

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 89 "GARGANICA"

LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA VIABILITA' DI SAN GIOVANNI ROTONDO E REALIZZAZIONE DELL'ASTA DI COLLEGAMENTO DA SAN GIOVANNI ROTONDO AL CAPOLUOGO DAUNO

1° stralcio - Manfredonia (km 172+000) - Aeroporto militare di Amendola (km 186+000)

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA28

PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

IL COORDINATORE DI PROGETTO

Ing. Marianna GRISOLIA

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Alberto SANCHIRICO

GRUPPO DI LAVORO

Arch. Barbara BANCHINI

Dott.ssa Anna Angelica CARRERA

Dott.ssa Pina DERUDAS

Ing. Claudia MORICI

Arch. Raffaella SANSEVERINO

Geom. Michele VELOCE

Ing. Vincenzo VITUCCI

IL GEOLOGO

Dott. Pasquale SCORCIA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Rocco LAPENTA

RESPONSABILE STRUTTURA TERRITORIALE: PROGETTAZIONE

Ing. Vincenzo MARZI

ATTIVITA' DI SUPPORTO

PROGETTAZIONE: STE - ROCKSOIL - EDIN - KARRER - SETIN

ARCHEOLOGIA: Dott.ssa Grazia SAVINO

Elenco MIBACT n. 3856 - archeologa di 1°fascia ai sensi del D.M. 244/2019



VERIFICA DI OTTEMPERANZA

ARCHEOLOGIA

Schede delle Presenze Archeologiche

CODICE PR PROGETTO	OGETTO LIV. PROG. N. PROG.	NOME FILE TOO_SGOO_AMB_SCO1	_A		REVISIONE	SCALA:
l ————	28 D 2001	0 1	A	_		
А	EMISSIONE PER PROCED	URA VERIFICA DI OTTEMPERANZA	Nov. 2020			
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



SCHEDE DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE



			CHEDA	DELLE F	PRESENZE	ARCHE	OLO	OGICHE					
N. 1													
	DA [·]	TI AMMI	NISTRAT	TIVI E LO	CALIZZAZ	ZIONE (GEO	GRAFIC	A DEL SITO)			
Provincia	Comun	е		Locali	tà	Quot s.l.m.		Vincoli	esistenti				
Foggia	Manfred	lonia		Zichico Giulia	chio-La								
					CARTOG	RAFICI							
	I.G.	.M.			C.T.	R.	Fog	lio	Χ	Υ	Ζ		
F 164 I NE Manfred	lonia												
				DA [*]	TI AMBIEN	NTALI							
Geologia		Geomoi	fologia		Sisten superj	na idric ficiale	0		Attuale	utilizzo del suo	lo		
DATI IDENTIFICATIVI Oggotto Tipologia Denominazione Cronologia													
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia Grotta Occhiopinto-Grotta Scaloria Paleolitico- età del Bronzo													
Grotta					Occhiop	into-Gr	otta	Scaloria	Paleolitio	co- età del Bronz	'O		
				0	DESCRIZIO	NE							
	DESCRIZIONE Grotta ubicata all'estrema periferia settentrionale di Manfredonia, con una lunghissima frequentazione dal Paleolitico superiore fino all'età del Bronzo												
				SEGNA	LAZIONE	SU BAS	E:						
Bibliografia						Archi	vi		Geomoi	fologia			
Isetti <i>et alii</i> 2016.													
Fotointepretazioi	пе	Survey				Event	tual	i scavi	Altre inc	dagini eseguite			
·		Data				Si							
		Unità											
		ricogni	zione										
	DATI DI R	RISCHIO A	ARCHEO	LOGICO	•			DOC	JMENTAZI	ONE FOTOGRA	\FICA		
Relazione con	Relazio		Distan.	-	Distanze								
opere di	cantier	i e	dalle o	pere	cantieri e								
tracciato	opere accesso	oria			opere acc	essorie							
	uccesso	nie	>500				-						
			/300										
Rischio archeolog	ico rispe	tto	Rischic	archec	ologico ris _l	oetto a							
all'opera					ere access								



		9	CHEDA	DELLE P	RESENZE	ARCH	EOL	OGICH	łE			
N. 2												
	DAT	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	TIVI E LO	CALIZZAZ	IONE	GEC	GRAF	ICA DEL SITO			
Provincia	Comune	?		Localit	-à	Quo s.l.m		Vince	oli esistenti			
Foggia	Foggia			Passo	di Corvo							
				DATI	CARTOGI	RAFIC	I					
	I.G.				C.T.I	₹.	Fog	glio	Χ	Υ	Ζ	
F 164 IV SE Villaggi	o Amendo	la										
Geologia		Geomoi	fologia	DAT	Sistem superf	na idri	со		Attuale	utilizzo del suo	lo	
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia												
		i ipologi	а		Passo di				Neolitica			
Villaggio				Passo di	Corvo)		Neomic	,			
				D	ESCRIZIO	NE						
Villaggio trincerat	o di eta n	eolitica		SEGNAI	LAZIONE S	SU BA	SE:					
Bibliografia						Arch	nivi		Geomoi	fologia		
Tinè 1983; Isetti	et alii 201	8.										
Fotointepretazion	ne	Survey				Ever	ntua	li scav	i Altre ind	dagini eseguite	1	
Si		Data				Si						
		Unità ricogni	zione									
	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO				DC	CUMENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA	
Relazione con opere di tracciato Rischio archeologall'opera	Relazion cantieri opere accesso	e rie		pere o archeo	Distanze o cantieri eo opere acc logico risp ere access	d essori petto d		337				
							CONTRACTOR			1	1	



		SCHED	A DELLE P	RESENZE	ARCH	IEOI	LOGIC	HE			
N. 3											
	DA	TI AMMINISTR	ATIVI E LO	CALIZZAZ	ZIONE	GE	OGRA	FICA	DEL SITO	1	
Provincia	Comun	е	Localit	tà	Que		Vind	coli es	istenti		
Foggia	San Gias	vanni Rotondo	Dringir	oe- mass.	s.l.r 25-30						
Foggia	Sall Glov	AIIIII NOLUIIUU	Cande		25 50	<i>,</i> 111					
				CARTOG	RAFIC	CI					
	I.G	.M.		C.T.	R.	Fo	glio		Χ	Y	Z
F 164 I SO Amend	lola										
			DAT	TI AMBIEN	ITALI						
Geologia		Geomorfolog	ia	Sistem superj					Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con		Terrazzo fluvial	e	Torrer	nte Ca	ande	laro		Seminativ	О	
concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati	, coperte			posto distan		a 1,	5 km (di			
Straterenati			DATI	IDENTIFIC	CATIV	/I					
Oggetto		Tipologia		Denor)		Cronolo	gia	
Villaggio				Mass. C	andel	aro			Neolitico)	
				ESCRIZIO	NF						
nel settore a sud	della SS	89, in territorio	comunale	di Manfre	donia	l.					
			SEGNA	LAZIONE S	SU BA	SE:					
Bibliografia					Arc	hivi			Geomor	fologia	
Cassano-Manfred	dini 2004	; Gentile 2014.									
Fotointepretazior	ne	Survey				ntuc	ali sca	vi	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data			Si						
		Unità									
		ricognizione									
ı	DATI DI I	RISCHIO ARCHI	OLOGICO				D	OCUN	/IENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con	Relazio			Distanze (Ņ	Mi .	1	n		1/3
opere di	cantier	i e dall	'	cantieri e			Pail		,		3.00
tracciato	opere accesso	nri <i>e</i>		opere acc	essor	ie	1/4		1/		9000
L'opera	uccc330) IIC				7		ET.	1	or ghruta (Nº8	9) 31
attraversa il sito							1		KAR	ava (IV.	
Rischio archeolog all'opera	ico rispe		hio archeo ieri ed ope	-		a		0 0	25° 5.8	1000	
Alto							100	11.1	0	У.	11 %



		S	CHEDA	DELLE I	PRESEN	ZE AI	RCHEO	LOGIC	HE			
N. 4												
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E LO	CALIZ	ZAZIC	ONE GE	OGRA	FICA	DEL SITO)	
Provincia	Comun	2		Locali	tà		Quota s.l.m.	Vind	coli es	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass. Marei	morto							
					I CARTO	OGRA	AFICI					
	I.G.	M.			С	.T.R.	Fo	glio		Χ	Y	Ζ
F 164 I SO Amend	lola											
				DA	TI AMB	IENT	ALI					
Geologia		Geomor	fologia			ema erfic	idrico iale			Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree							e Cand					
da crostoni sabbiosi straterellati	, coperte					ito a tanza	circa 1	km di				
DATI IDENTIFICATIVI												
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia												
Villaggio		Mass	s. Maı	remorto	II		Neolitico)				
		-	DESCRIZ	'IONI								
Villaggio trincerat	o di età n	eolitica s	Sito di fo					a NW	Trac	ce di 4 o	5 compounds	l a
dimensione mass					a.o o.io	0. 00	,	ω	1140	00 u. 1 0	o compoundo.	
				SEGNA	LAZION	IE SU	J BASE:					
Bibliografia						1	Archivi			Geomor	fologia	
Jones 1987, pp. 1	104-105,	n. 206.										
Fotointepretazior	пе	Survey					Eventu	ali sca	vi	Altre ind	dagini eseguite	
Si		Data										
		Unità										
		ricogni	zione									
	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGICO)			D	ocui	MENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
					Distan.	- a da						
Relazione con opere di	Relazio cantieri		Distan. dalle o		cantie!		11					
tracciato	opere	C	dune o	pere	opere		ssorie					
	accesso	rie										
			Circa 3	50m								
Dischip washooles	iaa wiaa a		Diaghia		alaniaa	w! a.a. a.	*** ~ ~					
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	10		o arched ri ed op								



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCHE	OL	OGIC	HE			
N. 5													
	DAT	ΓΙ ΑΜΜΙΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OC/	ALIZZAZ	IONE (GEC	OGRA	FICA	DEL SITO	1	
Provincia	Comune	2		Local	lità		Quot s.l.m		Vind	coli e	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass Mare		rto							
						ARTOGE	RAFICI						
	I.G.	М.				C.T.I		Foc	glio		Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Ameno						•		- 3	, -				
				DA	ATI /	AMBIEN	ITALI						
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf		0			Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati						Torrer posto distan	a circa						
DATI IDENTIFICATIVI Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia													
Oggetto			Denon	ninazio	ne			Cronolo	gia				
Villaggio					Mass. M	laremo	to I	III		Neolitico)		
				DES	CRIZIO	NE							
immediatamente	Villaggio trincerato di età neolitica. Fossato di recinzione circolare situato sul lato N-E del tratturo, mmediatamente di fronte a Mass. Maremorto. Il sito è racchiuso da tre fossati. Il fossato più esterno ha un diametro di m 240, quello più interno di m 180.												
				SEGNA	٩LA	ZIONE S	SU BAS	E:					
Bibliografia							Arch	vi			Geomor	fologia	
Jones 1987, pp. 1	104-105, ı	n. 207.											
Fotointepretazion	пе	Survey					Even	tua	li sca	vi	Altre inc	dagini eseguite	
Si		Data											
		Unità											
		ricogni	zione										
	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	ı ogice	0			<u> </u>	D	ocui	MFNT 471	ONE FOTOGR <i>A</i>	AFICΔ
							, .						
Relazione con opere di	Relazioi cantieri		Distan. dalle o			stanze d ntieri ed	-						
tracciato	opere	C	uune o	pere		ere acc							
tracerate	accesso	rie			م ا	ere aco	2330112						
			950m										
Rischio archeolog all'opera	lico rispet	to			_	gico risp accesso							



