

LEGENDA

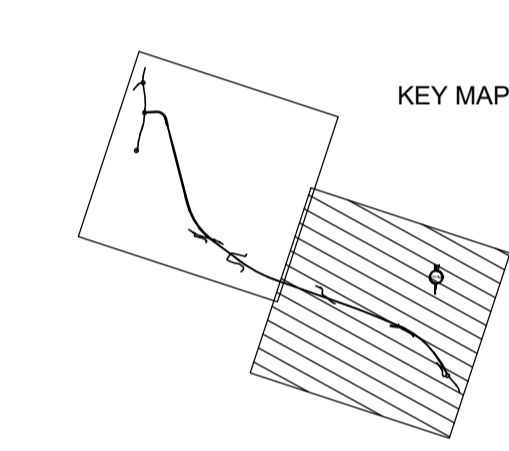
INDAGINI GEOGNOSTICHE E GEOFISICHE

Indagini PD Regione Sardegna - anno 2012

- P8 Sondaggio geognostico a carotaggio continuo
- ◆ S2 Pozzetto esplorativo
- BASE S Base sismica a rifrazione

Indagini banca dati ISPRA

- ◆ 171273 Sondaggio



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori
 GRUPPO FS ITALIANE

NUOVA S.S.125/133bis OLBIA-PALAU
 Tratta Olbia Nord al km 330+800 San Giovanni
 Adeguamento al tipo B (4 corsie)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA COD. CA152

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
 Ing. Antonio Scalamandrè
 Ordine Ing. di Frosinone n. 1063

IL GEOLOGO
 Geol. Roberto Laureti
 Elenco Speciale Ordine Geol. del Lazio n. 483

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Arch. Roberto Roggi

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Francesco Ruggieri

PROTOCOLLO _____ DATA _____

GEOLOGIA
 Planimetria ubicazione indagini - Tav 1 di 2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LV. PROC.	T00GE00GEOPU02.pdf			
DPCA0152	P 21	T00GE00GEOPU02		A	1:5.000
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	Dic 2021	Geol. R. Laureti	Geol. R. Laureti	Geol. R. Laureti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO