

COMUNE DI OLBIA PROVINCIA DI SASSARI

PROGETTO

Realizzazione delle vasche di colmata nella costa nord del Porto di Olbia – ex stabilimento Palmera – e loro completamento e allestimento per ospitare cantieristica navale da diporto

QUADRO DELLE CONOSCENZE

elaborato

**CARTA DI DETTAGLIO
GEOLOGICA**

Ctd_02

Data: 24/04/2024	Rev. 18	scala: 1:2000	file: Ctd02-Geologica dett...pdf
cod. committente SNO1	Commessa 27/21	verificato	approvato

Committente: SNO Service srl

Visti per approvazione:

Il Progettista: ing. Gianni Porcu

Consulenti: dr. geol. Fausto Alessandro Pani
dr. geol. Roberta Maria Sanna
dr. nat. Francesco Lecis

postmaster@porcusechi.it

via Brunelleschi, 27 Oristano
tel/fax 0783 71315

Legenda

GEOLOGIA DETTAGLIO

- AA0_003_ha Depositi antropici. Manufatti antropici. OLOCENE
- AA0_008_h1r Depositi antropici. Materiali di riporto e aree bonificate. OLOCENE
- AA1_001_b2 Coltri eluvio-colluviali. Detriti immersi in matrice fine, talora con intercalazioni di suoli più o meno evoluti, arricchiti in frazione organica. OLOCENE
- AA2_001_b Depositi alluvionali. OLOCENE
- AA3_001_e5 Depositi paludosi. Limi ed argille limose talvolta ciottolose, fanghi torbosi con frammenti di molluschi. OLOCENE
- IA2_083_TPS21 Facies Punta Paoleddu (Subunità intrusiva di Catala UNITÀ INTRUSIVA DI TEMPIO PAUSANIA). Monzograniti inequigranulari, con abbondanti fenocristalli euedrali di Kfs aventi taglia compresa tra 1 e 4 cm. CARBONIFERO SUP. – PERMIANO

