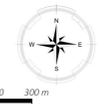


- Legenda**
- Carta litotecnica**
- Litotipi coerenti**
- LC1. Calcarei paleozoici massivi, non stratificati e non fratturati.
 - LC2. Vulcaniti oligomioceniche e paleozoiche, non stratificate e fratturate.
 - LC3. Metamorfiti stratificate e non fratturate.
 - LC3. Piroclastiti stratificate e non fratturate.
 - LC4. Calcari e dolomie paleozoiche stratificate e fratturate.
 - LC5. Metamorfiti plurilitologiche stratificate non fratturate.
 - LC6. Breccie e conglomerati stratificati e fratturati.
- Litotipi semicoerenti**
- LS1. Materiale granulare cementato o molto addensato a grana prevalentemente grossolana.
 - LS2. Materiale granulare cementato o molto addensato a grana medio fine.
- Litotipi incoerenti**
- LI1. Materiale eterogeneo ed eterometrico.
 - LI2. Materiale granulare sciolto o poco addensato a granulometria non definita.
 - LI3. Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza grossolana.
 - LI5. Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza fine.

Sistema di riferimento cartografico
GAUSS-BOAGA FUSO OVEST
 Datum Monte Mario, proiezione trasversa di Mercatore.
 Estensione della mappa:
 Nord = 4328660
 Sud = 4320667
 Est = 1473072
 Ovest = 1469442



SCALA 1:10000

Le basi cartografiche di proprietà della Regione Autonoma della Sardegna sono riprodotte secondo i termini della licenza IODL v.2.0. http://www.sardegna.gov.it/documenti/40_82_20140109151154.pdf



COMUNE DI PISCINAS
 PROVINCIA DI CARBONIA IGLESIAS

PIANO URBANISTICO COMUNALE
 IN ADEGUAMENTO AL PPR E AL PAI

SINDACO
 MARIANO COGOTTI

UFFICIO DI PIANO
 COORDINAMENTO
 GEOM. GIAMPIERO SECCI

STUDIO URBANISTICO
 AMC associati
 ING. ANDREA CASCIU ARCH. MICHELE CASCIU
 ING. LUCA BOGGIO

ASSETTO AMBIENTALE
 DOTT. AGRONOMO GIULIA URRACCI
 DOTT. GEOLOGO SAMUELE TODDE

V.A.S.
 DOTT. AGRONOMO GIULIA URRACCI

ASSETTO STORICO CULTURALE
 ARCH. MATTEO PITTAU

ELABORAZIONI GIS E CARTOGRAFIA
 DOTT. GEOLOGO GIUSEPPE SERVENTI

COMPATIBILITA' GEOLOGICA, GEOTECNICA E IDRAULICA
 ING. ALESSANDRO SALIS
 DOTT. GEOLOGO SAMUELE TODDE

EL. GEO 02
 PRIMA STESURA LUGLIO 2017
 CARTA LITOTECNICA