



Limiti amministrativi

Ri1 - Aree a rischio idraulico moderato

Ri2 - Aree a rischio idraulico medio

Ri3 - Aree a rischio idraulico elevato

Ri4 - Aree a rischio idraulico molto elevato

LEGENDA

Classi di rischio idraulico

COMUNE DI TADASUNI

Provincia di Oristano

Via San Michele snc, 09080, Tadasuni (OR)

geologica

territorio - ambiente - servizi

Sede Operativa:  
Via Michelangelo n. 17/C, 09023, Monastir (SU)  
Tel. 070-4619002  
info@geologica.eu - geologica@pec.it

GEOLOGIKA srls

S.L. Via Delfin 20 09039 Sennaridina (SU)

S.O.P. Via Michelangelo 17/C Monastir (SU)

Tel. 348 5425302 - 328 1894466

CFP/PA 03612320923

ORDINE DEL GEOLOGI

REGIONE SARDEGNA

DELEGATO

N. 753 Dott. Geol. FABIO FANELLI

ORDINE INGEGNERI

PROVINCIA CAGLIARI

N. 8409 Dott. Ing. ANDREA LIANAS

ISO 9001

BUREAU VERITAS

Certification

UNIVERSITA'

DEGLI STUDI

DI CAGLIARI

ACCREDITATO

CONFERMA

DELLA QUALITA'

Collaboratori:  
Dott. Marco Costa

Comune di Tadasuni

Via San Michele snc,  
09080, Tadasuni (OR)

Responsabile del servizio tecnico

Geom. Graziano Piras

Elaborato	Titolo Elaborato				Scala
1024-CRI-15-2-IDRO	CARTA DEL RISCHIO IDRAULICO DERIVANTE DALLO STUDIO PROPOSTO				1:10.000
2	Integrazioni	18/03/2025	Fanelli F. Costa M.	Lianas A. Fanelli F.	Callai F.
1	Integrazioni	13/02/2025	Fanelli F. Costa M.	Lianas A. Fanelli F.	Callai F.
0	Prima emissione	05/06/2024	Fanelli F. Costa M.	Lianas A. Fanelli F.	Callai F.
Rev	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato