




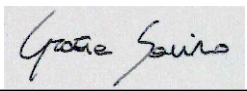


Lavori di razionalizzazione della viabilità di S. Giovanni Rotondo e realizzazione dell'asta di collegamento da San Giovanni Rotondo al capoluogo dauno - 4° Stralcio - S.S. 693 SVV del Gargano - S.S. 89 Garganica - Collegamento Vico del Gargano - Mattinata Tratto Vico del Gargano - Vieste

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

COD. **BA322**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA:  Dott.Ing. N.Granieri Dott.Ing. V.Truffini Dott.Ing. T.Berti Nulli Dott.Arch. A.Bracchini Dott.Ing. E.Bartolucci Dott.Ing. L.Spaccini Dott.Ing. L.Casavecchia Dott.Geol. G.Cerquiglioni Dott.Ing. F.Durastanti Dott.Ing. M.Abram Dott.Arch. C.Presciutti Dott. Agr. F.Berti Nulli Dott. M. De Tursi MANDANTI:  Dott. Ing. A.Turso Dott. Ing. J.Turaglio Dott. Ing. F.Stoppa Dott. Ing. A.Dipierro  Consulting Engineers Prof. Ing. S.Canale Dott. Ing. C.Sanna Dott. Ing. C.Nardi Dott. Ing. F.Volonnino Dott. Ing. M.Schinco  società di ingegneria Dott. Ing. V.Rotisciani Dott. Ing. F.Macchioni Dott. Ing. G.Pulli Dott. Ing. V.Piunno  consulenza & ingegneria esperienza per l'ambiente Dott. Ing. A.Lucioni Dott.Arch. M. Paglini Dott.Arch. F.Marsialti Dott. M.Pizzato Agr. M.T. Colacresi RESPONSABILE DELL'AREA Archeologa Grazia Savino Archeologa di I fascia ai sensi del D.M. 244/2019, n.3856 
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Elena Bartolucci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Domenico Belcastro Ordine dei Geologi della Regione Calabria n°218	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373	
IL RESPONSABILE DI PROGETTO Dott. Ing. Marianna Grisolia	
IL COLLABORATORE DEL R.U.P. Dott. Ing. Alberto Sanchirico	
IL R.U.P. Dott. Ing. Rocco Lapenta	
PROTOCOLLO	DATA

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
 Sezione A
 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
 Dott. Ingegnere
NANDO GRANIERI
 SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
 SETTORE INDUSTRIALE
 SETTORE DELL'INFORMAZIONE

ARCHEOLOGIA

Schede delle presenze archeologiche

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	T00-SG00-AMB-SC02-A		
BA322	F 22	CODICE ELAB. T00SG00AMBSC02	A	-
A	Emissione	07/2022	G.Savino	L. Casavecchia N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

SCHEDE DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE

SCHEDE DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE						
N. 1						
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO						
Provincia	Comune	Località	Quota s.l.m.	Vincoli esistenti		
Foggia	Vico del Gargano	Pizzinicchio				
DATI CARTOGRAFICI						
I.G.M.		C.T.R.	Foglio	X	Y	Z
Ischitella, F.156 I SE						
DATI AMBIENTALI						
Geologia	Geomorfologia	Sistema idrico superficiale		Attuale utilizzo del suolo		
Calcarei organogeni e biodetritici neritici e di piattaforma (Cretacico superiore)	-	-		-		
DATI IDENTIFICATIVI						
Oggetto	Tipologia	Denominazione		Cronologia		
Frequentazione preistorica				Paleolitico-Neolitico		
DESCRIZIONE						
Stazione litica campignana						
SEGNALAZIONE SU BASE:						
Bibliografia		Archivi		Geomorfologia		
Mazzei-Tunzi 2005, p.180, 25/341 con biblio precedente.						
Fotointerpretazione	Survey		Eventuali scavi		Altre indagini eseguite	
	Data					
	Unità ricognizione					
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO				DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con cantieri e opere accessorie	Distanza dalle opere	Distanze dai cantieri ed opere accessorie			
No	No	1000 m				
Rischio archeologico rispetto all'opera		Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie				
Nessun rischio		Nessun rischio				

