



**Legenda**

- Reticolo idrografico
- Limite amministrativo comunale
- UNITA' LITOTECNICHE**
- Codice - Descrizione
- LC2 - LITOTIPI COERENTI - 'Andesiti porfiriche' monolitico non stratificato fratturato
- LC2 - LITOTIPI COERENTI - 'Ignimbriti proclastiche' monolitico non stratificato fratturato
- LC2 - LITOTIPI COERENTI - 'Ignimbriti riolistiche' monolitico non stratificato fratturato
- LC3 - LITOTIPI COERENTI - 'Calcani miocenici' monolitico stratificato non fratturato
- LC4 - LITOTIPI COERENTI - 'Basalti dei plateau' monolitico stratificato fratturato
- LC6 - LITOTIPI COERENTI - 'Arenarie mioceniche' pilitologico stratificato fratturato
- LS1 - LITOTIPI SEMI-COERENTI - 'Conglomerati arenacei miocenici' Materiale granulare cementato o molto addensato a grana prevalentemente grossolana
- LS2 - LITOTIPI SEMI-COERENTI - 'Cineriti riolistiche' Materiale granulare cementato o molto addensato a grana medio fine
- LS2 - LITOTIPI SEMI-COERENTI - 'Eolianiti pleistoceniche' Materiale granulare cementato o molto addensato a grana medio fine
- L11 - LITOTIPI INCOERENTI - 'Coluvii' Materiale detritico eterogeneo ed eterometrico
- L11 - LITOTIPI INCOERENTI - 'Corpi di frana' Materiale detritico eterogeneo ed eterometrico
- L12 - LITOTIPI INCOERENTI - 'Alluvioni' Materiale granulare sciolto o poco addensato a granulometria non definita
- L13 - LITOTIPI INCOERENTI - 'Spiagge ghiaiose e ciottolose' Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza grossolana
- L14 - LITOTIPI INCOERENTI - 'Dune' Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza sabbiosa
- L14 - LITOTIPI INCOERENTI - 'Spiagge sabbiose' Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza sabbiosa
- NRC - Aree non rilevate o non classificate

COMUNE DI TRESNURAGHES | PROVINCIA DI ORISTANO  
PIANO URBANISTICO COMUNALE IN ADEGUAMENTO AL  
PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE E AL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO

PROGETTO DEFINITIVO

UFFICIO DEL PIANO  
COORDINATORE  
PROGETTISTA  
Arch. Gianfranco Sanna

PROGETTISTA  
Arch. Giovanni Maria Piliandrea

ARCHEOLOGIA  
Dott. Elisabetta Garau

PAESAGGIO AGRI  
Arch. Giuseppe Costa

GEOLOGIA  
Dott. Geol. Andrea Serrilli

PROVISIONI SOCIO-DEMOGRAFICHE  
Dott. Cristina Carrara, Ing. Giuseppe Oreste

VALUTAZIONE AMBIENTALE  
Arch. Gianfranco Sanna

ESPANSIONE  
Ing. Severino Liberatore

SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI  
Dott. Geol. Andrea Serrilli

COLLABORATORI  
Dott. Gian Luca Antonio Serrilli