concen	trazione di pietre calcaree di dimensioni dec	imetriche, dalla forma ir	regolare, disposte di p	iatto l'un	na sull'altra a formare una pila verticale; ai
piedi de	ell'accumulo, sul fondo del taglio US 406^, so	ono stati rinvenuti i fram	menti di una brocchett	a in cera	amica daunia sub-geometrica
S E	UGUALE A	SI LEGA A			POSTERIORE
Q				q	402, 406^
U E	GLI SI APPOGGI	SI APPOGGIA A		u e	
N Z				n z	
A F	COPERTO DA 405	COPRE 402		a st =	
I S	TAGLIATO DA	TAGLIA		ra	ANTERIORE
I C		IAOLIA		gr	405
A	RIEMPITO DA	RIEMPIE		af ic	
		406^		a	

OSSERVAZIONI				
per motivi di sicurezza, l'US non è stata messa	completamente in luce			
INTERPRETAZIONE				
chiusura dell'apertura ipogea in US 406^				
ELEMENTI DATANTI				
l.				
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
J				
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI	·			
F				-
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE		SETACCIATURA	
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA	DIRETTORE		RESPONSABILE	
Ottima	Dott.ssa Donatella Pian		L. Vastaroli Cooperativa Archeo	logia

	N CATALOGO GE	NERAL	N CATALO	GO INTER	NAZIONALE	₩÷÷ŵ ISTI				URALI E AMBIENTALI LA DOCUMENTAZIONE
us						SOPRIN	TENDENZ/	A		
us						Archeolo	gica per le	province	di Foggia e BAT	
LOCAL	ITA'		ANNO	AREA	SAGGI	SETTORE	I QU/	ADRATO	QUOTE	UNITA' STRATIGR
Foggia			2022		4	AMBIENT	W, C	C, E	63.90 63.81	NAT ART
C.ua S.	Lorenzo					AWIDIENT			05.61	x
PIANTE		SEZIONI		PRO	SPETTI		FOTO		TABI	FIIF MATERIALI
TAV. 4		TAV. 6 -	7				41-47,53		RA	MATTIVAL
									N	
DEFINI	ZION strato di fra	ntumazior	ne della crust	ta						<u>. </u>
Įt.										
CRITER	RI DI DISTINZIO	Colore/Co	onsistenza/C	omposizior	ie					
MODO	Di FORMAZIONE:	Accumulo	antropico pr	ogressivo						
c		NORGANI							ORGANICI	
O co	mponenti sabbiose e	e argillose				appar	ati radicali			
P lah	etre iaia									
O N										
E N										
T										
CONS	ISTENZA		CC	DLORE					SURE	
friabile	, incoerente		bru	uno arancia	to chiaro			5,00	0 x 5,00 + 2 (3,00	x 3,00) x 0,35 m
STATO	DI CONSERVAZIO	NE B	uono							
Jonne	DI CONCENTALIO		40110							
DESCE	RIZIONE									
strato d	li frantumazione dell	a crusta e	steso su tutta	a l'area ind	agata, compos	sto da pie	re e scagli	e di calca	are informi di dime	ensioni molto varie frammiste
a un tei	rreno sabbioso di co	lore chiar	o aranciato							
	LIQUAL E A			01150	A A					
S E	UGUALE A			SILEG	AA			s e	POSTERIORE 405, 402	
Q U		-		OL A DD	20014.4			q u	100, 402	
E N	GLI SI APPOGGI			SI APP	OGGIA A			e		
Z	loopsara a :			loo==				n z		
A F	COPERTO DA 401, 403	O DA COPRE 402, 405						a st		
I S	TAGLIATO DA							ra ti	ANTERIORE	
1	404^			TAGLIA	`			gr	403/404^, 401	
C A	RIEMPITO DA			RIEMP	F			af ic		
	INCIANTIO DA			KILIVII	_	a				
	ĮF.			-				l .	*	

OSSERVAZIONI				
				Π
INTERPRETAZIONE				_
ELEMENTI DATANTI				$\overline{}$
DATAZIONE		PERIODO O FASE		
				Т
DATI QUANTITATIVI DEI REPERTI]	,		
DATI QUANTITATIVI DETREI ERTI				$\overline{}$
CAMPIONATURE	FLOTTAZIONE	SFT	ACCIATURA	
-		10217		\neg
[RESE	PONSABILE	_
AFFIDABILITA STRATIGRAFICA Pessima	DIRETTORE Dott.ssa Donatella Pian		staroli Cooperativa Archeologia	\neg
i cooiiia	Doll.ssa Dullatella Flaff		-	
J				

