

S.S. 389 TRONCO VILLANOVA – LANUSEI – TORTOLI LOTTO BIVIO VILLAGRANDE – SVINCOLO DI ARZANA DAL Km 51+100,00 DELLA S.S. 389 VAR AL Km 177+930,00 DELLA S.S. 389

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA22

PROGETTAZIONE: ANAS – DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. M. RASIMELLI
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A632

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Ing. D. BONADIES
Ing. P. LOSPENNATO
Ing. S. PELLEGRINI
Ing. A. POLLI
Ing. M. MARELLI
Ing. A. LUCIA
Ing. M. PROCACCI
Ing. R. CERQUIGLINI
Ing. M. CARAFFINI
Geom. M. BINAGLIA

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.

Arch. E. RASIMELLI

IL GEOLOGO

Dott. S. PIAZZOLI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. L. IOVINE

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Ing. F. RUGGIERI

PROTOCOLLO

DATA:

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:



MANDATARIA

PINI PINI SWISS ENGINEERS SA
SWISS
Via Besso 7 - 6900 Lugano - Svizzera

MANDANTE

PINI PINI SWISS ENGINEERS Srl
ITALIA
Via Cavour 2 - 22074 Lomazzo (CO) - Italia

MANDANTE

ARCHEOLOGIA

SCHEDE DI UNITÀ DI RICOGNIZIONE

CODICE PROGETTO

PROGETTO

LIV. PROG.

N. PROG.

D P C A 2 2 D 2 0 0 2

NOME FILE

T00_SG00_GEN_RE03_A

REVISIONE

PAG.

CODICE ELAB.

T 0 0 S G 0 0 G E N R E 0 3

A

1 di 3

D

C

B

A

REV.

PRIMA EMISSIONE

DESCRIZIONE

SETT. 2020

DATA

MENICHINI

REDATTO

MENICHINI

VERIFICATO

RASIMELLI

APPROVATO

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)				
Numero UR	1	Anno	2020	
UBICAZIONE DELL'AREA				
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
Preda Gogina	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060
DESCRIZIONE DELL'AREA				
Definizione dell'area di ricognizione	aria disposta a nord della strada comunale S'Arcu Nuarroi e ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m			
Formazione geologica	graniti bianchi (circolo eruttivo ercinico rocce endogene) Alluviori terrazzati; dune fossili (olocene formazioni continentali)			
Morfologia della superficie	Terreno disposto in leggero declivio (2/3%) che progressivamente va a rendersi pianeggiante			
SEZIONI ESPOSTE				
Ubicazione		Descrizione stratigrafica		
Orientamento		Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO				
Uso del terreno	pascolo			
Vegetazione	cespugliato			
Attività di disturbo	struttura ad uso agricolo con annessi per il rimessaggio del bestiame e degli attrezzi			
Visib. della superficie	scarsa	Orient. delle arature		
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Ora solare	8:00, 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori
Condizioni meteorologiche	sereno		Condizioni luce	ottime
OSSERVAZIONI				
il terreno risulta inaccessibile a causa di una alta recinzione. Foto dalla 1 alla 12			Foto	
				
Data	01/07/2020	Autore	Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)				
Numero UR	2	Anno	2020	
UBICAZIONE DELL'AREA				
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
Su Canale	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060
DESCRIZIONE DELL'AREA				
Definizione dell'area di ricognizione	Terreno collocato ad ovest della SS 389 dove sorge l'area industriale di Villagrande,			
Formazione geologica	graniti bianchi (circolo eruttivo ercinico rocce endogene) Alluviori terrazzati; dune fossili (olocene formazioni continentali)			
Morfologia della superficie	Terreno disposto in pendenza in direzione nord risulta modificato in più parti la morfologia naturale			
SEZIONI ESPOSTE				
Ubicazione		Descrizione stratigrafica		
Orientamento		Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO				
Uso del terreno	edificato			
Vegetazione	cespugliato			
Attività di disturbo	Gli appezzamenti di terreno sono quasi tutti urbanizzati ad eccezione di di un appezzamento destinato a pascolo, ma recintato.			
Visib. della superficie	scarsa	Orient. delle arature	E-W	
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori
Condizioni meteorologiche	sereno		Condizioni luce	ottime
OSSERVAZIONI				
Foto dalla 13 alla 21			Foto	
				