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCHE	OI	LOGIC	HE			
N. 6													
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E L	OC/	ALIZZAZ	IONE (GE	OGRA	FICA	DEL SITO)	
Provincia	Comun	2		Local	ità		Quot s.l.m.		Vinc	oli es	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass									
				Mare	mo	rto							
				DAT	I C	ARTOGE							
	I.G.	M.				C.T.F	₹	Fo	glio		Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Amend	lola												
				DA	TI A	AMBIEN							
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf		0			Attuale	utilizzo del suo	·lo
Sabbie giallastre con						Torren	te Car	ıde	laro				
concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi	, coperte					posto		85	60 m d	i			
straterellati	raterellati												
				DAT	'I ID	ENTIFIC	CATIVI						
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia													
Villaggio				Mass. M	aremoi	to	IV		Neolitico)			
					DFS	CRIZIO	NF.						
Villaggio trincerat				di recir	nzio			100	derna ı	mass	eria. Sito	di forma circo	lare con
un diametro appro	JSSIIIIaliv	o di ili 16				ZIONE S	IIRAS	F٠					
Bibliografia				JEGIVA	167	ZIOIVE 3	Archi				Geomor	rfologia	
Jones 1987, pp. 1	04-105.	n. 208.					7 (7 (7))	V 1			Geomor	jologia	
,,,,	,												
Fotointepretation	ie	Survey					Even	tuc	ali scav	⁄i	Altre ind	dagini eseguite	
Si		Data											
		Unità											
		ricogni	zione										
	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGICO)				DO	CUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan.	za	Dis	stanze d	lai						
opere di	cantieri	e	dalle o	pere	ca	ntieri ed	1						
tracciato	opere				ор	ere acc	essorie						
	accesso	rie											
			1300m	1									
Dischio sychoolog	iaa wiaa ad	4.	Disabia		-1								
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	.10				gico risp accesso							
ан орега			Carrett	, ca op		4666336), IC						



		S	CHEDA	DELLE	PRESEN	IZE A	ARCHE	OLOG	SICHE					
N. 7														
	DA ⁻	TI AMMII	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCALIZ	ZAZ	IONE G	EOG	RAFICA	DEL SITO				
Provincia	Comun	е		Local	ità		Quoto s.l.m.	i V	'incoli e:	sistenti				
Foggia	Manfred	lonia		Mont Aquil			130m							
					I CART	OGF	RAFICI							
	I.G.	М.			(C.T.F	R. <i>H</i>	oglio)	Χ	Υ	Ζ		
F 164 I SO Amend	dola													
				DA	TI AME	BIEN	TALI							
Geologia		Geomor	fologia				a idrico iciale)		Attuale	utilizzo del suo	lo		
calcari oolitici e pseu alcuni detritici e bioo grana fine														
				DAT	I IDENT	ΓIFIC	CATIVI							
Oggetto		Tipologi	ia .		De	enon	ninazioi	ne		Cronolo				
Villaggio					Mon	ite A	quilone							
					DESCRI	ZIOI	NE							
Villaggio trincerat	o di età n	neolitica												
		1		SEGNA	ALAZIOI	NE S				_				
Bibliografia							Archiv	/Í		Geomor	fologia			
Cartapulia.it														
Fotointepretation	ne	Survey					Event	uali s	cavi	Altre ind	lagini eseguite			
		Data												
		Unità ricogni	zione											
		ricogiii	210116											
	DATI DI R	RISCHIO A	ARCHEO	LOGICO)				DOCUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con Distanza Distanze dai cantieri e dalle opere cantieri ed opere accesso accessorie					d								
			1200m	1										
Rischio archeolog all'opera	iico rispet	tto			ologico pere acc	-								



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCHE	OLO	GICHE			
N. 8												
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OC/	ALIZZAZ	IONE G	EOG	RAFICA	DEL SITO	1	
Provincia	Comun	2		Local	lità		Quoto s.l.m.	<i>i</i> \	Vincoli e	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass	s. Mo	onte						
				Aquil	lone	!						
				DAT	TI CA	ARTOGE	RAFICI					
	I.G.	M.				C.T.F	R. F	ogli	О	Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Amend	lola											
				DA	ATI A	AMBIEN						
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf	a idrico iciale)		Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati												
				DAT	ΓI ID	ENTIFIC	ATIVI					
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia												
Villaggio Mass. Monte Aquilone Neolitico)			
					DES	CRIZIO	NE					
Villaggio trincerat	o di età n	eolitica										
				SEGNA	ALA	ZIONE S	U BASE	:				
Bibliografia							Archiv	⁄i		Geomor	fologia	
Jones 1987, pp. 1	04-105,	n. 209.										
Fotointepretation	ne	Survey					Event	uali s	scavi	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data										
		Unità										
		ricogni	zione									
ı	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGIC	0				DOCUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan	za	Dis	stanze d	lai					
opere di	cantieri	e	dalle o	pere	ca	ntieri ed	1					
tracciato	opere				ор	ere acc	essorie					
	accesso	rie						-				
			570m									
Pischio archeolog	ico rispet	to	Pischio	archa	oloc	nico rico	etto a					
Rischio archeolog all'opera	ico rispel				_	gico risp accesso						
S. Opera			Carrete	. ca op		3000000						



		9	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCHE	OL	.OGICI	HE			
N. 9													
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E L	OCA	ALIZZAZ	IONE (GE(OGRAI	FICA DI	EL SITO		
Provincia	Comun	2		Local	lità		Quoti s.l.m.		Vinc	oli esis	tenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass	. M	onte							
				Aquil	one	<u> </u>							
				DAT	ΓI CA	ARTOGE							
	I.G.	М.				C.T.F	₹.	Fo	glio)	(Υ	Ζ
F 164 I SO Amend	dola												
				DA	ATI A	AMBIEN							
Geologia		Geomoi	fologia			Sistem superf		2		Α	ttuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con						Torren							
concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi	, coperte					posto		1,5	5 km d	li			
straterellati						distan	za						
				DAT	ΓI ID	ENTIFIC	ATIVI						
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia													
Villaggio	Mass. Monte Aquilone II Neolitico												
					DES	CRIZIO	NE						
Villaggio trincerate	o di età n	eolitica											
				SEGNA	٩LA	ZIONE S	U BAS	E:					
Bibliografia							Archi	vi		G	Geomor	fologia	
Jones 1987, pp. 1	104-105,	n. 210.											
Fotointepretazior	пе	Survey					Event	ua	ıli scav	ıi A	Itre ind	lagini eseguite	
Si		Data											
		Unità											
		ricogni	zione										
		J											
I	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGICO)				DC	CUME	NTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan	za	Dis	stanze d	lai	t					
opere di	cantieri		dalle o			ntieri ed							
tracciato	opere				ор	ere acci	essorie						
	accesso	rie											
			1200m	1									
Dischie week seles			Disabia		-1-		-44						
Rischio archeolog all'opera	iico rispet	.10			_	gico risp accesso							
an opera			cantiel	, εα υμ	CIE	access(JIIC						



		S	CHEDA	DELLE I	PRE:	SENZE A	ARCH	EOI	LOGIC	HE			
N. 10													
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E LO	OCA	LIZZAZ	IONE	GE	OGRA	FICA	DEL SITO	1	
Provincia	Comun	2		Locali	ità		Quo s.l.n		Vinc	oli es	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Posta Fonta		osa							
						RTOGE	RAFIC	ı					
	I.G.	М.				C.T.F			glio		Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Amend	lola								_				
				DA	TIA	MBIEN	TALI						
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf		со			Attuale	utilizzo del suc	olo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi						Torren posto a distana	a circa						
straterellati DATI IDENTIFICATIVI													
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia													
Villaggio		F	Posta Fo					Neolitico					
		DEC	CDIZIO										
Villaggio trincerat				di un fo	ssat		cinzio		-	o di f	orma ova	le, misurante r	n 255 x
156. Un altro foss	ato aggit	into e siti		SEGNA					iiO.				
Bibliografia				JEGITA	16/12	.IOIVE 3	Arch				Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 10	6, n. 211.						7 11 01					, o. o. g. u.	
·													
Fotointepretation	ie	Survey					Ever	ntuc	ali scav	/i	Altre inc	dagini eseguite	,
Si		Data											
		Unità											
		ricogni	zione										
	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGICO)				D	ocui	MENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con opere di tracciato	Relazion cantieri opere accesso	e	Distan. dalle o	car	tanze d ntieri ed ere acci	1	e						
	1												
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	to		o arched ri ed op	_	-		מ					



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCH	IEOI	LOGIC	HE			
N. 11													
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OC/	ALIZZAZ	IONE	GE	OGRA	FICA	DEL SITO	1	
Provincia	Comune	2		Local	lità		Quo s.l.n		Vind	coli e	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Posta	1								
				Fonta									
				DAT	ΓI C	ARTOGE	RAFIC						
	I.G.	M.				C.T.F	₹.	Fo	glio		Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Ameno	lola												
-				DA	ATI A	AMBIEN							
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf					Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi						Torren posto a distana	a circ			li			
straterellati													
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia													
Oggetto													
Villaggio				Posta Fo	ntana	rosa	Ш		Neolitico)			
				ĺ	DES	CRIZIO	ΝE						
Villaggio trincerat	o di età n	eolitica											
				SEGNA	\LA:	ZIONE S	U BA	SE:					
Bibliografia							Arci	hivi			Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 10	3.												
Fotointepretation	ie	Survey					Eve	ntuc	ali sca	vi	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data											
		Unità											
		ricogni	zione										
	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGICO)				D	ocu	MENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan	za	Dis	stanze d	lai						
opere di	cantieri	e	dalle o	pere		ntieri ed							
tracciato	opere	.•			ор	ere acc	essori	ie					
	accesso	rie	2000										
			2000m	1									
Rischio archeolog	ico rispet	to				gico risp		а					
all'opera			cantie	ri ed op	ere	accesso	orie						



		S	CHEDA	DELLE I	PRE	SENZE A	ARCH	IEOL	LOGIC	HE			
N. 12													
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E LO	OCA	LIZZAZ	IONE	GE	OGRA	FICA	DEL SITO		
Provincia	Comune	2		Locali	ità		Quo s.l.r		Vind	coli e.	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass.									
				Fonta	nar	osa							
				DAT	I CA	ARTOGE	RAFIC			_			
	I.G.	M.			_	C.T.F	₹.	Fo	glio		Χ	Υ	Z
F 164 I SO Ameno	lola												
				DA	TI A	MBIEN							
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf					Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con						Torren	te Ca	ande	laro				
concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi	, coperte					posto		a 50	00 m c	ik			
straterellati						distan	za						
				DAT	'I ID	ENTIFIC							
Oggetto		Tipologi	ia			Denon					Cronolo		
Villaggio	io trincerato di età neolitica. Parte di					Mass. Fo	ontana	arosa	l		Neolitico)	
DESCRIZIONE													
									-	situa	to 1 km a	W della fattori	a.
Presenta forma o	vale e mi	sura m 1				zione s			/-SE.				
Bibliografia				JLUNA	1 L/12	LICINE	Arc				Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 10)6. n. 212	2.					7170	11101			Geomor	jologia	
Fotointepretation	ne	Survey					Eve	ntuc	ali sca	vi	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data										-	
		Unità											
		ricogni	zione										
	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGICC)				D	ocui	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan.	za	Dis	stanze d	lai						
opere di	cantieri	e	dalle o	pere	cai	ntieri ed	d						
tracciato	opere				op	ere acc	essor	ie					
	accesso	rie	2000										
			2900m	1									
Rischio archeolog	ico rispet	to	Rischic	archeo	oloo	gico risp	etto	а					
all'opera	.so rispet				_	accesso		<u></u>					
,				<u>'</u>									



