



LEGENDA

CTR10K raster

- Province
- Comuni

Zonizzazione

- A - Centro storico
- B - Completamento residenziale
- C - Espansione residenziale
- D - Industriali, artigianali e commerciali
- E - Agricole
- F - Turistiche
- G - Servizi generali
- H - Salvaguardia
- Spazi pubblici
- Altre destinazioni
- Altro

Acquedotto in progetto

0 100 500 metri

SCALA 1:10.000

ABBANO S.p.A. Schema n. 31 Tirso - Condotte di alimentazione delle zone costiere - D 2004 - 532
 Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale - D.lgs 152/2006
 Studio di Impatto Ambientale

TAV. 7a
 Rapporti con i Piani Urbanistici Comunali Comune di Cabras (PDF, 2006)



E.G.A.S. - SARDEGNA
 ENTE DI GOVERNO DELL'AMBITO DELLA SARDEGNA



Gestore Unico del Servizio Idrico Integrato della Regione Sardegna

SETTORE COMPLESSO GESTIONE ATTIVA PERDITE - IL DIRIGENTE: DOTT. SANDRO MURTAS

INTERVENTO

**PROGETTO ESECUTIVO
 SCHEMA N. 31 TIRSO
 CONDOTTA ALIMENTAZIONE DELLE ZONE COSTIERE DEL TIRSO
 ID 2004 - 532**

ELABORATO

SIA_TAV 07a-Rapporti PUC Cabras

IL RESPONSABILE DELLA U.B. RETI IDRICHE:
 Ing. Daniele Piras

IL RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
FINALCA Ingegneria srl
 Ing. Alfredo Postiglione

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

- Sardegna Ingegneria s.r.l. Ing. Gianluca Maria Salvia
- Ing. Umberto Pautasso
- Ing. Nicola Polese

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Daniele Piras

Quantica Ingegneria S.r.l.
 Ing. Giuseppe Vacca
 Geologa Valentina Murtas
 Agronoma Marta Canu

0	Prima emissione	S.M.S.	M.P.	A. Postiglione	Ottobre 2019
REV	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA

Elaborato:	Scala:	File:
2004-532_FINAREST069RO	1:10.000	2004-532_FINAREST069RO