



**DEPOSITI QUOTIZI DELLA LUNA CONTINENTALE**

**LEGENDA**

- Depositi arenacei**
- Cenere vulcanica**  
Depositi formati in seguito alle eruzioni di vulcani, anche in fase eruttiva.
- e-C**  
**Depositi alluvionali**  
Terreni prevalentemente argillosi e sabbiosi, subordinatamente ghiaiosi, sabbiosi, depositati dal corso fluviale.
- gl**  
**Evaporanti continentali**  
Sedimenti costituiti da sale, gesso, carbonato di calcio, ecc.
- gr**  
Sedimenti costituiti da ghiaia, sabbia, ciottoli, ecc.

**DEPOSITI PIETROCLASTICI DELLA LUNA CONTINENTALE**

- PM1**  
**Sistemi di Avvicinamento**  
Argilla calcareo-sabbiosa, verdisca, consistente (0). Alternata a sabbia e sabbia finissima microporosa, moderatamente sabbiosa (0). **PIETROCLASTICI SUP**
- PM2**  
**SUCCESSIONE SEDIMENTARIA OLIO-MICCEALCA DEL LOGGIONO-SASSARESE**

**SUCCESSIONI VULCANICO-SEDIMENTARIE TERZIARIE**

- PM3**  
**Formazione di Linnar**  
Carenze, calcari micacei fossiliferi, calcari nodulari a componente argillosa, verde, con fessure a gessature (Turchidali, centri ed esteri) Scandali.
- PM4**  
**Formazione di Linnar**  
Carenze, calcari micacei fossiliferi, calcari nodulari a componente argillosa, verde, con fessure a gessature (Turchidali, centri ed esteri) Scandali.

**SUCCESSIONI DI LUNA CONTINENTALE**

- PM5**  
**Depositi di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.**

**SUCCESSIONI SEDIMENTARIE MESOZOICHE DELLA SARDIGNIA SETTENTRIONALE**

- PM6**  
**Formazione di Buzzaletta**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.
- PM7**  
**Formazione di Capo Caccia**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM8**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM9**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM10**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM11**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM12**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM13**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM14**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM15**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM16**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM17**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM18**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM19**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM20**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM21**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM22**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM23**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM24**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM25**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM26**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM27**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

**Formazione di Gennareddu**

- PM28**  
**Formazione di Gennareddu**  
Formazione di fango prodotto sabbiosi, prevalentemente rosso-rossicci, a contenuto calcareo, moderatamente calcareo, moderatamente calcareo, a base di fango, con ghiaia, sabbia, ecc.

|               |                 |           |         |
|---------------|-----------------|-----------|---------|
| ANNO PROGETTO | NUMERO PROGETTO | REVISIONE | SCALA   |
| 2016          | 1601            | A         | 1:2.000 |

**GEOLOGIA E GESTIONE MATERIE**  
Carta geologica di dettaglio – tav. 02 di 09

**PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

**PROGETTISTI:**  
Dir. Ing. ADRIANO DE VITO  
Dir. Ing. ALESSANDRO NICOLI  
Dir. Ing. ALESSANDRO NICOLI  
Dir. Ing. ALESSANDRO NICOLI

**IL GEOLOGO:**  
Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI

**IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:**  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI

**COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI

**VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:**  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI  
Dir. Ing. FRANCESCO MARTELLI

**PROTOCOLLO:**  
DATA

**ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**COD. CA29**

**anas**  
**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**