		5	CHEDA	DELLE	PRES	SENZE A	ARCHE	OL	.OGICH	ΗE			
N. 13													
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCA	LIZZAZ	IONE (GEC	OGRAF	ICA E	EL SITO	1	
Provincia	Comune	2		Local	lità		Quot s.l.m.		Vince	oli esi	stenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass Fonta		nsa							
						RTOGE	RAFICI						
	I.G.	M.				C.T.F	₹.	Fo	glio		Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Ameno	lola												
				DA	ATI A	MBIEN	TALI						
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf		0			Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati						Torren posto a distanz	a circa						
				DAT		ENTIFIC							
Oggetto		Tipologi	a			Denon					Cronolo	<u> </u>	
Villaggio		Mass. Fontanarosa II Neolitico DESCRIZIONE)				
	DESCRIZIONE												
Villaggio trincerat dalla traccia della secondo un asse	Stazione												-
				SEGNA	٩LAZ	IONE S	U BAS	E:					
Bibliografia							Archi	vi			Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 10	06, n. 213	i.											
Fotointepretazior	ne	Survey					Even	tua	ıli scav	i .	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data											
		Unità ricogni	zione										
	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGICO	0				DC	CUM	IENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con opere di tracciato	Relazion cantieri opere accesso	e	Distan. dalle o	pere	can	tanze d ntieri ed ere acco	1	,					
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	to	Rischic cantie	o arche	_	-							



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCHE	OI	LOGICH	E			
N. 14													
	DA	TI AMMI	NISTRAT	ΓΙVΙ E LO	OCA	ALIZZAZ	IONE (3E(OGRAFI	ICA DEI	L SITO	1	
Provincia	Comun	e		Locali	ità				Vinco	li esiste	enti		
Foggia	DATI AMBIENTALI Geomorfologia Sistema idrico superficiale Dati Denominazione Descrizione Descrizione Descrizione Co localizzato a circa 150 m a nord di Masseria Fontanarosa. Le tracce visibili in fotografia aer sediamento di forma pseudocircolare caratterizzato dalla presenza di due fossati perimetrali, co ssimo pari a circa 250 m. SEGNALAZIONE SU BASE: Archivi Geomorfologia Attre indagini eseguite DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA Relazione con dalle opere accessorie												
				Fonta	nar	osa							
				DAT	'I C	ARTOGE	RAFICI						
		М.				C.T.F	₹	Fo	glio	Χ		Y	Ζ
F 164 I SO Amend	lola												
				DA	TI A								
Geologia		Geomor	fologia					0		At	tuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con													
concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi	, coperte					•		50	00 m di				
Straterellati DATI IDENTIFICATIVI Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia													
				DAT	'I ID	ENTIFIC	ATIVI						
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia													
Villaggio		Tipologia Denominazione Cronologia Mass. Fontanarosa-uliveto Neolitico DESCRIZIONE											
				[DES	CRIZIO	NE						
Villaggio neolitico	localizza	ato a circa	a 150 m	a nord	di N	Masseria	a Fonta	ana	arosa. L	e tracc	ce visil	bili in fotografia	aerea
				circola	re c	aratteriz	zzato d	lall	la prese	enza di	due fo	ossati perimetra	ali, con
				SEGNA	\LA	ZIONE S	U BAS	E:					
Bibliografia							Archi	vi		Ge	eomor	fologia	
Cassano-Manfred	lini 1983,	p.98.											
Fotointepretazior	ne	Survey					Even	tuc	ali scavi	Al	tre inc	lagini eseguite	
		Data											
			•										
		ricogni	zione										
1	DATI DI F	RISCHIO A	ARCHEO	LOGICO)				DO	CUME	NTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con				-									
opere di		i e	dalle o	pere									
tracciato					ор	ere acci	essorie						
	accesso	rre	6000m										
			бооот	1									
Rischio archeolog	ico risne	tto	Rischio	archei	oloc	gico risp	etto a						
all'opera	reo rispe				_	accesso							
			55.776.67	. 53 op	2, 0	3,000000							



		S	CHEDA	DELLE	PRESEN	ZE A	ARCHEC	DLOG	ICHE			
N. 15												
	DA [·]	TI AMMII	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCALIZ	ZAZI	ONE G	EOGR	AFICA	DEL SITO)	
Provincia	Comun	е		Local	ità		Quota s.l.m.	Vii	ncoli e.	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass Fonta	ınarosa							
					I CARTO	OGR	AFICI					
	I.G.	М.				T.R		oglio		Χ	Υ	Z
F 164 I SO Ameno	lola							J				
				DA	TI AMB	IEN.	TALI					
Geologia		Geomor	fologia				a idrico ciale			Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati					pos		te Cano a circa 1 a					
				IFIC	ATIVI							
Oggetto		а		De	nom	ninazior	ne		Cronolo	gia		
Villaggio				Mass	s. Fo	ntanaro	sa-Aia	ı	Neolitico)		
				ı	DESCRIZ	ZION	1E					
DESCRIZIONE Villaggio neolitico posto immediatamente a N di Masseria Fontanarosa. Il sito non è visibile in fotografia aerea ma è evidenziato dalla presenza di frammenti di ceramica d'impasto impressa, di ceramica dello stile Guadone e di industria litica.												
				SEGNA	LAZION	IE SI	U BASE	:				
Bibliografia							Archiv	i		Geomor	fologia	
Cassano-Manfred	dini 1983,	p.98.										
Fotointepretation	ne	Survey					Eventu	ıali sc	cavi	Altre ind	dagini eseguite	
		Data Unità ricogni	zione									
	DATI DI F	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)				DOCUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con opere di tracciato Rischio archeolog all'opera	Relazio cantieri opere accesso nico risper	i e orie		pere n arche	Distan cantiel opere ologico pere acc	ri ed acce	essorie etto a					



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCH	EOL	.OGIC	HE			
N. 16													
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCA	ALIZZAZ	IONE	GEC	OGRA	FICA	DEL SITO		
Provincia	DATI AMBIENTALI Geomorfologia Sistema idrico superficiale Torrente Candelaro posto a circa 2,5 km di distanza DATI IDENTIFICATIVI Tipologia Denominazione Cronologia Fornace Neolitico DESCRIZIONE Incerato di età neolitica. Si individuano due fossati di recinzione concentrici che probabilmente o vari compounds. SEGNALAZIONE SU BASE: Data Archivi Geomorfologia Pata Unità ricognizione DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA Distanza dalle opere accessorie 4000m DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA												
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Forna	ace								
				DAT	ΓI C/	ARTOGE	RAFICI						
	I.G.	M.				C.T.F	₹.	Fog	glio		Χ	Y	Z
F 164 I NO San	Leonard	lo											
				DA	ATI A	AMBIEN	TALI						
Geologia		Geomor	fologia					co			Attuale	utilizzo del suo	lo
calcari oolitici e pseu						Torren	te Ca	nde	laro				
alcuni detritici e bioc grana fine	clastici, a					-		2,5	5 km (ik			
grana inie													
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia													
Villaggio		Fornace Neolitico											
					DES	CRIZIOI	NE						
Villaggio trincerato di età neolitica. Si individuano due fossati di recinzione concentrici che probabilmente includevano vari compounds.													
				SEGNA	٩LA	ZIONE S	U BA	SE:					
Bibliografia							Arch	ivi			Geomor	fologia	
Mazzei-Tunzi 200	5, p.162.												
Fotointepretazion	ne	Survey					Ever	itua	ıli sca	vi	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data											
		Unità											
		ricogni	zione										
ı	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGICO)				D	ocui	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan	za	Dis	stanze d	lai						
opere di	cantieri	e	dalle o	pere	ca	ntieri ed	d						
tracciato	opere				ор	ere acc	essori	2					
	accesso	rie											
			4000m	1									
Dischio archaolog	ica ricaet	+-	Disabia	archo	olor	nico rico	otto d						
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	10			_	accesso		′					



		S	CHEDA	DELLE	PRE	ESENZE A	ARCHE	OL	OGICH	E		
N. 17												
	DA ⁻	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OC/	ALIZZAZ	IONE (3E(OGRAFI	CA DEL SITC)	
Provincia	Comun	2		Local	ità		Quot s.l.m.		Vinco	li esistenti		
Foggia	San Giov	anni Rot	ondo	Amer	ndo	la						
				DAT	ΓΙ С	ARTOGE	RAFICI					
	I.G.	M.				C.T.F	₹.	Fo	glio	Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Amend	lola											
				DA	TI A	AMBIEN	TALI					
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf		0		Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati												
				DAT	TI ID	ENTIFIC						
Oggetto			Denon	ninazio	ne)	Cronolo	<u> </u>				
Villaggio	/illaggio						to Ame	nde	ola	Neolitic	0	
				l	DES	CRIZIO	NE					
DESCRIZIONE Villaggio trincerato di età neolitica. Fossato di recinzione singolo misurante m 210 x 195.												
				SEGNA	۱LA	ZIONE S	U BAS	E:				
Bibliografia							Archi	vi		Geomoi	fologia	
Jones 1987, pp.9 Tunzi 2015, pp.15	5-96, n.1 58-160.	91.										
Fotointepretazior	ne	Survey					Event	tua	ali scavi	Altre in	dagini eseguite	
Si		Data										
		Unità ricogni	zione									
1	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)				DO	CUMENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con opere di tracciato Rischio archeolog all'opera	Relazio cantieri opere accesso ico rispet	i e orie		n o arche	ca op	stanze d intieri ed pere acco gico risp e accesso	d essorie etto a					



		S	CHEDA	DELLE	PRESENZE	ARCHE	OLO	OGICHE				
N. 18												
	DA [*]	TI AMMII	NISTRAT	TIVI E LO	OCALIZZA	ZIONE (ŝΕO	GRAFIC	A DEL SITO)		
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO												
Foggia	Manfred	onia		Amer	ndola							
				DAT	I CARTOG	RAFICI						
	I.G.	M.			C.T.	R.	Fog	lio	Χ	Υ	Ζ	
F 164 I SO Amend	lola											
				DA	TI AMBIE	NTALI						
Geologia		Geomor	fologia				כ		Attuale	utilizzo del suo	lo	
concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi												
				DAT								
Oggetto		Tipologi	a				ne			<u> </u>		
Villaggio					Podere	n.249			Neolitico)		
				SEGNA	LAZIONE	SU BAS	E:					
Bibliografia						Archi	vi		Geomor	fologia		
Jones 1987, pp.9	5-96, n.1	86.										
	ne	Survey				Event	tual	i scavi	Altre inc	dagini eseguite		
Si		Unità	zione									
I	DATI DI F	RISCHIO A	RCHEO	LOGICO)			DOC	JMENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA	
opere di	cantieri opere accesso	i e orie	6000m	pere I D arche	cantieri e	ed cessorie petto a						



