



LEGENDA

DEPOSITI QUACENICI DELLA MESA CONTINENTALE

- PI Depositi antropici
- e-C **Ceneri relative continentali**
Ceneri relative continentali, spesso con interstrati di sabbia di origine eolica, anche in tracce opifiche.
- AI **Argilli micropulverulenti**
Argille micropulverulenti, talmente micropulverulenti, sciolte, associate al corso fluviale.
- SPV **Spugne vulcaniche**
Spugne vulcaniche, talmente micropulverulenti, sciolte, associate al corso fluviale.

DEPOSITI PIETROENICI DELLA MESA CONTINENTALE

- PM **Sistemi di Provenienza**
Argille, calcaree, sabbiose, verdi, con interstrati di sabbia micropulverulenta, moderatamente calcaree (P1), **PIETROENICI SUP**

SUCCESSIONE SEDIMENTARIA OLIGO-MIOCENICA DEL LOGGIONE-SASSARESE

- HSS **Formazione di Mare**
Formazione di Mare, calcaree, sabbiose, micropulverulenti, con interstrati di sabbia micropulverulenta (Tavolara), corredi ed estrati (Scudà).

SUCCESSIONI VULCANICO-SEDIMENTARIE TERZIARIE

- UMM **Formazione di Mare**
Formazione di Mare, calcaree, sabbiose, micropulverulenti, con interstrati di sabbia micropulverulenta (Tavolara), corredi ed estrati (Scudà).

SUCCESSIONI SEDIMENTARIE MESOZOICHE DELLA SIBERGIA SETTIMONALE

- BIT **Formazione di Mare**
Formazione di Mare, calcaree, sabbiose, micropulverulenti, con interstrati di sabbia micropulverulenta (Tavolara), corredi ed estrati (Scudà).
- PCC **Formazione di Mare**
Formazione di Mare, calcaree, sabbiose, micropulverulenti, con interstrati di sabbia micropulverulenta (Tavolara), corredi ed estrati (Scudà).
- GM **Formazione di Mare**
Formazione di Mare, calcaree, sabbiose, micropulverulenti, con interstrati di sabbia micropulverulenta (Tavolara), corredi ed estrati (Scudà).
- IST **Formazione di Mare**
Formazione di Mare, calcaree, sabbiose, micropulverulenti, con interstrati di sabbia micropulverulenta (Tavolara), corredi ed estrati (Scudà).

INDAGINI GEONOSTICHE E GEOFISICHE

- Indagini Geofisiche Presidenti
- Indagini Geofisiche Lotto 1 (SOLES S.r.l. - anno 2004; Geol-Servi S.r.l. - anno 2005)
- Indagini Geofisiche Lotto 2 (Progetto Lavori S.r.l. - anno 2004)
- Indagini Geofisiche "Formazione di Mare" (Servizi Geofisici S.r.l. - anno 2012)
- Indagini Anno 2015
- Indagini Anno 2017
- Indagini Anno 2017
- Indagini Anno 2017

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S.291
COLLEGAMENTO SASSARI - ALGHERO - AEROPORTO
Lavori di costruzione del 1° lotto Mamuntanas - Alghero
e del 4° lotto di collegamento con l'aeroporto di Fertilia

PROGETTO DEFINITIVO COO. CA29

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Dati Ing. ANGELO GENTILE
Dati Ing. ALESSANDRO MARCHELLI
Dati Ing. ALESSANDRO MARCHELLI
Dati Ing. ALESSANDRO MARCHELLI

IL GEOLOGO:
Dati Ing. SERGIO MARTELLI
Dati Ing. SERGIO MARTELLI
Dati Ing. SERGIO MARTELLI

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Dati Ing. ANGELO GENTILE
Dati Ing. ANGELO GENTILE
Dati Ing. ANGELO GENTILE

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dati Ing. ANGELO GENTILE
Dati Ing. ANGELO GENTILE
Dati Ing. ANGELO GENTILE

USO AL RESO DEL PROCCENIMENTO
Dati Ing. ANGELO GENTILE
Dati Ing. ANGELO GENTILE
Dati Ing. ANGELO GENTILE

PHOTOCOILLO	DATA

GEOLOGIA E GESTIONE MATERIE

Carta geologica di dettaglio – tov. 08 di 09

COODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
16101	TOOGEOGOCG11_A.DWG	A	1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Nuova emissione a seguito indirizzo MIT del 11-05-2016	SET 2017	Dati Ing. R. Luvati	Dati Ing. S. Marcelli	Dati Ing. S. Marcelli