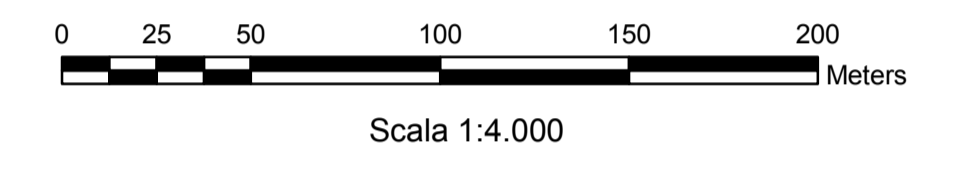
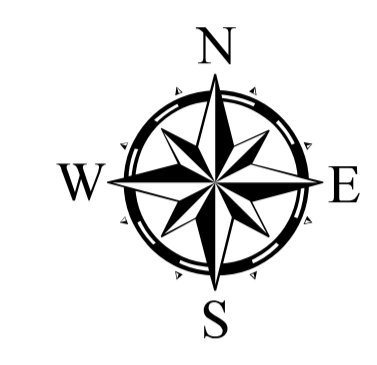


- LA PERICOLOSITA' IDRAULICA**
- BacinoCSabinaNW
 - River2D
 - XS Cut Lines
 - Hi 1 Pericolosità Idraulica Moderata (T=500)
 - Hi 2 Pericolosità Idraulica Media (T=200)
 - Hi 3 Pericolosità Idraulica Elevata (T=100)
 - Hi 4 Pericolosità idraulica molto elevata (T=50)



COMUNE DI GOLFO ARANCI



PIANO PAESISTICO REGIONALE - L.R. 25 novembre 2004, n. 8
ADEGUAMENTO DEL PIANO URBANISTICO COMUNALE AL P.P.R. E AL P.A.I.

CARTE DI PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOLOGICO E IDRAULICO



Tav. R.11.1	Elaborato Il bacino Cala Sabina Nord-Ovest	Scala 1:2.000
--------------------	---	----------------------

Allegato alla delibera C.C. n° 13 del 10/03/2016

<p>COORDINATORE Dott. Ing. G. Piero Cassitta</p> <p>ORDINE INGEGNERI REGIONE SARDEGNA N. 229 DI C.A. GIOV. PIERO CASSITTA</p>	<p>ORDINE DEI GEOLOGI REGIONE SARDEGNA SEZIONE A N. 224 Dott. Geol. GIOVANNI TILOCCA</p> <p><i>Giovanni Tilocca</i></p> <p>Agg. Dicembre 2014 Luglio 2014</p>	<p>ESPERTI Dott. Agr. Nicola Sanna Dott. Agr. Giovanni Dettori Dott. Geol. Giovanni Tilocca Dott. Claudio Caria (GIS) Dott. Arch. Marco Agostino Amucano</p>
--	--	--