		S	CHEDA	DELLE	PRES	SENZE A	ARCHE	DLO	GICHE			
N. 19												
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E L	.OCA	LIZZAZ	IONE G	EOG	GRAFICA	DEL SITO	1	
Provincia	DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO Provincia Comune Località Quota s.l.m. Vincoli esistenti s.l.m. DATI CARTOGRAFICI I.G.M. C.T.R. Foglio X Y E 164 I SO Amendola DATI AMBIENTALI Geologia Geomorfologia Sistema idrico superficiale											
Foggia	Manfred	onia		Ame	ndola	a						
				DA	ті са	RTOGE	RAFICI					
	I.G.	M.				C.T.F	R. <i>F</i>	ogli	io	Χ	Υ	Z
F 164 I SO Ameno	lola											
				DA	ATI A	MBIEN	TALI					
Geologia		Geomor	fologia)		Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati								ас	circa 600			
				DAT	TI IDI	ENTIFIC	CATIVI					
Oggetto							ninazior	ne		Cronolo	gia	
Villaggio	Stazione Amendola I Neolitico											
					DESC	CRIZIOI	NE					
Tracce di un fossato di recinzione singolo che si estende lungo la sommità della scarpata, 400 m a W della stazione. Il sito misura m 289x 235												
				SEGNA	ALAZ	ZIONE S	U BASE	:				
Bibliografia							Archiv	'i		Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 95	5, n. 184.											
Fotointepretazior	ne	Survey					Event	uali	scavi	Altre ind	dagini eseguite	
Si		Data										
		ricogni	zione									
	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGIC	0				DOCUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan	za	Dis	tanze d	lai					
opere di												
tracciato	opere			•	оре	ere acc	essorie					
	accesso	rie										
			5500m	1								
Disable and sales	•		D'. d'			••						
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	το	Rischio cantie		_	accesso						



		S	CHEDA	DELLE	PRE	ESENZE A	ARCHE	OI	LOGICHE			
N. 20												
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E L	OC/	ALIZZAZ	IONE (GE	OGRAFIC	A DEL SITC)	
Provincia	Comun	2		Local	ità		Quot s.l.m.		Vincoli	esistenti		
Foggia	Manfred	onia		Amer	ndo	la						
				DAT	TI C	ARTOGE	RAFICI					
	I.G.	M.				C.T.F	₹.	Fo	glio	Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Amend	lola											
				DA	TI A	AMBIEN	TALI					
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf		0		Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati						Canale m di di			a circa 7(00		
				DAT	'I ID	ENTIFIC	ATIVI					
Oggetto								ne)	Cronolo	gia	
Villaggio		Tipologia Denominazione Cronologia Stazione Amendola II Neolitico DESCRIZIONE neolitica. Sito situato sulla sommità della scarpata, immediatamente a S della							0			
				ı	DES	CRIZIO	NE					
Villaggio trincerat	o di età n	eolitica. S	Sito situa	ato sull	a s	ommità	della s	ca	rpata, im	mediatame	ente a S della s	tazione.
				SEGNA	۱LA	ZIONE S	U BAS	E:				
Bibliografia							Archi	vi		Geomoi	fologia	
Jones 1987, p. 95	5, n. 185.											
Fotointepretazior	ne	Survey					Even	tuc	ali scavi	Altre in	dagini eseguite	
Si		Data										
		Unità ricogni	zione									
1	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)				DOC	UMENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con opere di tracciato	Relazion cantieri opere accesso	e	Distandalle o	pere	са	stanze c Intieri ec Dere acco	1					
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	to				gico risp c accesso						



		3	CHEDA	DELLE	PKE	SENZE	AKCHEC	LOGI	CHE			
N. 21												
	DA ⁻	TI AMMI	NISTRAT	TIVI E L	.OC/	ALIZZAZ	IONE GI	EOGR	AFICA	DEL SITO		
Provincia	Comun	е		Loca	lità		Quota s.l.m.	Vir	ncoli e	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass Belve		·e						
	<u> </u>					ARTOGE	RAFICI					
	I.G.	M.				C.T.I	R. F	oglio		Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Ameno	dola											
				DA	ATI /	AMBIEN	ITALI					
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf	a idrico iciale			Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre cor concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati							Farano istanza	a circ	a 300			
				DA	ΓI ID	ENTIFIC						
Oggetto		Tipologi	a				ninazion			Cronolo	<u> </u>	
Villaggio		Mass. Belvedere I Neolitico DESCRIZIONE										
					DES	CRIZIO	NE					
Villaggio trincerat misura 195 x 168			rni rispet	tivame	ente	m 299	x 235 e	m 314			entrici esterni.	II primo
				SEGN	ALA	ZIONE S	U BASE					
Bibliografia	- 400						Archiv	l		Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 95	o, n. 100.											
Fotointepretation	пе	Survey					Eventu	ıali sc	avi	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data										
		Unità ricogni	zione									
	DATI DI R	RISCHIO A	ARCHEO	LOGIC	0				ocui	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con opere di tracciato	opere di cantieri e dalle					stanze d ntieri ed ere acc	d					
			8500m	1								
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	tto			_	gico risp accesso						



		S	CHEDA	DELLE I	PRES	SENZE A	ARCHI	ΕΟΙ	LOGICH	ΗE			
N. 22													
	DA [·]	TI AMMI	NISTRAT	IVI E LO	OCA	LIZZAZ	IONE	GE	OGRAF	ICA	DEL SITO		
Provincia	Comun	e		Locali	ità		Quot s.l.m		Vinc	oli es	sistenti		
Foggia	Manfred	lonia		Mass. Belve		9							
				DAT	'I CA	RTOGE	RAFICI						
	I.G.	М.				C.T.F	₹.	Fo	glio		Χ	Υ	Z
F 164 I SO Amend	lola												
				DA	TI A	MBIEN	TALI						
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf		0			Attuale	utilizzo del si	uolo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati	rezioni calcaree, coperte ostoni sabbiosi rellati getto Tipologia						Farar istanza		a circa	350			
				DAT	'I IDE	ENTIFIC	ATIVI						
Oggetto		Tipologi	Mass. Belvedere)			<u> </u>	
Villaggio				DATI IDENTIFICATIVI Denominazione Cronologia Mass. Belvedere II Neolitico DESCRIZIONE cee di un fossato di recinzione singolo sulla scarpata a NE della fattor SEGNALAZIONE SU BASE:									
				[DESC	CRIZIO	NE						
Villagio trincerato misurante m 365x		eolitica. T	racce di	un foss	sato	di recir	nzione	sir	ngolo s	ulla	scarpata	a NE della fa	attoria,
				SEGNA	ALAZ	IONE S	U BAS	E:					
Bibliografia							Arch	ivi			Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 95	5, n. 189.												
Fotointepretazior	ne	Survey					Even	tuc	ali scav	'İ	Altre ind	dagini esegui	te
Si		Data											
		Unità ricogni	zione										
I	DATI DI R	RISCHIO A	ARCHEO	LOGICC)			Т	DC	CUI	MENTAZI	ONE FOTOG	RAFICA
Relazione con opere di tracciato	Relazio cantieri opere accesso	i e	Distan. dalle o		can	tanze d ntieri ed ere acci	1	2					
			8600m	١									
Rischio archeolog all'opera	ico rispe	tto	Rischic cantie	archeo ri ed op	_	-							



		S	CHEDA	DELLE	PRES	SENZE A	ARCHE	OLOG	ICHE			
N. 23												
	DA [*]	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	.OCA	LIZZAZ	IONE G	EOGR	RAFICA	DEL SITO	ı	
Provincia	Comun	2		Local	lità		Quoto s.l.m.	ı Vi.	ncoli e:	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Posta	a Ales	si						
				DAT	ΓΙ CA	RTOGR	RAFICI					
	I.G.	M.				C.T.F	₹. <i>F</i>	oglio		Χ	Y	Ζ
F 164 I SO Ameno	lola											
				DA	ATI A	MBIEN	TALI					
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superfi	a idrico iciale)		Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati						m di di		a cir	ca 500			
				DAT		ENTIFIC	•					
Oggetto							ninazioi	пе		Cronolo	_	
Villaggio	0						esi			Neolitico)	
					DESC	CRIZION	NE					
DESCRIZIONE Villaggio trincerato di età neolitica. A 200 m NE di Posta Alesi è visibile una traccia attribuibile ad un fossato di forma ovoidale (superficie di 7 ettari)												
				SEGNA	ALAZ	IONE S	U BASE					
Bibliografia							Archiv	ıi .		Geomor	fologia	
Guaitoli 2003, p.2	25; Grav	ina 1999 _.	, p.109.									
Fotointepretation	ie	Survey					Event	uali sc	cavi	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data										
		Unità ricogni	zione									
	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO	0				DOCUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con opere di tracciato	opere di cantieri e dal						lai I essorie					
			7500m	1								
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	to	Rischic cantie		_	-						



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE A	ARCHE	OL	.OGICHI	.		
N. 24												
	DA [*]	TI AMMII	NISTRAT	ΓΙVΙ E L	OCA	LIZZAZ	IONE (GEC	OGRAFI	CA DEL SITC)	
Provincia	Comun	е		Local	lità		Quoto s.l.m.		Vincol	i esistenti		
Foggia	Manfred	onia		Santa	Tec	cchia						
				DAT	ΓΙ CΑ	ARTOGE	RAFICI					
	I.G.	M.				C.T.F	₹.	Fog	glio	Χ	Υ	Ζ
F 164 I SO Amend	lola											
				DA	ATI A	MBIEN	TALI					
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf		0		Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati												
				DAT	ΓI ID	ENTIFIC	CATIVI					
Oggetto		Tipologi	a			Denon	ninazio	ne		Cronolo	gia	
Villaggio					5	Santa Te	ecchia			Neolitico)	
				l	DES	CRIZIO	NE					
Villaggio trincerate sui due lati dal Ca										•		
				SEGNA	ALAZ	ZIONE S	U BAS	E:				
Bibliografia							Archi	vi		Geomoi	fologia	
Guaitoli 2003, p.2	25.											
Fotointepretation	е	Survey					Event	tua	ıli scavi	Altre inc	dagini eseguite	
Si		Data										
		Unità										
		ricogni	zione									
ı	DATI DI R	RISCHIO A	RCHEO	LOGICO)				DOC	UMENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan	za	Dis	stanze d	lai					
opere di	cantieri	i e	dalle o	pere	car	ntieri ed	d					
tracciato	opere				ор	ere acc	essorie					
	accesso	rie										
			6500m	ì								
Rischio archeolog	ico ricno	tto	Picchio	archa	oloo	nico rico	atto a					
all'opera	ico rispei				_	gico risp accesso						



		S	CHEDA	DELLE I	PRESE	NZE A	ARCHE	OLOG	ICHE			
N. 25												
	DA ⁻	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E LO	OCALIZ	ZZAZI	IONE G	EOGF	RAFICA	DEL SITO		
Provincia	Comun	2		Locali	ità		Quota s.l.m.	ı Vi	incoli e	sistenti		
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Faran	0							
				DAT	I CART	ΓOGR	AFICI					
	I.G.	М.				C.T.R		oglio		Χ	Υ	Ζ
F 164 IV SE Village	gio Amen	dola										
				DA	TI AM	BIEN	TALI					
Geologia		Geomor	fologia			stem iperfi	a idrico ciale	1		Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati	oncrezioni calcaree, coperte a crostoni sabbiosi raterellati					m di c	Faranc distanza		ca 1			
			-	DAT	I IDEN					-		
Oggetto		Tipologi	a				ninazioi			Cronolo		
Villaggio					Am	nendo	la-Faran	10		Neolitico)	
				[DESCRI	IZION	IE					
Villaggio trincerat situato a NW di P				_								egolare,
				SEGNA	LAZIO	NE S	U BASE	:				
Bibliografia							Archiv	'İ		Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 95	5, n. 183											
Fotointepretation	ie	Survey					Event	uali s	cavi	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data										
		Unità										
		ricogni	zione									
	DATI DI R	ווירדוט ע	DCHEO	וחפורם	`				DOCIII	MENITAZI	ONE FOTOGRA	EICA
								_	DOCO	VILIVIAZI	ONL FOTOGRA	IFICA
Relazione con	Relazio		Distan		Distai							
opere di tracciato	cantieri	е	dalle o	pere	cantie							
ιταεειατο	opere accesso	rie			opere	e ucce	essorie					
	0.000000		2800m	1								
Rischio archeolog	ico rispet	to		arche	_	-						
all'opera			cantie	ri ed op	ere ac	cesso	orie					