SCHEDE DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE						
N. 2						
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO						
Provincia	Comune	Località	Quota s.l.m.	Vincoli esistenti		
Foggia	Vico del Gargano	Coppa di Rischio				
DATI CARTOGRAFICI						
I.G.M.		C.T.R.	Foglio	X	Y	Z
Vico del Gargano, F.157 IV SO						
DATI AMBIENTALI						
Geologia	Geomorfologia	Sistema idrico superficiale		Attuale utilizzo del suolo		
Calcari micritici e micriti argillose pelagiche (Cretacico-Giurassico superiore)	-	-		-		
DATI IDENTIFICATIVI						
Oggetto	Tipologia	Denominazione		Cronologia		
Frequentazione preistorica	Strutture ipogee			Neolitico-Eneolitico		
DESCRIZIONE						
Miniera di selce neo-eneolitica, complesso composto da varie strutture ipogee articolate in camere e gallerie, alcune colme di scarti di lavorazione.						
SEGNALAZIONE SU BASE:						
Bibliografia		Archivi		Geomorfologia		
Mazzei-Tunzi 2005, p.177, 8/324 con biblio precedente.						
Fotointerpretazione	Survey		Eventuali scavi		Altre indagini eseguite	
	Data					
	Unità ricognizione					
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO				DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con cantieri e opere accessorie	Distanza dalle opere	Distanze dai cantieri ed opere accessorie			
No	No	450 m				
Rischio archeologico rispetto all'opera		Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie				
Nessun rischio		Nessun rischio				

SCHEDA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE						
N. 3						
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO						
Provincia	Comune	Località	Quota s.l.m.	Vincoli esistenti		
Foggia	Peschici	Monte Sdrugone				
DATI CARTOGRAFICI						
I.G.M.		C.T.R.	Foglio	X	Y	Z
Vico del Gargano, F.157 IV SO						
DATI AMBIENTALI						
Geologia	Geomorfologia	Sistema idrico superficiale		Attuale utilizzo del suolo		
Calcari e calcari marnosi pelagici (Paleogene-Cretacico superiore)	-	-		-		
DATI IDENTIFICATIVI						
Oggetto	Tipologia	Denominazione		Cronologia		
Area di frammenti				Neolitico-Eneolitico		
DESCRIZIONE						
Rinvenimento di materiale neo-eneolitico.						
SEGNALAZIONE SU BASE:						
Bibliografia		Archivi		Geomorfologia		
Mazzei-Tunzi 2005, p.147, 20/194; Gravina 1987, pp.1-12.						
Fotointerpretazione	Survey		Eventuali scavi		Altre indagini eseguite	
	Data					
	Unità ricognizione					
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO				DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con cantieri e opere accessorie	Distanza dalle opere	Distanze dai cantieri ed opere accessorie			
No	No	200 m				
Rischio archeologico rispetto all'opera		Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie				
Basso		Basso				

SCHEDE DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE						
N. 4						
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO						
Provincia	Comune	Località	Quota s.l.m.	Vincoli esistenti		
Foggia	Peschici	Bosco della Risega				
DATI CARTOGRAFICI						
I.G.M.		C.T.R.	Foglio	X	Y	Z
Vico del Gargano, F.157 IV SO						
DATI AMBIENTALI						
Geologia	Geomorfologia	Sistema idrico superficiale		Attuale utilizzo del suolo		
Calcari e calcari marnosi pelagici (Paleogene-Cretacico superiore)	-	-		-		
DATI IDENTIFICATIVI						
Oggetto	Tipologia	Denominazione		Cronologia		
Frequentazione preistorica				Neolitico-Eneolitico		
DESCRIZIONE						
la presenza di una miniera di selce è evidente da numerose aperture visibili in superficie ed una galleria collegata alla superficie di un pozzo.						
SEGNALAZIONE SU BASE:						
Bibliografia	Archivi		Geomorfologia			
Mazzei-Tunzi 2005, p.145, 2/176.						
Fotointerpretazione	Survey		Eventuali scavi		Altre indagini eseguite	
	Data					
	Unità ricognizione					
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO				DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con cantieri e opere accessorie	Distanza dalle opere	Distanze dai cantieri ed opere accessorie			
No	No	700 m	100 m circa			
Rischio archeologico rispetto all'opera		Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie				
Nessun rischio		Medio				

