



**Ambiti di paesaggio intercomunali di rilievo locale**

	A - Ambito della città intercomunale
	B - Ambito del territorio esteso e del presidio storico - ambientale
	C - Ambito dell'altopiano di campeda
	1 - Ambito produttivo della Valle del Rio Abba Mala
	1.1 - Foce del Rio Abba Mala
	1.2 - Bassa Valle del Rio Abba Mala
	1.3 - Alta Valle del Rio Abba Mala
	1.4 - Centro urbano di Modolo
	2 - Ambito degli insediamenti del bordo dell'altopiano
	2.1 - Centro urbano di Tressuraghès
	2.2 - Centro urbano di Magomadas
	2.3 - Centro urbano di Flussio
	2.4 - Centro urbano di Tinura
	2.5 - Centro urbano di Suni
	2.6 - Ambito dei suoli agricoli di pregio
	2.7 - Aree produttive di bordo degli insediamenti Tressuraghès, Magomadas, Flussio, Tinura, Suni
	2.8 - Area del crinale basaltico
	2.9 - Ambito produttivo tra il bordo degli insediamenti e l'altopiano
	3 - Ambito dell'altopiano basaltico di Campeda
	3.1 - Altopiano di Campeda
	3.2 - Altopiano del Rio Mannu
	3.3 - Emergenza basaltica Salbaredda (Sa Sea)
	3.4 - Emergenza basaltica Tressuraghès
	3.5 - Emergenza basaltica lungo il Rio Mannu
	3.6 - Rilievo collinare di Santa Vittoria
	4 - Ambito della produzione agricola nei calcari
	5 - Ambito insediativo costiero da Turas a Porto Alabe
	5.1 - Centro urbano di Porto Alabe e Santa Maria del Mare
	5.2 - Centro urbano di Turas e Sa Lumenera
	5.3 - Foce del Rio de Giama
	5.4 - Versanti Monte Pira-Punta Lorio
	6 - Ambito del sistema della falesia (Punta Foghe, Columbagia, Ischia Ruggia, Porto Alabe)
	7 - Ambito dell'Azienda Foreste Demaniale
	8 - Ambito produttivo di connessione
	9 - Ambito dell'accessibilità al fiume (presso i mulini)
	10 - Ambito dell'accessibilità al fiume (presso San Marco)
	10.1 - Barbara Idda
	10.2 - Monte San Marco
	11 - Ambito Foghe-Binnias
	12 - Ambito del corridoio del Rio Mannu

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

UFFICIO DEL PIANO  
 COORDINATORE  
 PROGETTISTA  
 Arch. Gianfranco Sanna

PROGETTISTA  
 Arch. Giovanni Maria Filadelfo

ARCHITETTURA  
 Dott. Cosimelo Casu  
 Dott. Elisabetta Casu

PAESAGGIO AGRI  
 Agr. Giuseppe Cottis

GEOLOGIA  
 Dott. Geol. Andrea Serrilli

PREVISIONI SOCIO-DEMOGRAFICHE  
 Ing. Cristian Casanu, Ing. Giuseppe Chiusi

VALIDAZIONE AMBIENTALE  
 Arch. Gianfranco Sanna

IDROLOGIA  
 Ing. Servizio Laboratorio

SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI  
 Dott. Geol. Andrea Serrilli

COLLABORATORI  
 Dott. Pian. Luca Antonio Serusi

RESPONSABILE DEL SERVIZIO | Geom. Fabrizio Perini