		S	CHEDA	DELLE	PRES	SENZE /	ARCHE	OLC	OGICHE								
N. 26																	
	DAT	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCA	LIZZAZ	IONE G	EO	GRAFICA	DEL SITO							
Provincia	Comune	?		Local	lità		Quota s.l.m.	1	Vincoli e	sistenti							
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Farar	าด						enti Y Z tuale utilizzo del suolo						
				DAT	ΓΙ CA	RTOGR	RAFICI										
	I.G.	M.				C.T.F	R. ₽	ogl	lio	Χ	Υ	Ζ					
F 164 IV SE Villagg	gio Amen	dola															
				DA	ATI A	MBIEN	TALI										
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superfi	a idrico iciale)		Attuale	utilizzo del suo	lo					
alluvioni terrazzate r poco superiori agli a attuali, di ciottoli, sal subordinatamente ar sabbiose, talora con calcarei evaporitici	lvei bbie e gille			Canale m di di		а	circa 350										
				DAT	TI IDE	ENTIFIC	ATIVI										
Oggetto		Tipologi	a			Denon	ninazioi	пе									
Villaggio	aggio Farano-Mezzanotte Neolitico																
				l	DESC	CRIZION	NE										
				m 255 (di am	npiezza	a. Due d	com									
Bibliografia				SEGINA	ALAZ	IONE 3	U BASE Archiv			Goomor	fologia						
Jones 1987, p. 95	5, n. 182.						AICIIIV	'1		Geomor	joiogiu						
Fotointepretation	10	Survey					Eventi	uali	i scavi	Altre inc	laaini eseavite						
Si		Data					LVEIIL	uun	SCUVI	Aitie iiit	idgiiii eseguite						
		Unità ricogni	zione														
I	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)				DOCUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA					
Relazione con opere di cantieri e dalle opere di tracciato opere accessorie 3500m Rischio archeologico rispetto all'opera Rischio archeologico delle opere accessorie Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie																	



		S	CHEDA	DELLE	PRESENZE	ARCH	EOL	.OGIC	HE			
N. 27												
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCALIZZA	ZIONE	GE	OGRA	FICA	DEL SITO		
Provincia	Comune	2		Local	ità	Quo s.l.m		Vind	coli e:	sistenti		
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Fonte	eviva							
				DAT	I CARTOG	RAFIC	I					
	I.G.	M.			C.T.	R.	Fo	glio		Χ	Y	Z
F 164 IV SO Amen	ndola											
				DA	TI AMBIEI	NTALI						
Geologia		Geomor	fologia		Sister super	na idri ficiale	со			Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree, da crostoni sabbiosi straterellati	rezioni calcaree, coperte circa 1,5 km di distanza costoni sabbiosi cerellati											
_				DAT	I IDENTIFI					-		
Oggetto		Tipologi	а			minazi	one)		Cronolo		
Villaggio					Fontevi	va				Neolitico)	
					DESCRIZIO	NE						
Candelaro. L'inse misurante m 62 x	Villaggio trincerato di età neolitica. Sito posto a NE di Masseria Fonteviva, sul versante W della valle del Candelaro. L'insediamento mostra diverse fasi di vita. Nella prima fase di vita presenta un nucleo originario ovale misurante m 62 x 54. Questo fu poi incorporato nell'angolo E di un largo fossato di recinzione singolo, di 148 m di diametro. Successivamente un terzo fossato di recinzione fu attaccato nel lato SW del sito, con dimensioni di m 202 x 168.											
				SEGNA	LAZIONE							
Bibliografia						Arch	ivi			Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 95	5, n. 192.											
Fotointepretazion	ne	Survey				Ever	ntua	ıli sca	vi	Altre ind	lagini eseguite	
Si		Data										
		Unità ricogni	zione									
[DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)			D	ocui	MENTAZIO	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan	za	Distanze	dai						
opere di	cantieri		dalle o	-	cantieri e							
tracciato	opere			'	opere ac	cessori	e					
	accesso	rie			•							
			2500m	1								
Rischio archeolog	ico rispet	to	Rischio	arche	ologico ris	petto (7					
all'opera	- 1- 3-				ere access							



		5	CHEDA	DELLE	PRESENZ	- ARC	HEOL	LOGIC	HE			
N. 28												
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCALIZZ <i>A</i>	ZION	IE GE	OGRA	FICA	DEL SITO		
Provincia	Comune	2		Local	ità		ıota .m.	Vind	coli e:	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Mass	. Valente							
				DAT	I CARTO	RAF	ICI					
	I.G.	M.			C. 7	.R.	Fo	glio		Χ	Υ	Ζ
F 164 I SE Fermat	a di Fratt	arolo										
				DA	TI AMBIE	NTAL	_I					
Geologia		Geomor	fologia			ma ia rficia				Attuale	utilizzo del suo	lo
Brecce cementate ad calcarei con spigoli arrotondati	elementi					umic elaro		e torr	ente			
				DAT	I IDENTIF	ICATI	IVI					
Oggetto		Tipologi	а		Den	omina	zione)		Cronolo	gia	
Villaggio Mass. Valente Neolitico												
DESCRIZIONE												
Villaggio trincerat	o di eta ii	Contica		SEGN/	ALAZIONE	SU B	ASE:					
Bibliografia						Ar	chivi			Geomor	fologia	
Cazzella, Moscolo	oni 1992,	p. 31.										
Fotointepretazior	ne	Survey				Ev	entuc	ali sca	vi	Altre inc	lagini eseguite	
		Data Unità ricogni	zione									
ı	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)			D	OCUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con opere di cantieri e opere accessorie Relazione con cantieri e dalle opere opere accessorie Distanza cantieri ed cantieri ed opere accessorie												
Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie												



		S	CHEDA	DELLE F	PRESENZE	ARCHE	OLOGI	CHE					
N. 29													
	DAT	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E LO	OCALIZZAZ	IONE (SEOGR	AFICA	DEL SITO	١			
Provincia	Comune	?		Locali	tà	Quot s.l.m.		ncoli e	sistenti				
Foggia	Manfred	onia		Coppa	a Nevigata		ARO	C0604	del 25-03-	Attuale utilizzo del suolo Cronologia Neolitico-età del bronzo lennio a.C.): sono stati cupata in antico da una laguenne nuovamente rioccupat			
				DAT	I CARTOGI	RAFICI							
	I.G.	M.			C.T.I	₹.	Foglio		Χ	Y	Ζ		
F 164 I SE Fermata	a di Fratta	arolo											
				DA	TI AMBIEN	AMBIENTALI							
Geologia		Geomor	fologia		Sistem superf	a idric iciale)		Attuale	utilizzo del suo	lo		
Brecce cementate ad calcarei con spigoli arrotondati	elementi				Area u Cande		oce tor	rente					
				DAT	I IDENTIFIC	CATIVI							
Oggetto		Tipologi	a		Denor	ninazio	ne		Cronolo	gia			
Villaggio-insediamento										0			
					DESCRIZIO	NE							
rinvenuti resti rifei Si tratta di un villa durante le prime f	La prima occupazione di Coppa Nevigata risale agli inizi del Neolitico antico (VI millennio a.C.): sono stati rinvenuti resti riferibili a un villaggio delimitato da un fossato nei pressi dell'area occupata in antico da una laguna. Si tratta di un villaggio trincerato. Dopo un periodo di abbandono dell'area, il sito venne nuovamente rioccupato durante le prime fasi dell'età del Bronzo. Agli inizi del subappenninico, intorno al 1300 a.C. tutta l'area viene ristrutturata e adibita a funzione abitativa.												
noti attarata o aan	ona a ranz	210110 001		SEGNA	LAZIONE S	U BAS	E:						
Bibliografia						Archi	vi		Geomor	fologia			
Cazzella-Moscolo	ni-Recch	ia 2012.											
Fotointepretazion	ne	Survey				Even	tuali sc	avi	Altre ind	dagini eseguite			
		Data				Si							
		Unità ricogni	zione										
		U											
[DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)		1	DOCU	MENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA		
Relazione con	Relazior cantieri		Distan		Distanze o	-		18		6 6 7 W			
opere di tracciato	opere	e	dalle o	pere	opere acc			A	-	elle T			
tracciato	accesso	rie			opere acc	c33077C		XX					
			6000m	1			A			10			
								75 16			1373		
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	to			ologico risp ere access						1		



		S	CHEDA	DELLE	PRESE	ENZE A	ARCHEO	LOGIC	CHE			
N. 30												
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCALI:	IZZAZ	IONE GE	OGR/	AFICA	DEL SITO		
Provincia	Comune	?		Local	lità		Quota s.l.m.	Vin	coli e:	sistenti		
Foggia	San Mar	co in Lam	iis	Posta	a D'Inn	nanzi						
	•			DAT	ΓI CAR	TOGR	AFICI					
	I.G.	M.				C.T.R	r. Fo	oglio		Χ	Υ	Z
F 164 IV SO Amer	ndola											
				DA	ATI AM	1BIEN	TALI					
Geologia		Geomor	fologia			istem uperfi	a idrico ciale			Attuale	utilizzo del suo	lo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati							te Cand km di d					
				DAT	I IDEN							
Oggetto		Tipologi	а		D	Denon	ninazion	e		Cronolo	gia	
Villaggio					Pos	sta d'I	nnanzi			Neolitico		
				ı	DESCR	RIZION	NE.					
Sito neolitico con 218 x 286. Fu poi 440x 417.						-			_			
				SEGNA	ALAZIO	ONE S	U BASE:	:				
Bibliografia							Archivi	•		Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 97	7, n. 193.											
Fotointepretazior	пе	Survey					Eventu	ali sca	ivi	Altre inc	lagini eseguite	
Si		Data										
		Unità ricogni	zione									
	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)			D	OCUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con opere di tracciato	cantieri opere											
			2700m	1								
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	to	Rischio cantiei		_	•						



		S	CHEDA	DELLE	PRES	ENZE A	ARCHEC	LOGIC	HE						
N. 31															
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	.OCAI	LIZZAZ	IONE G	EOGRA	FICA	DEL SITO					
Provincia	Comun	2		Local	lità		Quota s.l.m.	Vinc	oli es	sistenti					
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Mass	s. Cas	cavilla					rtuale utilizzo del suolo le ortofoto più recenti emesenza di un impianto fotovo				
				DAT	TI CAF	RTOGR	AFICI								
	I.G.	M.				C.T.F	?. <i>F</i>	oglio		Χ	Y	Ζ			
F 164 IV SE Villagg	gio Amen	dola													
				DA	ATI AI	MBIEN	TALI								
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superfi	a idrico iciale			Attuale	utilizzo del suo	lo			
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati	calcaree, coperte														
				DAT											
Oggetto		Tipologi	а				ninazion								
Villaggio					M	1ass. Ca	ascavilla			Neolitico)				
					DESC	RIZION	NE								
m 204 x 168 e pre	esenta tra	acce di ur	n piccolo	nucleo aperti	o. II fo	ossato N. Du	più est	erno mi esti con	sura	m 276 x 2	204. Tracce di				
Bibliografia							Archiv	i		Geomor	fologia				
Jones 1987, p. 99), n. 194.									•	<u> </u>				
Fotointepretation	ie	Survey					Eventu	ıali scav	/i	Altre inc	lagini eseguite				
Si		Data													
		Unità ricogni													
	DATI DI R	RISCHIO A	ARCHEO	LOGIC	0			DO	OCUI	MENTAZIO	ONE FOTOGRA	AFICA			
Relazione con opere di tracciato	Relazion cantieri opere accesso	e	Distan dalle o	-	Distanze dai re cantieri ed opere accessorie										
Rischio archeolog all'opera	 ico rispet	tto	Rischio cantie		_	•									
t-															