Data	01/07/2020	Autore	Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)				
Numero UR	3	Anno	2020	
UBICAZIONE DELL'AREA				
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
Serra e Luas	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060
DESCRIZIONE DELL'AREA				
Definizione dell'area di ricognizione	area disposta a sud della strada comunale S'Arcu Nuarroi e ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m			
Formazione geologica	graniti bianchi (circolo eruttivo ercinico rocce endogene)			
Morfologia della superficie	terreno disposto sul piede dei Monte Idolo con pendenze progressive dal 5 al 2% tranne nel tratto abbassato per la costruzione della SS389			
SEZIONI ESPOSTE				
Ubicazione		Descrizione stratigrafica		
Orientamento		Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO				
Uso del terreno	boschivo pascolo			
Vegetazione	pini, abeti e cespugliato			
Attività di disturbo	presenza di una falegnameria abbandonata.			
Visib. della superficie	scarsa	Orient. delle arature	assente	
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori 3 m
Condizioni meteorologiche	sereno		Condizioni luce	ottime
OSSERVAZIONI				
L'area risulta solo in parte accessibile e solo in parte si può riscontrare una buona visibilità, infatti tra la recinzione del pascolo e quella dell'area di rimboschimento vi è una fascia di circa 15 m ove al centro passa una strada bianca. Qui la vegetazione è bassa ma non restituisce reperti. Foto dalla 23 alla 41			Foto	
				
Data	01/07/2020	Autore	Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)					
Numero UR		4		Anno 2020	
UBICAZIONE DELL'AREA					
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.	
Serra e Luas	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060	
DESCRIZIONE DELL'AREA					
Definizione dell'area di ricognizione	area disposta ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 550 m				
Formazione geologica	arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)				
Morfologia della superficie	Terreno disposto sul piede di Monte Luas con pendenze che vanno dal 5 al 10%				
SEZIONI ESPOSTE					
Ubicazione			Descrizione stratigrafica		
Orientamento			Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO					
Uso del terreno	boschivo				
Vegetazione	pini e abeti				
Attività di disturbo					
Visib. della superficie		buona solo in parte		Orient. delle arature	E-W
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori	5 m
Condizioni meteorologiche			sereno		Condizioni luce ottime
OSSERVAZIONI					
Una fascia di 30 m dalla strada è composta da terreni cespugliati per poi diventare boschivi al di là della recinzione. Foto dalla 43 alla 52				Foto	
					
Data	01/07/2020	Autore	Marco Menichini		

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)					
Numero UR		5		Anno 2020	
UBICAZIONE DELL'AREA					
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.	
	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060	
DESCRIZIONE DELL'AREA					
Definizione dell'area di ricognizione	area disposta ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 600 m				
Formazione geologica	arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)				
Morfologia della superficie	Terreni con pedii accentuati				
SEZIONI ESPOSTE					
Ubicazione			Descrizione stratigrafica		
Orientamento			Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO					
Uso del terreno	Boschivo				
Vegetazione	Pini e abeti e sottobosco				
Attività di disturbo					
Visib. della superficie		pessima		Orient. delle arature	
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori		Distanza ricognitori	
Condizioni meteorologiche		sereno		Condizioni luce ottime	
OSSERVAZIONI					
Foto dalla 53 alla 93 Dalla sella tra il Monte Luas e il Monte Cusculai il terreno forma una vallata con forti pendenze in maggiormente in direzione ovest-est (piede del Monte Cusculai) e per un breve tratto in direzione nord sud (piede Monte Luas)				Foto	
					
