



Condotta in progetto
 Ghisa Sferoidale DN 700
 L= 18.863,00 m

LEGENDA

- Tracciato in progetto
- - - Condotte esistenti
- Vasca di carico esistente
- Impianto di sollevamento San Giovanni

■	B1	■	H
■	C1	■	H1
■	C3	■	H5
■	C4	■	H6
■	C5	■	S
■	CRU		
■	D4		



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
 REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Consorzio di Bonifica d'Ogliastra

REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA CONDOTTA DI ADDUZIONE PER L'IRRIGAZIONE
 DEL COMPRESORIO SUD DEL CONSORZIO DI BONIFICA D'OGLIASTRA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA - ECONOMICA

Titolo elaborato: PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO Stralcio Strumento Urbanistico del Comune di Barisardo	Elaborato: EG-06b scala: 1:10.000
--	--

Redatto da	
Mandataria: <i>Ing. Umberto Paulusso</i> Sardegna Ingegneria S.c.a.r.l.	Mandanti: <i>Ing. Domenico Castelli</i> STECI S.r.l.
<i>Ing. Pino Frau</i>	<i>Archeologa Marta Macri</i>
<i>Geologo Alessandro Melis</i>	<i>Agronomo Massimo Cuccu</i>



Il Responsabile del Procedimento
 Ing. Marcello Giacobbe

Rev.	DATA	DESCRIZIONE/MODIFICA	REDATTO DA	VERIFICATO DA	APPROVATO DA
00	18/02/2022	Prima emissione	A.F.	U.P.	U.P.
01	28/03/2022	Nota RP del 23/03/2022	A.F.	U.P.	U.P.