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCHE	OLO	OGICHE					
N. 32														
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OC/	ALIZZAZ	IONE G	ΕO	GRAFIC	A DEL SITO				
Provincia	Comune	2		Local	lità		Quota s.l.m.	1	Vincoli	esistenti				
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Ange	loni	İ					enti Y tuale utilizzo del suolo			
				DAT	ГІ СА	ARTOGE	RAFICI							
	I.G.	M.				C.T.I	R. <i>F</i>	og	glio	Χ	Υ	Ζ		
F 164 IV SO Amer	ndola													
				DA	ATI /	AMBIEN	TALI							
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf	a idrico iciale)		Attuale	utilizzo del suo	lo		
poco superiori agli a attuali, di ciottoli, sa subordinatamente ar							te Cano km di o							
				DAT	ΓI ID	ENTIFIC	CATIVI							
Oggetto		Tipologi	а			Denon	ninazior	пе						
Villaggio						Angelon	i			Neolitico				
					DES	CRIZIO	NE							
Villaggio trincerat 90.	o di età n	eolitica. I	Fossato	di recii	nzio	ne di fo	rma ovo	oid	le, misuı	ante appro	ssimativament	e m 110x		
				SEGNA	ALA:	ZIONE S	U BASE	:						
Bibliografia							Archiv	′i		Geomoi	fologia			
Jones 1987, p. 10	04, n. 203	i.												
Fotointepretation	ne	Survey					Eventi	ual	li scavi	Altre inc	dagini eseguite			
Si		Data									3 3			
		Unità												
		ricogni	zione											
	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO	0				DOC	UMENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA		
Relazione con Relazione con Distanza opere di cantieri e dalle opere tracciato opere accessorie					са	Distanze dai cantieri ed opere accessorie								
			1300m	1										
Rischio archeolog all'opera	iico rispet	to				gico risp accesso								



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCHE	OL	OGICH	łE						
N. 33																
	DA ⁻	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCA	LIZZAZ	IONE C	SEC	OGRAF	ICA D	EL SITO					
Provincia	Comun	2		Local	lità		Quoto s.l.m.		Vinco	oli esis	tenti					
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Mass Princ								nti Y ruale utilizzo del suolo onologia olitico da due fossati concentrio				
					•	ARTOGE	RAFICI									
	I.G.	М.				C.T.F		Foc	glio	j	Χ	Υ	Ζ			
F 164 IV SO Amer	ndola															
				DA	ATI A	MBIEN	TALI									
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf)		A	Attuale	utilizzo del suo	lo			
alluvioni terrazzate i poco superiori agli a attuali, di ciottoli, sa subordinatamente ar sabbiose, talora con calcarei evaporitici	lvei bbie e gille			Torren circa 1	,5 km c			a								
0 "		T. 1	,	DAT	TI ID	ENTIFIC					2 /					
Oggetto		Tipologi	а		_		ninazio									
Villaggio					I	Mass. Il	Princip	e		ı	Neolitico					
					DES	CRIZIOI	NE									
Villaggio trincerat distanti m 25 l'uno						-							entrici,			
				SEGNA	٩LAZ	ZIONE S	U BAS	E:								
Bibliografia							Archi	vi		(Geomor	fologia				
Jones 1987, p. 10	04, n. 201	-														
Fotointepretazion	ne	Survey					Event	ua	li scav	i A	Altre inc	lagini eseguite				
Si		Data														
		Unità ricogni	zione													
	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGIC)				DO	симі	ENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA			
Relazione con opere di	Relazio cantieri opere		Distan dalle o	-	cai	stanze d ntieri ed	d									
tracciato	opere accessorie															
			1500m	า												
Rischio archeolog all'opera			gico risp accesso													



		S	CHEDA	DELLE	PRESENZ	E AR	CHEO	LOGICI	1E		
N. 34											
	DA1	ΓΙ ΑΜΜΙΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCALIZZ	ZIOI	NE GE	OGRA	FICA DEL SITO	1	
Provincia	Comune	?		Local	ità		luota .l.m.	Vinc	oli esistenti		
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Princ	ipe						
				DAT	I CARTO	GRAF	FICI				
	I.G.	M.			C.	Г. <i>R</i> .	Fo	glio	Χ	Y	Ζ
F 164 IV SO Amer	ndola										
				DA	TI AMBI	NTA	\LI				
Geologia		Geomor	fologia			ma i rficia	drico ale		Attuale	utilizzo del suo	lo
alluvioni terrazzate r poco superiori agli a attuali, di ciottoli, sa subordinatamente ar sabbiose, talora con calcarei evaporitici				Cande km di	elaro a distanz	za					
				DAT	I IDENTII	ICAT	ΓΙVΙ				
Oggetto		Tipologi	а		Den	omina	azione)	Cronolo		
Villaggio		Principe Neolitico									
				l	DESCRIZI	ONE					
Villaggio trinceratiche guarda verso sperone.				ono vis		e di c	compo				
Bibliografia				JEGIN	VEALIOI1		rchivi		Geomor	fologia	
Jones 1987, p. 10)4, n. 202					7.			- Ccomo.	jologiu	
Fotointepretazior	ne	Survey				E	ventud	ali scav	i Altre inc	dagini eseguite	
Si		Data								- <u> </u>	
		Unità ricogni	zione								
I	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)			DO	CUMENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con opere di tracciato Rischio archeolog all'opera	cantieri e dalle opere cantieri ed opere accessorie accessorie 570m										
an opera			Carree	εα σρ		.55710					



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCH	IEOI	LOGIC	HE			
N. 35													
	DA [·]	TI AMMII	NISTRAT	ΓΙVΙ E L	OCA	ALIZZAZ	IONE	GE	OGRA	FICA	DEL SITO	1	
Provincia	Comun	е		Local	lità		Quo s.l.n		Vind	coli e	sistenti		
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Sport	tiello	0-							
				Mass	. Fla	amma							
				DAT	ΓI CA	ARTOGE	RAFIC	:I					
	I.G.	М.				C.T.F	₹.	Fo	glio		Χ	Υ	Z
F 164 IV SO Amer	ndola												
				DA	ATI A	AMBIEN	TALI						
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf					Attuale	utilizzo del suo	olo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati						Torren circa 1							
				DAT	ΓI ID	ENTIFIC	CATIV	′ I					
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia													
Villaggio		Mass. Flamma Neolitico											
				l	DES	CRIZIO	NE						
Villaggio neolitico													
SEGNALAZIONE SU BASE													
Bibliografia							Arci	hivi			Geomor	fologia	
Tunzi 1999, p.89.													
Fotointepretazior	ne	Survey					Eve	ntuc	ali sca	vi	Altre inc	lagini eseguite	•
		Data											
		Unità ricogni	zione										
	DATI DI R	RISCHIO A	ARCHEO	LOGICO	0				D	ocu	MENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con opere di tracciato	Relazio cantieri opere accesso	i e	dalle opere c			stanze o ntieri eo ere acco	1	ie					
800m													
Rischio archeolog all'opera	Rischio archeologico rispetto Risc						etto orie	а					



		S	CHEDA	DELLE I	PRE	SENZE A	ARCHEC	LOGI	CHE			
N. 36												
	DAT	ΓΙ ΑΜΜΙΙ	NISTRAT	TIVI E LO	OCA	LIZZAZ	IONE GI	EOGR	AFICA	DEL SITO		
Provincia	Comune	?		Locali	ità		Quota s.l.m.	Vin	coli e	sistenti		
Foggia	Foggia			Arpet Mont	aroz			-ARC -ARC -ARC -ARC -ARC	0448 de 0449 de 0500 de 0501 de 0502 de 0503 de	el 12/02/1987 el 06/02/1990 el 15/11/1990 el 01/02/1991 el 11/03/1991 el 28/05/1991 el 04/02/1993 el 12/02/1987		
				DAT	'I CA	RTOGE						_
F 4 C 4 IV C O D = 11 = 1	I.G.				_	C.T.F	R. F	oglio		Χ	Υ	Ζ
F 164 IV SO Borgo	Duanera	La Rocci	а	DΔ	ΤΙΔ	MBIEN	ΤΔΙΙ					
Geologia		Geomor	fologia				a idrico			Attuale	utilizzo del suc	olo
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati						Torren	te Celor	ne				
		Tipologia		DAT	'I IDI	ENTIFIC	ATIVI					
Oggetto				ninazion	е		Cronolo					
Insediamento	nsediamento					Arpi CRIZIOI				Neolitico romana	o-età preromar	na-età
secolo. Dalla prima età di vicine, alternati a spazi di possente aggere. Nel con l'ipogeo del vaso dei Nid III secolo a.C. vengono dell'aggere e le ricche de	destinati all'a rso del IV sec obidi e l'ipog abbandonate	gricoltura e a colo, si form eo di Medus e l'abitato si	all'allevam a una ricca a. Al IV-II sposta più	ento. L'am aristocraz I secolo a. a N con u	npia s zia. A .C. so an sist	uperficie tale comi no databil tema orga	occupata no mittenza so i le case ar nizzativo d	ella seco no riferi istocrati iverso.	nda me bili le r che dell Attualm	tà del VI seco icche tombe a 'area di Mont ente si conser	olo a.C. venne delim camera di IV secol arozzi che intorno a	itata da un o, come lla fine del
den aggere e le ricche de	omus aristoci	auche den a	iea di Mon				U BASE		e a cam	cia.		
Bibliografia							Archiv			Geomor	fologia	
Mazzei 1995; Mazzei 20 p. 39; Mazzei 1999, pp.		ozadoux <i>et d</i>	<i>ılii</i> 2015, p	p. 73-80; l	Mazz	ei 2000,						
Fotointepretazior	ne	Survey					Eventu	ıali sco	ivi	Altre inc	lagini eseguite	•
		Data										
		Unità ricogni	zione									
	DATI DI R							C	OCU	MENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con opere di tracciato	Relazion cantieri opere accesso	e	dalle opere cantieri ed opere accessorie									
Rischio archeolog all'opera	iico rispet	to		o arched ri ed op	_	•						1955



	SCHED	DELLE	PRESENZE	ARCHEO	LOGIC	HE .					
N. 37											
DATI	AMMINISTRA	TIVI E L	OCALIZZAZ	IONE GE	OGRAI	FICA DEL SITO	1				
Provincia Comune		Local	lità	Quota s.l.m.	Vinc	oli esistenti					
Foggia Foggia		Farar	niello								
		DAT	TI CARTOGI	RAFICI							
I.G.M	1.		C.T.I	R. Fo	oglio	Χ	Υ	Ζ			
F 164 IV SE Villaggio Amendo	ola										
		DA	TI AMBIEN	ITALI							
Geologia	Geomorfologio	1	Sistem superf	a idrico ficiale		Attuale	utilizzo del suo	lo			
alluvioni terrazzate recenti,			Torrer	nte Farar	niello						
poco superiori agli alvei attuali, di ciottoli, sabbie e			Dema	ni							
subordinatamente argille											
sabbiose, talora con crostoni							<i>Cronologia</i> ità preromana				
calcarei evaporitici											
Oggotto	Tinalasia	DAT	I IDENTIFIC		_	Cyanala	o i o				
33	Tipologia										
Fattoria			Faraniei	10		Eta prer	Ета ргегоппапа				
			DESCRIZIO	NE							
Località posta a Km 9,5 circa bonifica n. 14. Sono state se	_					Garganica co	on la strada de	lla			
		SEGNA	ALAZIONE S	SU BASE							
Bibliografia				Archivi		Geomor	fologia				
Volpe 1990, p. 129, n. 161.							-				
Fotointepretazione	Survey			Eventu	ıali scav	ui Altre ind	dagini eseguite	,			
·	Data			LVEIILU	un scuv	Aitieini	iagiiii eseguite				
	Data										
	Unità										
	ricognizione										
DATI DI RIS	SCHIO ARCHE	DLOGIC)		DC	CUMENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA			
Relazione con Relazione	e con Dista	nza	Distanze (dai							
opere di cantieri e	e dalle	opere	cantieri e	d							
tracciato opere			opere acc	essorie							
accessori	ie										
uccc330/1											
uccc30/1	7500	m									
			alamies viv	atte :							
Rischio archeologico rispetto all'opera	o Risch	io arche	ologico risp pere access								