Data	01/07/2020	Autore	Marco Menichini		

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)				
Numero UR	6	Anno	2020	
UBICAZIONE DELL'AREA				
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060
DESCRIZIONE DELL'AREA				
Definizione dell'area di ricognizione	area disposta ad ovest della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 1,2 km			
Formazione geologica	arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)			
Morfologia della superficie	Terreni con pedii accentuati			
SEZIONI ESPOSTE				
Ubicazione		Descrizione stratigrafica		
Orientamento		Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO				
Uso del terreno	Boschivo			
Vegetazione	Pini e abeti e sottobosco			
Attività di disturbo				
Visib. della superficie	scarsa	Orient. delle arature		
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori 5 m
Condizioni meteorologiche	sereno		Condizioni luce	ottime
OSSERVAZIONI				
Foto dalla 93 alla 162. Il terreno si presenta in parte rimboschito con un mali abbastanza ampia, che permette una buona visibilità di massima ma non è possibile osservare la presenza di reperti perché il terreno è coperto da un fitto tappeto di aghi di pino e abete.			Foto	
				
Data	01/07/2020	Autore	Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)				
Numero UR	7	Anno	2020	
UBICAZIONE DELL'AREA				
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060
DESCRIZIONE DELL'AREA				
Definizione dell'area di ricognizione	area disposta ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 600 m tra il torrente Riu Bacu Gardilis e Bacu Mela			
Formazione geologica	arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)			
Morfologia della superficie	Terreni con pedii accentuati e nella parte di fondovalle pianeggianti			
SEZIONI ESPOSTE				
Ubicazione		Descrizione stratigrafica		
Orientamento		Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO				
Uso del terreno	Boschivo			
Vegetazione	Pini e abeti e sottobosco			
Attività di disturbo				
Visib. della superficie		Orient. delle arature		
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori 5 m
Condizioni meteorologiche	sereno		Condizioni luce	ottime
OSSERVAZIONI				
Foto dalla 163 alla 245. Il terreno è stato rimboschito con una maglia larga che permette una buona visibilità di massima, ma il sottobosco è uno spesso tappeto di aghi di pino e abete copre completamente il terreno			Foto	
				
Data	01/07/2020	Autore	Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)													
Numero UR		8		Anno		2020							
UBICAZIONE DELL'AREA													
Località		Comune		Provincia		I. G. M.		Rif. Cat/C.T.R.					
		Villagrande Strisaili		Nuoro				531060					
DESCRIZIONE DELL'AREA													
Definizione dell'area di ricognizione		area disposta ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 570 m tra il torrente Bacu Mela e Riu Idolo											
Formazione geologica		arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)											
Morfologia della superficie		Terreni con pedii accentuati											
SEZIONI ESPOSTE													
Ubicazione				Descrizione stratigrafica									
Orientamento				Misure									
CONDIZIONI DEL TERRENO													
Uso del terreno		Boschivo											
Vegetazione		Pini e abeti e sottobosco quercia da sughero											
Attività di disturbo													
Visib. della superficie		scarsa			Orient. delle arature								
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE													
Ora solare		8:00 12:00		N. Ricognitori		2		Distanza ricognitori		5 m			
Condizioni meteorologiche				sereno				Condizioni luce				ottime	
OSSERVAZIONI													
<p>Per una fascia di 50 m sono presenti su di un lotto di terreno querce da sughero in un area più tosto pianeggiante, mentre l'area rimboschita si trova sul declivio della montagna. Tutti i terreni sono coperti da una fitta vegetazione prativa, mentre nella parte interna il sottobosco e il tappeto di aghi di pino impediscono la visibilità del terreno. Foto dalla 245 alla 336</p>								Foto					
													