SOPRITTENENZA SEZION PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI FOTO TARFET IF MATERIAL TAV. 6 - 7 PROSPETTI TAV. 7 PROSPETTI		N CATALOGO GEN	NERAL	N CATALO	GO INTERI	NAZIONALE	854 484 IS.	гітито (O PER I BENI CULTUI ER IL CATALOGO E L	RALI E AMBIENTALI A DOCUMENTAZIONE		
COCALITX	us												
Feggia (FG). cd s S. Lorenzo Feggia (FG). Feg		<u> </u>					Archeol	ogica pe	er le province	di Foggia e BAT			
Page PG PG PG PG PG PG PG P					AREA	SAGGI	SETTOR	E/I					
TAV. 4 TAV. 6 - 7 Ag. 50 RA RA RA RAY Ag. 6 - 7 Ag. 6 - 7 Ag. 6 - 7 Ag. 6 - 7 RAY Ag. 6 - 7 Ag. 6 Ag				2022		4	AMBIEN	TE	E		NAT		
DEFINIZION US formats da strati alternati di terra nel tratto NE del taglio 406^ NO NO NO NO NO NO NO N	PIANTE				PRO	SPETTI				TABFI	I F MATERIAI I		
CEPINZION US formata da strati alternati di terra nel tratto NE del taglio 406^	TAV. 4		TAV. 6 -	7				49,50		<u> </u>			
CONSISTENZA CONSIS										N			
MODO DI FORMAZIONE: Accumulo antropico progressivo C							o 406^						
CONSISTENZA CONSISTENZA COMPANICI CONSISTENZA CONSISTENZA COMPANICI CONSISTENZA COMPANICI CONSISTENZA COMPANICI CONSISTENZA COLORE Diruno grigiastro / bruno aranciato DESCRIZIONE US positiva collocata nel tratto NE del taglio 406^ formata da un'alternanza di strati di terreni sabbiesi, di colore grigio scuro e bruno aranciato chiaro, di spessori variabili, dispositi orizzontalmente in una sequenza ordinata. La superficie dell'accumulo è caratterizzala da una pendenza verso SW che si arresta in corrispondenza della curva, dove gli strati si assortigliano raccordandosi al fondo del fossato. SE UGUALE A SI LEGA A S	CRITER					9							
CONSISTENZA COMPARTION CONSISTENZA CONSISTENZA COMPARTION STATO DI CONSERVAZIONE DESCRIZIONE US positiva collocata nel tratto NE del taglio 406^ formata da un'alternanza di strati di terreni sabbiosi, di colore grigio scuro e bruno aranciato chiaro, di spessori variabili, disposti orizzontalmente in una sequenza ordinata. La superficie dell'accumulo è caratterizzata da una pendenza verso SW che si arresta in corrispondenza della curva, dove gli strati si assottigliano raccordandosi al fondo del fossato. SE UGUALE A SI LEGA A	MODO				ogressivo								
CONSISTENZA Compatto DESCRIZIONE US positiva collocata nel trato NE del taglio 406^ formata da un'alternanza di strati di terreni sabbiosi, di colore grigio scuro e bruno aranciato chiaro, di spessori variabili, disposti orizzontalmente in una sequenza ordinata. La superficie dell'accumulo è caratterizzata da una pendenza verso SW che si arresta in corrispondenza della curva, dove gli strati si assottigliano raccordandosi al fondo del fossato. S	_						f	. P		ORGANICI			
CONSISTENZA COMPARTO DESCRIZIONE US positiva collocata nel tratto NE del taglio 406º formata da un'alternanza di strati di terreni sabbiosi, di colore grigio scuro e bruno aranciato chiaro, di spessori variabili, disposti orizzontalmente in una sequenza ordinata. La superficie dell'accumulo è caratterizzata da una pendenza verso SW che si arresta in corrispondenza della curva, dove gli strati si assottigliano raccordandosi al fondo del fossato. S	M pie gh	etre	e argillose										
STATO DI CONSERVAZIONE Discreto													