RUPPO FS ITALIANE		S	CHFDA	DELLE	PRESENZE	ARCHI	EQI (OGICHI	<u> </u>		
N. 38			J L DA	r			-51	- C.C. 11			
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙΓ	NISTRA1	ΓΙVI E LC	CALIZZAZ	IONE	GEO	GRAFI	CA DEL SIT	О	
Provincia	Comun			Locali		Quot s.l.m	ta		i esistenti		
Foggia	Manfred	onia		Sipont	to		-	ARC060 ARC060 ARC059	del 24-09-19 del 26-09-19 del 16-11-19 del 21-04-19 del 20-05-19	956 972 992	
				DATI	CARTOGI	RAFICI				-	
	I.G.	M.			C.T.I	₹.	Fog	lio	Χ	Υ	Z
F 164 I NE Manfre	edonia										
				DA	TI AMBIEN	ITALI					
Geologia		Geomor	fologia		Sistem superf		0		Attua	e utilizzo del suo	olo
Brecce cementate a c calcarei con spigoli arrotondati	elementi				Torrer umida		ndel	aro, ar	ea		
				DATI	IDENTIFIC	CATIVI					
Oggetto		Tipologia	а		Denor	ninazio	one		Cronc	logia	
Insediamento					Siponto				Età ro	mana e tardoan	tica
				D	ESCRIZIO	NF					
nell'allineamento dalla c L'edificio di culto va ad		-	-	tramuranea		rinave, r	nonoa			chiesa di SS. Stefano e	e Agata.
Bibliografia				020.07		Arch			Geom	orfologia	
Mazzei 1999b.										,	
Fotointepretazior	n <i>o</i>	Survey				Even	tual	i scavi	Altroi	ndagini eseguite	,
Totolittepretuzioi	ie	Data				LVEII	tuui	I SCUVI	Aitie	naagiiii esegaite	
		Data									
		Unità ricogni:	zione								
	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)			DOC	UMENTA	ZIONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con opere di tracciato	cantieri e dalle opere co				Distanze o cantieri eo opere acc	d				N	
Rischio archeolog all'opera	ı iico rispet	to	Rischio	o arched	ologico risp ere access						



		S	CHEDA	DELLE	PRES	SENZE	ARCH	IEOI	LOGICI	1E			
N. 39													
	DA	TI AMMI	NISTRAT	ΓΙVΙ E L	OCA	LIZZAZ	IONE	GE	OGRAI	ICA DEL SIT	ס		
Provincia	Comun	e		Local	lità		Quo s.l.n		Vinc	oli esistenti			
Foggia	Manfred	lonia		Mass	. Res	secata							
				DAT	ГІ СА	RTOGE	RAFIC	1					
	I.G.	М.				C.T.F	₹.	Fo	glio	Χ	Y	Ζ	
F 164 I NO San Le	onardo												
				DA		MBIEN							
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf				Attuale	utilizzo del suo	olo	
calcari oolitici e pseu alcuni detritici e bioo grana fine													
				DAT	TI IDE	ENTIFIC	CATIV	Ί		•			
Oggetto		Tipologi	a			Denon)	Cronol	ogia		
Tombe					N	Mass. Re	esecat	a		-			
					DESC	CRIZIO	NE						
Segnalazione del	ritrovam	ento di 'a	ntiche to	ombe' p	oress	so mas	s. Re	sec	ata, al	km 177 della	S.S. 89		
				SEGNA	ALAZ	IONE S	U BA	SE:					
Bibliografia							Arcl	hivi		Geomo	rfologia		
							Sopri Arche Arti e	nten eolog Pae	'Russi'- denza gia, Bel esaggio T e FG				
Fotointepretazior	ne	Survey					Evei	ntuc	ali scav	i Altre in	dagini eseguite		
		Data											
		Unità ricogni	zione										
I	DATI DI F	RISCHIO A	RCHEO	LOGICO	0				DC	CUMENTAZ	IONE FOTOGRA	AFICA	
Relazione con	Relazio		Distan	-		tanze d							
opere di	cantier	i e	dalle o	pere		ntieri ed							
tracciato	opere accesso	orie	opere accessorie										
Rischio archeoloa	accessorie In prossimità- n.d. chio archeologico rispetto Rischio arch					ico risp	etto (a					
all'opera	.,-					accesso							
Medio													



		S	CHEDA	DELLE	PRESE	NZE /	ARCHEO	LOGI	CHE					
N. 40														
	DA ⁻	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRA	TIVI E L	.OCALI	IZZAZ	IONE GE	OGR	AFICA	DEL SITO				
Provincia	Comun	2		Local	lità		Quota s.l.m.	Vin	ncoli es	sistenti				
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Posta	a della	Via								
				DA	TI CAR	TOGF	RAFICI							
	I.G.	M.				C.T.F	R. Fo	oglio		Χ	Υ	Ζ		
F 164 IV SO Amer	ndola													
				DA	MA ITA	1BIEN	TALI							
Geologia		Geomor	fologia			istem uperfi	a idrico iciale			Attuale	utilizzo del suo	lo		
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree da crostoni sabbiosi straterellati							ite Cand	elaro						
_				DA	TI IDEN									
Oggetto		Tipologi	а				ninazion	e		Cronolo				
Tombe					Pos	sta la	Via			Età prer	Età preromana			
					DESCR									
Segnalazione rela	necrop	ooli (pre	eroma	ana) in lo	oc. Po	osta la	Via, al kn	n 186+500 (?)	della					
				SEGN	ALAZIO	ONE S	U BASE	:						
Bibliografia				Archivi			Geomor	fologia						
					Archivio Soprinte Archeolo Arti e Pa prov. BA	ndenza ogia, B esaggi	a Belle io							
Fotointepretazior	ne	Survey					Eventu	ali sco	avi	Altre inc	lagini eseguite			
		Data Unità ricogni	zione											
I	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEC	LOGIC	0			[ocui	MENTAZIO	ONE FOTOGRA	FICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazio cantieri opere accesso	e	dalle opere can			anze d ieri ed e acce								
Disabi- must set		prossimità- n.d.												
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	.10		o arche eri ed o _l	_	•								
Medio-alto														



		S	CHEDA	DELLE	PRE	SENZE	ARCHEC	LOC	GICHE			
N. 41												
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E L	.OCA	ALIZZAZ	IONE GI	EOG	RAFICA	DEL SITO		
Provincia	Comune	2		Local	lità		Quota s.l.m.	V	/incoli es	sistenti		
Foggia	Foggia			Farar	none	9						
				DAT	TI CA	ARTOGE	RAFICI					
	I.G.	M.				C.T.F	R. <i>F</i>	oglic	0	Χ	Υ	Ζ
F 164 IV SE Villag	gio Amen	dola										
				DA	ATI A	MBIEN	TALI					
Geologia		Geomor	fologia			Sistem superf	a idrico iciale			Attuale	utilizzo del suo	lo
alluvioni terrazzate r poco superiori agli a attuali, di ciottoli, sa subordinatamente ar sabbiose, talora con calcarei evaporitici	lvei bbie e gille					Canale	Farano					
				DAT	ΓI ID	ENTIFIC	CATIVI					
Oggetto		Tipologi			Denon	ninazion	e		Cronolo	gia		
Fattoria	oria]	Faranon	e			Età roma	ana	
					DES	CRIZIOI	NE					
In loc. Faranone, posta a km 11,5 circa a NE di della strada sono state segnalate le tracce di un												ato N
				SEGNA	ALA	ZIONE S	U BASE	:				
Bibliografia							Archiv	i		Geomor	fologia	
Volpe 1990, p. 18	32, n. 395											
Fotointepretazior	ne	Survey					Eventu	ıali s	scavi	Altre ind	lagini eseguite	
		Data Unità										
		ricogni	zione									
l	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGIC	0				DOCUI	MENTAZIO	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con opere di tracciato	Relazion cantieri opere accesso	e	dalle opere ca			stanze d ntieri ed ere acc	1					
			6000m	1								
Rischio archeolog all'opera						gico risp accesso						



		5	CHEDA	DELLE	PRESENZE	ARCHE	OLO	GICHE			
N. 42											
	DAT	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCALIZZA:	ZIONE G	EOG	GRAFICA	DEL SITO		
Provincia	Comune	2		Local	ità	Quota s.l.m.	۱ ۱	Vincoli e:	sistenti		
Foggia	Manfred	onia		Santa	Restituta						
				DAT	I CARTOG	RAFICI					
	I.G.	M.			C.T.	R. F	ogli	io	Χ	Υ	Z
F 156 II SO San Gi	ovanni Ro	otondo									
				DA	TI AMBIEI	NTALI					
Geologia		Geomor	fologia		Sisten super	na idrico ficiale)		Attuale	utilizzo del suo	lo
				DAT	I IDENTIFI					_	
Oggetto		Tipologi	a			minazior	пе		Cronolo		
Villa e ipogei		Santa R	estituta			Eta rom	ana e tardoant	ıca			
				l	DESCRIZIO	NE					
Su una vasta este reperti, attribuibili grandi dimensioni probabilmente a c	co cronol ione N, d	ogico ch	ne va da ia una a	al IV secol	o a.C. al uosa, è	ľetà pres	à tardoan	itica, sono	o riferibili ad un	a villa di	
Bibliografia				JLUINA	LAZIONE	Archiv			Geomor	fologia	
Campese Simone	e 2003. p.	261.				AICIIIV	7		Geomor	Joiogia	
Fotointepretazion	ne	Survey				Event	uali s	scavi	Altre inc	lagini eseguite	
		Data									
		Unità				1					
		ricogni	zione								
ı	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGICO)			DOCUI	MENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con	Relazio	ne con	Distan	za	Distanze	dai					
opere di	cantieri	е	dalle o	pere	cantieri e						
tracciato	opere accesso				opere ac	essorie					
	8500m										
	830011	'									
Rischio archeolog all'opera	Rischio archeologico rispetto Rischio arch all'opera cantieri ed d										