Data		01/07/2020		Autore		Marco Menichini							

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)				
Numero UR	9	Anno	2020	
UBICAZIONE DELL'AREA				
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060
DESCRIZIONE DELL'AREA				
Definizione dell'area di ricognizione	area disposta ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 500 m tra il torrente Riu Idolo e Riu Codula			
Formazione geologica	arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)			
Morfologia della superficie	Terreni con pedii accentuati in direzione est-ovest			
SEZIONI ESPOSTE				
Ubicazione		Descrizione stratigrafica		
Orientamento		Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO				
Uso del terreno	Boschivo			
Vegetazione	Pini e abeti e sottobosco quercia da sughero			
Attività di disturbo				
Visib. della superficie	sufficiente	Orient. delle arature		
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori 5 m
Condizioni meteorologiche	sereno		Condizioni luce	ottime
OSSERVAZIONI				
<p>Per una fascia di 50 m sono presenti su su tutta l'area ricognita quercia da sughero in un area più tosto pianeggiante in cui la vegetazione è poco rigogliosa e facilita la visibilità del terreno, mentre l'area rimboschita si trova sul declivio della montagna. Tutti i terreni nella parte interna il sottobosco e il tappeto di aghi di pino impediscono la visibilità del terreno. Foto dalla 336 alla 384</p>			<p>Foto</p> 	
Data	01/07/2020	Autore	Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)													
Numero UR		10		Anno		2020							
UBICAZIONE DELL'AREA													
Località		Comune		Provincia		I. G. M.		Rif. Cat/C.T.R.					
Sicaderba		Villagrande Strisaili		Nuoro				531060					
DESCRIZIONE DELL'AREA													
Definizione dell'area di ricognizione		area disposta ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 500 m tra il torrente Riu Codula ad un torrente di cui non è presente il nome											
Formazione geologica		Complesso filladico arenaceo, livelli di calcari bardigliacei con vene di calcite bianca, cipollini e marmi in genere, arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)											
Morfologia della superficie		Terreni con pedii accentuati in direzione est-ovest											
SEZIONI ESPOSTE													
Ubicazione				Descrizione stratigrafica									
Orientamento				Misure									
CONDIZIONI DEL TERRENO													
Uso del terreno		Boschivo											
Vegetazione		Pini e abeti e sottobosco noce											
Attività di disturbo													
Visib. della superficie		sufficiente			Orient. delle arature								
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE													
Ora solare		15:00 19:00		N. Ricognitori		2		Distanza ricognitori		5 m			
Condizioni meteorologiche				sereno				Condizioni luce				ottime	
OSSERVAZIONI													
<p>Per una fascia di 50 m sono presenti su tutta l'area ricognita il noce in un'area più tosto pianeggiante in cui la vegetazione è poco rigogliosa e facilita la visibilità del terreno, mentre l'area rimboschita si trova sul declivio della montagna. Tutti i terreni nella parte interna il sottobosco e il tappeto di aghi di pino impediscono la visibilità del terreno. Foto dalla 384 alla 451</p>								Foto					
													
Data		01/07/2020		Autore		Marco Menichini							

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)				
Numero UR	11	Anno	2020	
UBICAZIONE DELL'AREA				
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
Stazione di Villaarande	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060
DESCRIZIONE DELL'AREA				
Definizione dell'area di ricognizione	area disposta ad ovest della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 2 km tra il torrente Riu Bacu Gardilis e Se Accu e Pirastu			
Formazione geologica	Complesso filladico arenaceo, livelli di calcari bardigliacei con vene di calcite bianca, cipollini e marmi in genere, arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)			
Morfologia della superficie	Terreno pianeggiante			
SEZIONI ESPOSTE				
Ubicazione		Descrizione stratigrafica		
Orientamento		Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO				
Uso del terreno	pascolo			
Vegetazione	cespugliato			
Attività di disturbo	presenza di greggi e mandrie (pecore, mucche e cavalli)			
Visib. della superficie	scarsa	Orient. delle arature		
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Ora solare	15:00 19:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori
Condizioni meteorologiche				Condizioni luce
				ottime
OSSERVAZIONI				
Non è stato possibile ricognire l'area perché presenti molti animali al pascolo in alcuni casi accompagnati dai cani.			Foto	
				
Data	01/07/2020	Autore	Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)					
Numero UR		12		Anno 2020	
UBICAZIONE DELL'AREA					
Località	Comune	Provincia		I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
Sicaderba	Villagrande Strisaili	Nuoro			531060
DESCRIZIONE DELL'AREA					
Definizione dell'area di ricognizione		area disposta ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 550 m tra il torrente di cui non è presente il nome e la Casa Cantoniera Sicaderba			
Formazione geologica		arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)			
Morfologia della superficie		Terreni con pedii accentuati in direzione est-ovest			
SEZIONI ESPOSTE					
Ubicazione			Descrizione stratigrafica		
Orientamento			Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO					
Uso del terreno		Boschivo			
Vegetazione		Pini e abeti e sottobosco ciliegi			
Attività di disturbo					
Visib. della superficie		Orient. delle arature			
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Ora solare	15:00 19:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori	5 m
Condizioni meteorologiche			Condizioni luce ottime		
OSSERVAZIONI					
Foto dalla 460 alla 478 Per una fascia di 50 m sono presenti su di un lotto di terreno dei ciliegi in cui la vegetazione è poco rigogliosa e facilita la visibilità del terreno, mentre l'area rimboschita si trova sul declivio della montagna. Tutti i terreni nella parte interna il sottobosco e il tappeto di aghi di pino impediscono la visibilità del terreno.				Foto	
					
