



LEGENDA

UNITA' DI ALVEO		UNITA' DI PIANURA ALLUVIONALE	ELEMENTI ARTIFICIALI
MACRO - UNITA'			
UNITA' EMERSE	VEGETAZIONE IN ALVEO	ZONE RIPARIALI	
<div>EA</div> Barra laterale	<div>VI</div> Isola	<div>FF</div> Piano inondabile	<div>AC</div> Briglia e traversa in ambito di pianura
<div>EAH</div> Barra alta laterale	<div>VK</div> Sponda vegetata	<div>FT</div> Terrazzo recente	<div>AG</div> Guado
<div>EC</div> Barra centrale		<div>FS</div> Scarpata	<div>AH</div> Ponte
<div>ECh</div> Barra alta centrale			<div>AL</div> Difesa di sponda
<div>ED</div> Canale emerso			<div>AM</div> Argine artificiale
<div>EK</div> Sponda non vegetata			<div>AJ</div> Soglia di fondo
<div>EO</div> Affioramento roccioso			

Aste fluviali (da ortofoto RAS 2018)

Scala 1:4.000

0 100 200 300 400 500m

Base topografica: R.A.S. - Carta Tecnica Regionale scala 1:10.000 - 1998
Coordinate piane e quadratura chilometrica riferite al sistema Gauss-Boaga (Fuso Ovest)

T3.1.1 Relazione specialistica
Area pilota di Torre delle Stelle - Solanas, Sardegna, Italia
Allegati cartografici

Carta delle "Unita' Morfologiche" in alveo fluviale - rilievi originali in scala 1:2.000 - (settore sud)	Tavola 4.2 Scala 1:4.000
--	------------------------------------

REGIONE SARDEGNA - Assessorato della Difesa dell'Ambiente ARPA SARDEGNA - Dipartimento Geologico UNICA - Dipartimento di Scienze chimiche e geologiche	Elaborazione grafica e stampa: ARPAS / Dipartimento Geologico / Ufficio Cartografico
--	---