		9	CHEDA	DELLE F	PRESENZ	ZE A	ARCHE	OLC	OGICHE			
N. 43												
	DA	TI AMMI	NISTRAT	ΓΙVΙ E LO	OCALIZZ	ΑZI	ONE G	iΕΟ	GRAFIC	A DEL SITO)	
Provincia	Comun	е		Locali	ità		Quoto s.l.m.	מ	Vincoli	esistenti		
Foggia	Manfred	lonia		Cappa	arelli							
				DAT	I CARTO	GR	AFICI					
	I.G.	.M.			C.	T.R	·. /	-og	lio	Χ	Υ	Ζ
F 164 NE Manfre	edonia											
				DA	ТІ АМВІ	EN ⁻	TALI					
Geologia		Geomoi	fologia				a idrico ciale)		Attuale	utilizzo del suo	lo
				DAT	I IDENTI							
Oggetto		Tipologi	ia		Den	om	inazio	ne		Cronolo		
Tombe					Ipoge	gei Capparelli Età tardoantica						
					DESCRIZ	ON	ΙE					
Sepolcreto costituito da 9 ipogei SEGNALAZIONE SU BASE:												
Bibliografia				020.07		_	Archi			Geomoi	rfologia	
Campese Simone	2003, p	p. 192-21	15.				7 11 0111			Geomei	<i>jologia</i>	
·		•										
Fotointepretazion	ne	Survey					Event	ual	i scavi	Altre ind	dagini eseguite	
		Data										
		Unità	_									
		ricogni	zione									
						\perp		_				
	DATI DI F	RISCHIO A	ARCHEO	LOGICO				L	DOC	UMENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con	Relazio		Distan.		Distanz							
opere di	cantier	ie	dalle o	pere	cantieri							
tracciato	opere accesso	nri <i>e</i>			opere d	icce	essorie					
	uccc33c	, ric	3000m	1				-				
			Joseph	•								
Rischio archeolog	ico rispe	tto	Rischic	arched	ologico r	ispe	etto a					
all'opera			cantie	ri ed op	ere acce	sso	rie					



		S	CHEDA	DELLE	PRESENZ	ARCH	EOL	.OGICI	HE			
N. 44												
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E L	OCALIZZ <i>A</i>	ZIONE	GEC	OGRA	FICA DE	L SITO		
Provincia	Comune	2		Local	lità	Quo s.l.n		Vinc	oli esist	tenti		
Foggia	Manfred	onia		Maso	cherone							
				DAT	TI CARTO	RAFIC	ı					
	I.G.	M.			C.1	.R.	Fog	glio	Χ		Υ	Ζ
F 164 I NE Manfro	edonia											
				DA	ATI AMBIE	NTALI						
Geologia		Geomor	fologia			ma idri rficiale	со		At	ttuale i	utilizzo del suo	lo
Brecce cementate a calcarei con spigoli arrotondati.	elementi				Cana	le di bo	onifi	ca				
				DAT	I IDENTIF	ICATIV	I					
Oggetto		Tipologi	a		Den	minaz	ione		C	ronolo	gia	
Villa					Masch	erone			Et	tà roma	ana e tardoant	ica
					DESCRIZIO	ONE						
proposto un'identificazione con una grande villa toccata su tre lati dalle acque; proprio la posizione su una penisoletta al margine della laguna e del golfo che fungeva da porto, oltre alla notevole possenza delle struche seguono l'andamento della linea di costa antica, farebbe però pensare ad una funzione portuale, forse carattere difensivo. SEGNALAZIONE SU BASE:									rutture,			
Bibliografia						Arcl	nivi		G	eomor	fologia	
Volpe 1990, p. 18	32, n. 400											
Fotointepretation	пе	Survey				Evei	ntua	ıli scav	ıi Al	ltre ind	lagini eseguite	
		Data										
		Unità ricogni	zione									
	DATI DI R	ISCHIO A	ARCHEO	LOGIC	0			DO	OCUME	NTAZIO	ONE FOTOGRA	FICA
Relazione con opere di tracciato	Relazion cantieri opere accesso	e	Distan dalle o		Distanze cantieri opere ad	ed	e					
			2500m									
Rischio archeolog all'opera	Rischio archeologico rispetto Rischio d all'opera cantieri					-	a					
	an opera											



	TI AMMINIST										
		TRAT	IVI E LO	CALIZZAZ	IONE (GEC	OGRAFIC	A DEL SITO	1		
Provincia Comun	e		Localit	à	Quoto s.l.m.		Vincoli	esistenti			
Foggia San Mar	co in Lamis		San Qu Petrull								
				CARTOGI	RAFICI						
I.G	.M.			C.T.I	₹.	Fog	glio	Χ	Υ	Ζ	
F 164 IV SE Villaggio Amer	ndola										
			DAT	I AMBIEN	TALI						
Geologia	Geomorfolo	gia		Sistem superf)		Attuale	utilizzo del suo	lo	
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree, coperte da crostoni sabbiosi straterellati				Canale distan		a 1,	,5 km di				
DATI IDENTIFICATIVI											
Oggetto Tipologia Denominazione Cronologia											
Monument funerario- castrum				San Qui	rico-Pet	rull	lo	Età rom	ana-Medioevo		
			D	ESCRIZIO	NE						
Si segnala la presenza di un'area co artificiale si rinvennero alcune strutt dell'impero, relativa ad alcuni liberti L'insediamento appare difeso da un	n monume	ento funerario	, con un'e	pigr alla	rafe datata t	ra la fine dell'et					
Bibliografia		•	J	., (2.0142.5	Archi			Geomor	fologia		
Volpe 1990, p. 182, n. 392 Russi 2011, p.144; Guaito		11-11	3.		7.1. 6.1.1	•			, o. o. g. u		
Fotointepretazione	Survey				Event	ua	li scavi	Altre inc	dagini eseguite		
Si	Data								3 3		
	Unità ricognizion	ne									
DATI DI I	RISCHIO ARCH	HEOL	.OGICO				DOC	UMENTAZI	ONE FOTOGRA	FICA	
Relazione con Relazio opere di cantier tracciato opere accesso	i e da orie	dalle opere ca		Distanze o cantieri eo opere acc	d						
Rischio archeologico rispe all'opera	archeo	logico risp ere accesso									



		S	CHEDA	DELLE I	PRESENZE	ARCHI	EOLO	GICH	E		
N. 46											
	DA1	ΓΙ ΑΜΜΙΙ	NISTRAT	ΓΙVΙ E LO	OCALIZZAZ	ZIONE	GEO	GRAFI	CA DEL SITO	1	
Provincia	Comune	?		Locali	ità	Quot s.l.m		Vinco	li esistenti		
Foggia	San Giov	anni Roto	ondo	Mass. Cande							
					I CARTOG	RAFICI					
	I.G.	M.			C.T.		Fogli	io	Χ	Υ	Ζ
F 164 IV SO Amer	ndola										
				DA	TI AMBIEN	ITALI					
Geologia		Geomor	fologia		Sisten superj	na idrio ficiale	co		Attuale	utilizzo del suo	lo
Alluvioni recenti e a	ttuali				Torre	nte Car	ndela	ro a 7	'0		
					m di d	istanza	э				
				DAT	I IDENTIFI						
Oggetto		Tipologi	а			ninazio			Cronolo	<u> </u>	
Casale					Mass. C	landelaı	0		Medioe	/0	
				[DESCRIZIO	NE					
settentrionale. La ricognizione con della masseria infat cinquantennio fa p	a ricognizione condotta tuttavia ha permesso di appurare che è stato condotto uno scasso proprio in quest'area. A nord lella masseria infatti risulta esserci un importante salto di quota dovuto all'estrazione di materiale avvenuto circa oltre un inquantennio fa per la costruzione dell'attuale statale (come riferisce il proprietario dell'area). C'è stato quindi un ivellamento dell'area fino all'attuale piano campagna circostante tutta l'area.										
	antennio fa per la costruzione dell'attuale statale (come riferisce il proprietario dell'area). C'è stato quindi un mento dell'area fino all'attuale piano campagna circostante tutta l'area. SEGNALAZIONE SU BASE:										
Bibliografia						Arch	ivi		Geomoi	fologia	
Favia 2011, p.125	5.										
Fotointepretazior	ne	Survey				Even	tuali	scavi	Altre inc	dagini eseguite	
Si		Data									
		Unità									
		ricogni	zione								
	DATI DI R	ISCHIO A	RCHEO	LOGICO)			DO	 CUMENTAZI	ONE FOTOGRA	AFICA
Relazione con	Relazioi		Distan		Distanze	dai					
opere di	cantieri		dalle o		cantieri e						
tracciato	opere	C	uune o	pere	opere acc		.				
tracciato	accesso	rie			opere acc	.0330770					
	Interfere 'viabilità			i	L'opera att il sito che, t risulta già comprome	uttavia	C4353567				
Rischio archeolog all'opera	ico rispet	to			ologico ris _l ere access						
Medio-alto											



SCHEDA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE														
N. 47														
	DA	ΓΙ ΑΜΜΙ	NISTRAT	ΓΙVI E L	OCAI	LIZZAZ	IONE G	EOG	RAFICA	DEL SITO	1			
Provincia	Comune	Comune			lità		Quoto s.l.m.	Quota Vincoli e s.l.m.		sistenti				
Foggia	gia San Giovanni Rotondo Mass					azioli								
DATI CARTOGRAFICI														
I.G.M.							R. /	Fogli	glio X		Y Z			
F 164 IV SE Villag														
DATI AMBIENTALI														
Geologia Geomor			fologia			Sistema idrico superficiale				Attuale utilizzo del suolo				
Sabbie giallastre con concrezioni calcaree, coperte da crostoni sabbiosi straterellati						Canale Farano a circa 2 km di distanza								
DATI IDENTIFICATIVI														
Oggetto		Tipologi					enominazione			Cronologia				
Casale	Casale			Mass			Fazioli			Medioevo				
				l	DESC	RIZIO	NE							
Casale individuate tramite lettura delle foto aeree														
	SEGNALAZIONE SU BASE:													
Bibliografia						Archivi				Geomorfologia				
Piano Paesaggist	a Puglia	'uglia (PPtr)												
Fotointepretazior					Eventuali scavi			Altre inc	dagini eseguite					
Si		Survey Data									3 3			
		Unità												
			ognizione											
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFIC									FICA					
Relazione con Relazione con Distanza					Distanze dai									
opere di	cantieri					tieri ed								
tracciato	opere				ope	pere accessorie								
accessorie														
			3500m											
Rischio archeolog all'opera	Rischio archeologico rispet cantieri ed opere accessori													



		S	CHEDA	DELLE I	PRESENZE	ARC	HEOI	LOGIC	HE				
N. 48													
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO													
Provincia	Comun	e		Località			Quota Vincoli e s.l.m.			sistenti			
Foggia	Manfred	lonia	San Leonardo										
			DATI CARTOGI				AFICI						
			C.T.	R.	R. Fog		io X		Υ	Z			
F 164 I NO San Le													
DATI AMBIENTALI													
Geologia	Geologia Geomoi			rfologia Sistem superf						Attuale utilizzo del suolo			
calcari oolitici e pset alcuni detritici e bioo grana fine													
DATI IDENTIFICATIVI													
Oggetto		Tipologi	gia C			nominazione				Cronologia			
Abbazia			San Leo			onard	0			Medioevo			
				[DESCRIZIO	NE							
Agli inizi del XII secolo fu edificata, <i>iuxta stratam peregrinorum inter Sipontum et Candelarum</i> , l'abbazia di San Leonardo de Noblat, ora nota come San Leonardo di Siponto. Nei pressi dell'abbazia, sull'opposto lato della SS89, è presente una cisterna che risulta, dalle notizie recuperate, collegata da un passaggio sotterraneo alla medesima abbazia. Nel corso degli ultimi lavori di restauro, nel 2015, è stato possibile indagare alcune tombe ascrivibili al XIV secolo, nella zona antistante l'ingresso dell'abbazia.													
				SEGNA	LAZIONE	SU B	ASE:						
Bibliografia				Archivi				Geomorfologia					
Calò Mariani, Cico Panzarino, Tunzi-													
Fotointepretazione Surve			<i>'</i>				Eventuali scavi			Altre indagini eseguite			
Data Unità ricogni			zione										
1	RCHEOLOGICO					DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA							
Relazione con opere di tracciato	Relazio cantieri opere accesso	i e	dalle opere can		cantieri e	stanze dai Intieri ed Dere accessorie							
Rischio archeologico rispetto all'opera Medio-alto			prossimità Rischio archeologico risp cantieri ed opere accesso										