SCHEDA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE						
N. 5						
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO						
Provincia	Comune	Località	Quota s.l.m.	Vincoli esistenti		
Foggia	Vieste	Piano Grande				
DATI CARTOGRAFICI						
I.G.M.		C.T.R.	Foglio	X	Y	Z
Vieste, F.157, IV NE						
DATI AMBIENTALI						
Geologia	Geomorfologia	Sistema idrico superficiale		Attuale utilizzo del suolo		
Detriti, depositi alluvionali e fluviolacustri, spiagge attuali (Olocene)	-	-		-		
DATI IDENTIFICATIVI						
Oggetto	Tipologia	Denominazione		Cronologia		
Frequentazione preistorica				Paleolitico		
DESCRIZIONE						
Stazione del Paleolitico medio (musteriano) e superior.						
SEGNALAZIONE SU BASE:						
Bibliografia		Archivi		Geomorfologia		
Mazzei-Tunzi 2005, p.197, 41/386 con biblio precedente						
Fotointerpretazione	Survey		Eventuali scavi		Altre indagini eseguite	
	Data					
	Unità ricognizione					
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO				DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con cantieri e opere accessorie	Distanza dalle opere	Distanze dai cantieri ed opere accessorie			
No	No	350 m				
Rischio archeologico rispetto all'opera		Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie				
Basso		Basso				

SCHEDA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE						
N. 6						
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO						
Provincia	Comune	Località	Quota s.l.m.	Vincoli esistenti		
Foggia	Vieste	Posta Spina				
DATI CARTOGRAFICI						
I.G.M.		C.T.R.	Foglio	X	Y	Z
Vieste, F.157, IV NE						
DATI AMBIENTALI						
Geologia	Geomorfologia	Sistema idrico superficiale		Attuale utilizzo del suolo		
Detriti, depositi alluvionali e fluviolacustri, spiagge attuali (Olocene)	-	-		-		
DATI IDENTIFICATIVI						
Oggetto	Tipologia	Denominazione		Cronologia		
Area di frammenti	Villa romana			Età romana		
DESCRIZIONE						
è segnalata un'area di materiale fittile in superficie riferibile ad età romana						
SEGNALAZIONE SU BASE:						
Bibliografia	Archivi		Geomorfologia			
Mazzei-Tunzi 2005, p.197, 42/387; Volpe 1990, p.198.						
Fotointerpretazione	Survey		Eventuali scavi		Altre indagini eseguite	
	Data					
	Unità ricognizione					
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO				DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con cantieri e opere accessorie	Distanza dalle opere	Distanze dai cantieri ed opere accessorie			
No	No	550 m				
Rischio archeologico rispetto all'opera		Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie				
Nessun rischio		Nessun rischio				