DESCRIZIONE US positiva collocata nel tratto NE del taglio 406^ formata da un'alternanza di strati di terreni sabbiosi, di colore grigio scuro e bruno aranciato chiaro, di spessori variabili, disposti orizzontalmente in una sequenza ordinata. La superficie dell'accumulo è caratterizzata da una pendenza verso SW che si arresta in corrispondenza della curva, dove gli strati si assottigliano raccordandosi al fondo del fossato. S						o / hruno oro	naiota		MIS	SURE			
DESCRIZIONE US positiva collocata nel tratto NE del taglio 406^ formata da un'alternanza di strati di terreni sabbiosi, di colore grigio scuro e bruno aranciato chiaro, di spessori variabili, disposti orizzontalmente in una sequenza ordinata. La superficie dell'accumulo è caratterizzata da una pendenza verso SW che si arresta in corrispondenza della curva, dove gli strati si assottigliano raccordandosi al fondo del fossato. SILEGA A E Q U E GLI SI APPOGGI SI APPOGGIA A COPERTO DA F 405 TAGLIATO DA TAGLIA TAGLIA TAGLIA BY ANTERIORE ANTERIORE ANTERIORE ANTERIORE	compa	no		bru	ino grigiastr	o / bruno ara	inciato						
US positiva collocata nel tratto NE del taglio 406^ formata da un'alternanza di strati di terreni sabbiosi, di colore grigio scuro e bruno aranciato chiaro, di spessori variabili, disposti orizzontalmente in una sequenza ordinata. La superficie dell'accumulo è caratterizzata da una pendenza verso SW che si arresta in corrispondenza della curva, dove gli strati si assottigliano raccordandosi al fondo del fossato. SEQUENTI DE LEGA A GLI SI APPOGGI SI APPOGGIA A COPERTO DA F 405 TAGLIATO DA TAGLIA TAGLIA TAGLIA TAGLIA BILEGA A S POSTERIORE 402 ANTERIORE ANTERIORE 405 ANTERIORE 405	STATO	DI CONSERVAZIO	NE Di	iscreto									
US positiva collocata nel tratto NE del taglio 406^ formata da un'alternanza di strati di terreni sabbiosi, di colore grigio scuro e bruno aranciato chiaro, di spessori variabili, disposti orizzontalmente in una sequenza ordinata. La superficie dell'accumulo è caratterizzata da una pendenza verso SW che si arresta in corrispondenza della curva, dove gli strati si assottigliano raccordandosi al fondo del fossato. SE Q U GLI SI APPOGGI SI APPOGGIA A POPERTO DA COPRE A 105 A 102 SI APPOGGIA A 105 SI APPOGGIA A 10													
di spessori variabili, disposti orizzontalmente in una sequenza ordinata. La superficie dell'accumulo è caratterizzata da una pendenza verso SW che si arresta in corrispondenza della curva, dove gli strati si assottigliano raccordandosi al fondo del fossato. S													
E Q U GLI SI APPOGGI SI APPOGGIA A U e n z z a st ra ti gr af SI AGLIA U gr af	di spes	sori variabili, dispost in corrispondenza d	ti orizzonta	almente in un	a sequenza	ordinata. La	superfic	ie dell'a	ccumulo è ca	aratterizzata da una			
A COPERTO DA F 405 1 TAGLIATO DA T TAGLIA T TAGL	Q U E N								e q u e n				
TAGLIATO DA TAGLIA TO DA TAGLIA	A								а]			
C gr af	ı	ļ							ra				
	1	TAGLIATO DA			TAGLIA				gr	405			
406^ a		RIEMPITO DA							af ic				

OSSERVAZIONI							
J							
INTERPRETAZIONE							
possibile rampa di acce	esso ai to	ssato					
ELEMENTI DATANTI							
ELLIVERY II BY (17 (KY))							
DATAZIONE				DEDIODO O EAGE]	
DATAZIONE				PERIODO O FASE			
DATI QUANTITATIVI D	EI DEDEI	OTI		ļ			
DATIQUANTITATIVID	EIKEFEI	XII					
			1		T		
CAMPIONATURE			FLOTTAZIONE		SETACC	IATURA	
]			1		DESSE	040115	
AFFIDABILITA STRATI	GRAFICA		DIRETTORE		RESPON:	SABILE oli Cooperativa Archeol	ogia
Buona			Dott.ssa Donatella Pian				- 5
J.			[]		III.		