



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: Ing. Umberto Paulusso Sardegna Ingegneria S.c.a.r.l.	
Mandanti: Ing. Domenico Castelli STECI S.r.l.	
Ing. Pino Frau	Archeologa Marta Macri
Geologo Alessandro Melis	Agronomo Massimo Cuccu
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.