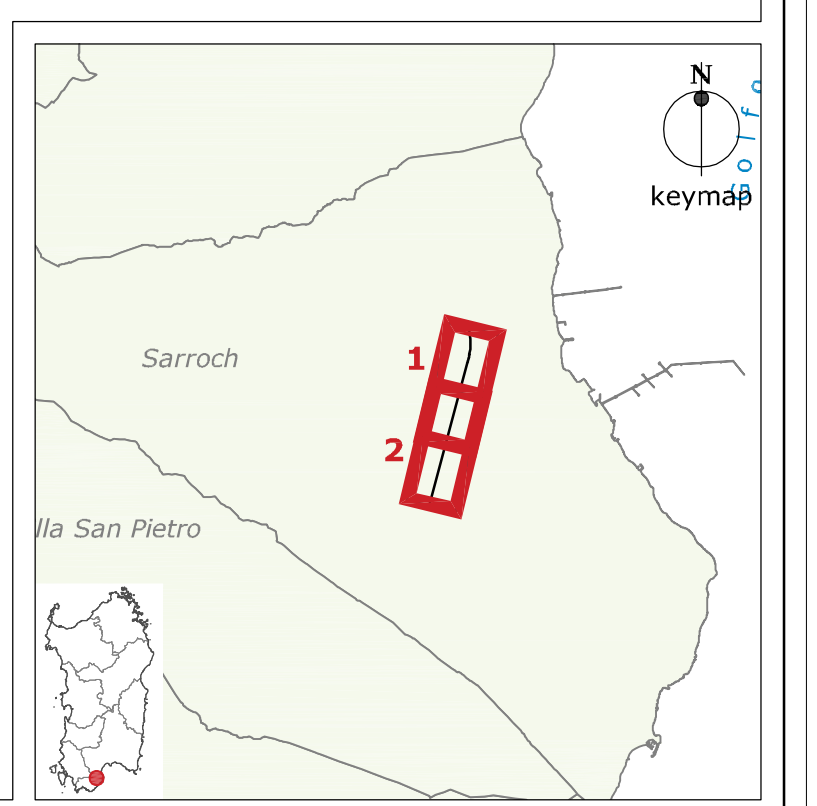


LEGENDA

STATO	impervio	Elementi idrografici
STATO	redentamento	Corso d'acqua
STATO	quiescente	Specchio d'acqua
STATO	quiescente	Elementi strutturali e tettonici
STATO	quiescente	Limite stratigrafico, a tratteggio se presunto e/o sepolto
STATO	quiescente	Forme, processi e depositi gravitativi
STATO	quiescente	Orlo di scarpata di degradazione
STATO	quiescente	Forme e processi dovuti alle acque correnti superficiali
STATO	quiescente	Orlo di scarpata di erosione fluviale o torrentizia
STATO	quiescente	Vallicole a fondo concavo
STATO	quiescente	Alveo con tendenza all'approfondimento
STATO	quiescente	Solco di erosione concentrata
STATO	quiescente	Coltre eluvio-colluviale
STATO	quiescente	Depositi alluvionali: ghiaie e sabbie
STATO	quiescente	Depositi alluvionali: sabbie e limi
STATO	quiescente	Depositi alluvionali: limi e argille
STATO	quiescente	Forme antropiche e manufatti
STATO	quiescente	Scarpata antropica
STATO	quiescente	Riperto antropico
STATO	quiescente	Discarica
STATO	quiescente	UNITÀ DEL SUBSTRATO
STATO	quiescente	Rocce vulcanico-metamorfiche
STATO	quiescente	Rocce cheritico-epidiotiche



anas GRUPPO FS ITALIANE

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.195 "SULCITANA"
COMPLETAMENTO ITINERARIO CAGLIARI - PULA - LOTTO 2
COLLEGAMENTO CON LA S.S. 130 E AEROPORTO CAGLIARI ELMAS
DAL Km 21+488,70 AL Km 23+900,00
RELAZIONE ARCHEOLOGICA E PROGETTAZIONE DEFINITIVA
PROGETTO DEFINITIVO cod. CA12

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
ING. M. RAIMELLI

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
ING. D. BONADES, ING. M. TANZINI, ING. S. PELLEGRINI, ING. P. VITO, ING. C. CASTELLANO, ING. C. GUERRINI

IL GEOLOGO
ING. S. PIAZZOLI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
ING. L. IOVINE

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
ING. M. COGHE

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
rpa (ING. S. PELLEGRINI, ING. P. VITO, ING. C. CASTELLANO, ING. C. GUERRINI)
PINI PINI SWISS ENGINEERS SA (ING. S. PIAZZOLI)
PINI PINI SWISS ENGINEERS Srl (ING. L. IOVINE)

GEOLOGIA
CARTA GEOMORFOLOGICA - STRALCIO 2C
tav. 1 di 1 dal km 21+400.00 al km 24+000.00

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONI	SCALA
DPCA12	T00G00GEOCG04		1:2000
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2020	G. MONDIN, S. PIAZZOLI, M. RAIMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO