





COMUNE DI TERRALBA
Provincia di Oristano

SINDACO
Dott. Gian Piero Pili

ASSESSORE URBANISTICA, P.U.C.
BENI ARTISTICI E MONUMENTALI
EDILIZIA PRIVATA
Dott. Gian Piero Pili

RESPONSABILE DEL
2° SERVIZIO ASSETTO E
UTILIZZAZIONE DEL TERRITORIO
Geom. Romano Pizzus

UFFICIO DI PIANO
Ufficio Tecnico Comunale:
Pianificazione
Studio Lokina

Assetto Insediativo
Ing. Yuri Iannuzzi
Ing. Matteo Simbula

Assetto Ambientale
Dott. Forestale Carlo Poggi
Dott. Geol. Alessandra Cauti

Assetto Storico Culturale
Studio Lokina

Dott. Archeologo Carlo Lugliè

G.I.S. e Cartografia
Ing. Giampaolo Enna

Studio di Incidenza Ambientale
Dott. Forestale Carlo Poggi

Studio di Compatibilità Idraulica
Dott. Geol. Alessandra Cauti
Ing. Paolo Scatoddu

Valutazione Ambientale Strategica
Kinepe - Salardi Dall'Agne
Architetti Associati

Linee Guida Edilizia Sostenibile
Kinepe - Salardi Dall'Agne
Architetti Associati

P.U.L.
Ing. Yuri Iannuzzi
Ing. Matteo Simbula

Studio di Compatibilità
Paedagogico-Ambientale
Dott. Forestale Carlo Poggi

Settembre 2011

P.U.C. in adeguamento al Piano Paesaggistico Regionale e Piano di Assetto Idrologico

PIANO URBANISTICO COMUNALE

TAV. 2 E

Carta geo-litologica

Scala 1:10.000

LITOLOGIA

DEPOSITI OLOCENICI

- G01_007** Depositi antropici - Materiali di riporto e aree bonificate
- G01_012** Depositi alluvionali. Ghiaie da grossolane a medie (Conoide alluvionale)
- G01_016** Depositi alluvionali: sabbie con subordinati limi e argille
- G01_024** Depositi alluvionali terrazzati: limi ed argille
- G01_027** Depositi palustri: limi ed argille limose talvolta ciottolose, fanghi torbosi
- G01_028** Depositi palustri: limi ed argille limose talvolta ciottolose, fanghi torbosi
- G01_030** Depositi palustri: limi ed argille limose talvolta ciottolose, fanghi torbosi con frammenti di molluschi
- G02_011** Depositi eolici. Sabbie di duna ben classate

UNITA' STRATIGRAFICHE PRECEDENTI

- G02_001** Substema di Calamosca - sabbie e arenarie eoliche con subordinati depositi eolici e alluvionali
- G02_017** Depositi alluvionali: limi e argille prevalenti
- G02_028** Depositi alluvionali: limi e argille prevalenti