Data		01/07/2020		Autore Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)						
Numero UR		13		Anno 2020		
UBICAZIONE DELL'AREA						
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.		
	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060		
DESCRIZIONE DELL'AREA						
Definizione dell'area di ricognizione		area disposta ad ovest della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 600 m tra il torrente Se Accu e Pirastu ed un torrente senza nome				
Formazione geologica		Complesso filladico arenaceo, livelli di calcari bardigliacei con vene di calcite bianca, cipollini e marmi in genere, arenarie e scisti arenacei (formazioni marine del siluriano)				
Morfologia della superficie		Terreni con pedii accentuati in direzione ovest- est				
SEZIONI ESPOSTE						
Ubicazione			Descrizione stratigrafica			
Orientamento			Misure			
CONDIZIONI DEL TERRENO						
Uso del terreno		Boschivo				
Vegetazione		Pini e abeti e sottobosco				
Attività di disturbo		passaggio della ferrovia presenza di acqua nel torrente.				
Visib. della superficie		sufficiente		Orient. delle arature		
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE						
Ora solare	15:00 19:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori	5 m	
Condizioni meteorologiche			sereno		Condizioni luce	ottima
OSSERVAZIONI						
Foto dalla 451 alla 460 Per una fascia di 50 m non sono presenti alberi ma un cespugli sparsi e qualche quercia da sughero, mentre l'area rimboschita si trova sul declivio della montagna. Tutti i terreni nella parte interna, il sottobosco e il tappeto di aghi di pino impediscono la visibilità del terreno.				Foto		
						
Data		01/07/2020		Autore		Marco Menichini

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)													
Numero UR		14		Anno		2020							
UBICAZIONE DELL'AREA													
Località		Comune		Provincia		I. G. M.		Rif. Cat/C.T.R.					
Mamutra		Villagrande Strisaili		Nuoro				531060					
DESCRIZIONE DELL'AREA													
Definizione dell'area di ricognizione		area disposta ad ovest della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 400 m tra un torrente senza nome e il torrente Pisti Pisti											
Formazione geologica		Complesso filladico arenaceo, livelli di calcari bardigliacei con vene di calcite bianca, cipollini e marmi in genere											
Morfologia della superficie		terreni in parte in pendio ma maggiormente pianeggiante per la presenza del fiume Riu Sicaderba											
SEZIONI ESPOSTE													
Ubicazione				Descrizione stratigrafica									
Orientamento				Misure									
CONDIZIONI DEL TERRENO													
Uso del terreno		incolto, pascolo											
Vegetazione		cespugli, arbusti e querce da sughero olivi.											
Attività di disturbo													
Visib. della superficie		scarsa			Orient. delle arature								
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE													
Ora solare		8:00 12:00		N. Ricognitori		2		Distanza ricognitori		5 m			
Condizioni meteorologiche				sereno				Condizioni luce				ottima	
OSSERVAZIONI													
Foto dalla 460 alla 515. Terreno incolto probabilmente in abbandono sono presenti diverse coltivazione arboree trascurate. Dalla linea ferroviaria in poi il terreno diventa pascolo						Foto							
													
Data		01/07/2020		Autore		Marco Menichini							

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)					
Numero UR		15		Anno 2020	
UBICAZIONE DELL'AREA					
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.	
San Cristoforo	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060-531070	
DESCRIZIONE DELL'AREA					
Definizione dell'area di ricognizione	area disposta ad est della SS 389 per una fascia di circa 150 m per una lunghezza di 800 m tra la Casa Cantoniera Sicaderba e l'incrocio con la strada che porta all'agenzia Forestas				
Formazione geologica	graniti bianchi (circolo eruttivo ercinico rocce endogene) Alluviori terrazzati; dune fossili (olocene formazioni continentali)				
Morfologia della superficie	Terreni con pedii accentuati in direzione est-ovest				
SEZIONI ESPOSTE					
Ubicazione			Descrizione stratigrafica		
Orientamento			Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO					
Uso del terreno	incolto, area rimboschita e qualche lotto è dedicato a orto.				
Vegetazione	cespugli, arbusti, pini, abeti e sottobosco				
Attività di disturbo					
Visib. della superficie		scarsa		Orient. delle arature	
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori	5 m
Condizioni meteorologiche			sereno		Condizioni luce
					ottima
OSSERVAZIONI					
Foto dalla 515 a 570 si presenta un lunga fascia di circa 80/90 dove il terreno è brullo, vie è una forte concentrazione di massi sparsi tutti graniti di probabile affioramento di dimensioni che vanno dal decimetrico al metrico alcuni si presentano nascosti nella boscaglia come grandi monoliti				Foto	
					
Data		Autore		Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)				
Numero UR	16	Anno	2020	
UBICAZIONE DELL'AREA				
Località	Comune	Provincia	I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
	Villagrande Strisaili	Nuoro		531060-531070
DESCRIZIONE DELL'AREA				
Definizione dell'area di ricognizione	Fascia di terreno di circa 150 m a sud della SS 389 di circa 800 m di lunghezza			
Formazione geologica	graniti bianchi (circolo eruttivo ercinico rocce endogene) Alluviori terrazzati; dune fossili (olocene formazioni continentali)			
Morfologia della superficie	Terreni pianeggianti			
SEZIONI ESPOSTE				
Ubicazione	Descrizione stratigrafica			
Orientamento	Misure			
CONDIZIONI DEL TERRENO				
Uso del terreno	pascolo e incolto			
Vegetazione	cespugli e arbusti.			
Attività di disturbo				
Visib. della superficie	scarsa	Orient. delle arature		
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE				
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori 5 m
Condizioni meteorologiche	sereno		Condizioni luce	ottima
OSSERVAZIONI				
Foto 574 a 576			Foto	
				
Data		Autore	Marco Menichini	

SCHEDA DI UNITA' DI RICOGNIZIONE (UR)					
Numero UR		17		Anno 2020	
UBICAZIONE DELL'AREA					
Località	Comune	Provincia		I. G. M.	Rif. Cat/C.T.R.
Su Pratu	Villagrande Strisaili	Nuoro			531060-531070
DESCRIZIONE DELL'AREA					
Definizione dell'area di ricognizione		fascia di terreno a est dell'incrocio della strada che porta alla sede dell'Agenzia Forestas e la SS389 nelle vicinanze della Stazione Ferroviaria			
Formazione geologica		graniti bianchi (circolo eruttivo ercinico rocce endogene) Alluviori terrazzati; dune fossili (olocene formazioni continentali)			
Morfologia della superficie		Terreni pianeggianti			
SEZIONI ESPOSTE					
Ubicazione			Descrizione stratigrafica		
Orientamento			Misure		
CONDIZIONI DEL TERRENO					
Uso del terreno		agricolo e incolto			
Vegetazione		alberi da frutto e cespugli			
Attività di disturbo					
Visib. della superficie		scarsa		Orient. delle arature	
CONDIZIONI GENERALI E METODOLOGIA DI RICOGNIZIONE					
Ora solare	8:00 12:00	N. Ricognitori	2	Distanza ricognitori	5 m
Condizioni meteorologiche			sereno		Condizioni luce
					ottima
OSSERVAZIONI					
Foto 571 a 573. i terreni sembrano essere suddivisi in vari lotti non tutti coltivati, alcuni con alberi da frutto altri incolti. l'area presentava una segnalazione da parte dei Carabinieri di materiali sicuramente non moderni e di fattura antica, ma non sembra avere riscontro sul terreno a causa della scarsa visibilità				Foto	
					
Data		Autore		Marco Menichini	