



UNIONE DI COMUNI DI METALLA E IL MARE



COMUNE DI BUGGERRU

STUDIO IDROGEOLOGICO
DEL TERRITORIO COMUNALE DI BUGGERRU
PARTE FRANA



Allegato	2G	CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA NEL CENTRO URBANO IN ESITO ALLO STUDIO Ortofoto	no	no	no
			data	data	data
Scala	1:2.000		0000		

GRUPPO DI LAVORO - RTP

SarLand Srls
Ingegneria e Architettura
Ing. Alessandro Lai
Geol. Antonello P. L. Gellon

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI
Dot. Ing. ALICE SCANU
N. 7592

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI
Dot. Ing. NICOLA MARCIA
N. 7689

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI
Dot. Ing. ALESSANDRO LAI
N. 5044

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI
Dot. Ing. NICOLA MARCIA
N. 7689

ORDINE DEI GEOLOGI REGIONE SARDEGNA
N. 160 Dott. Geol. ANTONELLO P.L. GELLON

Collaboratori:
Geol. Andrea Serrelli - Michele F. Mannai

COMUNE DI BUGGERRU
RESPONSABILE DELL'UFFICIO TECNICO
Ing. Alessandro Girei
SINDACO
Ing. Laura Cappelli

Legenda

Limite comunale

Pericolosità da frana
Classe di pericolosità e intensità

- Hg0 - Nulla
- Hg1 - Moderata
- Hg2 - Media
- Hg3 - Elevata
- Hg4 - Molto elevata