SCHEDA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE						
N. 7						
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO						
Provincia	Comune	Località	Quota s.l.m.	Vincoli esistenti		
Foggia	Vieste	Casino la Posta				
DATI CARTOGRAFICI						
I.G.M.		C.T.R.	Foglio	X	Y	Z
Vieste, F.157, IV NE						
DATI AMBIENTALI						
Geologia	Geomorfologia	Sistema idrico superficiale		Attuale utilizzo del suolo		
Detriti, depositi alluvionali e fluviolacustri, spiagge attuali (Olocene)	-	-		-		
DATI IDENTIFICATIVI						
Oggetto	Tipologia	Denominazione		Cronologia		
Area di frammenti	Villa romana			Età romana		
DESCRIZIONE						
è segnalata un'area di materiale fittile in superficie riferibile ad età romana						
SEGNALAZIONE SU BASE:						
Bibliografia	Archivi		Geomorfologia			
Mazzei-Tunzi 2005, p.184, 11/356; Volpe 1990, pp.197-198.						
Fotointerpretazione	Survey		Eventuali scavi		Altre indagini eseguite	
	Data					
	Unità ricognizione					
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO				DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con cantieri e opere accessorie	Distanza dalle opere	Distanze dai cantieri ed opere accessorie			
No	No	800 m	400 m			
Rischio archeologico rispetto all'opera		Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie				
Nessun rischio		Nessun rischio				

SCHEDA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE						
N. 8						
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO						
Provincia	Comune	Località	Quota s.l.m.	Vincoli esistenti		
Foggia	Vieste	Pozzo di Quarto				
DATI CARTOGRAFICI						
I.G.M.		C.T.R.	Foglio	X	Y	Z
Vieste, F.157, IV NE						
DATI AMBIENTALI						
Geologia	Geomorfologia	Sistema idrico superficiale		Attuale utilizzo del suolo		
Calcari e calcari marnosi pelagici (Paleogene-Cretacico superiore)	-	-		-		
DATI IDENTIFICATIVI						
Oggetto	Tipologia	Denominazione		Cronologia		
Area di frammenti	Frequentazione preistorica Insediamento rurale romano			Paleolitico Età romana		
DESCRIZIONE						
Stazione del Paleolitico inferior (acheuleano). È segnalata un'area di materiale fittile in superficie riferibile ad età romana.						
SEGNALAZIONE SU BASE:						
Bibliografia		Archivi		Geomorfologia		
Mazzei-Tunzi 2005, p.197, 44/389; Volpe 1990, p.196.						
Fotointerpretazione	Survey		Eventuali scavi		Altre indagini eseguite	
	Data					
	Unità ricognizione					
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO				DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con cantieri e opere accessorie	Distanza dalle opere	Distanze dai cantieri ed opere accessorie			
No	No	250 m	100 m			
Rischio archeologico rispetto all'opera		Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie				
Medio		Medio				

SCHEDA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE						
N. 9						
DATI AMMINISTRATIVI E LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA DEL SITO						
Provincia	Comune	Località	Quota s.l.m.	Vincoli esistenti		
Foggia	Vieste	Macchia di Mauro				
DATI CARTOGRAFICI						
I.G.M.		C.T.R.	Foglio	X	Y	Z
Vieste, F.157, IV NE						
DATI AMBIENTALI						
Geologia	Geomorfologia	Sistema idrico superficiale		Attuale utilizzo del suolo		
Calcari e calcari marnosi pelagici (Paleogene-Cretacico superiore)	-	-		-		
DATI IDENTIFICATIVI						
Oggetto	Tipologia	Denominazione		Cronologia		
Area di frammenti	Insedimento rurale di età romana			Età romana		
DESCRIZIONE						
sono segnalate strutture e livelli pavimentali in opus spicatum e cocciopesto						
SEGNALAZIONE SU BASE:						
Bibliografia	Archivi		Geomorfologia			
Mazzei-Tunzi 2005, p.191, 32/377; Volpe 1990, p.196.						
Fotointerpretazione	Survey		Eventuali scavi		Altre indagini eseguite	
	Data					
	Unità ricognizione					
DATI DI RISCHIO ARCHEOLOGICO				DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
Relazione con opere di tracciato	Relazione con cantieri e opere accessorie	Distanza dalle opere	Distanze dai cantieri ed opere accessorie			
No	No	850 m				
Rischio archeologico rispetto all'opera		Rischio archeologico rispetto a cantieri ed opere accessorie				
Nessun rischio		Nessun rischio				