



Legenda
Classi di pericolosità idraulica

144	Area inondabili da piena con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 50 anni
143	Area inondabili da piena con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 100 anni
142	Area inondabili da piena con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 200 anni
141	Area inondabili da piena con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 500 anni

Le aree non sono state compilate secondo alle disposizioni di cui all'art. 57-bis legge n. 43/02
della Legge Urbanistica n. 43/02

COMUNE DI NURACHI
Provincia di ORISTANO

PIANO URBANISTICO COMUNALE

PROGETTO STUDIO MURA-TOMASELLO Dott. Ing. Giovanni MURA	GRUPPO LAVORO Dott. Ing. Roberto BARRACU Dott. Ing. Marcello CUBADDA Dott. Ingegn. Lucia ARESU Dott. Ingegn. Fausto Alessandro PANI Dott. Ingegn. Anna PIREDDU Dott. Ingegn. Antinora GALLU Dott. Ingegn. Rita PORCU Dott. Arch. Francesco Giuseppe SANNA Dott. Ingegn. Alberto BETTERELLI Dott. Ingegn. Roberto SALVADego Dott. Ingegn. Claudia CENGHIALTA Dott. Arch. Gabriele CUCCU Dott. Ingegn. Alessandro SALIS Dott. Ingegn. Roberta LAI
--	--

COMMITTENTE
Amministrazione Comunale di Nurachi

IL SINDACO
Dott. Filippo Scalas

RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Antonio Mastinu

idr.8 AREE DI PERICOLOSITA' IDRAULICA
Cartografia di base CTR

Integrazione giugno 2011 **Scala 1:10000**



Data: Giugno 2011	Resp. Progetto: G. Baranau
Archivio: MURACHI	Elaborazione: A. Salis
File: 1406_00_AreeDiPericolositaIdraulica.dwg	Verifica: G. Mura
Modello: F201	Approvazione: G. Mura
Elaborato: ...	App. ...
Rev. ...	del

W. C. BARANAU, V. A. 38015 MARCONI (VE) - Tel. 0426 73461 - Fax 0426 73462 - P.I. 01576640202 - info@baranau.com - www.baranau.com