



0 1 5 10 km

ABBANO S.p.A.

Schema n. 31 Tirsò - Condotte di alimentazione delle zone costiere - D 2004 - 532  
 Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale - D.lgs 152/2006  
 Studio di Impatto Ambientale

**Legenda**

- Reti Idrografiche
- Comuni
- Aree Urbane
- Aree Industriali

**Specifica Destinazione Monitoraggio Ambientale**

- Canale
- Curso acque
- Inverso, lago
- Trilli Coste
- Monitoraggio Marino Costiero

**Codifica Stazioni**

- Pozz: Uno Potabile
- Mix: Bagnanti
- Mix: Stato ambientale acque superficiali interne
- Mix: Stato ambientale acque superficiali esterne

**Codifica Corsi Idrici**

- 1xxx: Corsi d'acqua e canali
- 2xxx: Stagni e Platdi
- 3xxx: Acque Marino Costiere
- 4xxx: Laghi e Invasi

**Comparto Depurativo - Piano D'Ambito**

- Scarichi
- Insestimenti Collettati e altri impianti
- Insestimenti non ancora collettati a impianti consortili esistenti
- Insestimenti collettati a impianti consortili esistenti
- Impianti consortili esistenti
- Impianti consortili futuri
- Impianti singoli esistenti
- Impianti singoli futuri
- Collettamenti esistenti
- Collettamenti previsti

**Acquiferi**

- Acquiferi Plio Quaternari
- Acquiferi Vulcanici Plio Quaternari
- Acquiferi Sedimentari Terziari
- Acquiferi Vulcanici Terziari
- Acquiferi Carbonatici Mesozoici Paleozoici

Acquedotto in progetto

Dal Piano di Tutela della Acque della Regione Autonoma della Sardegna (2006), modificato

TAV. 9

Unità Idrografica Omogenea del Rio di Mare Foghe



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

ABBANO S.p.A.

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

2004-532\_FINAREST074R0\_SIA\_TAV 09-Unità Idrografica Omogenea Rio Mare Foghe

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

IL RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:  
 Ing. Alfredo Postiglione

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Ing. Gianluca Maria Salvia

Ing. Umberto Pautasso  
 Ing. Nicola Polese

Geologa Valentina Murtas

Ing. Giuseppe Vacca  
 Agronoma Marta Canu

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Daniele Piras

REV	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA
0	Prima emissione	SUMPS.	M.P.	A. Postiglione	04/06/2009

Elaborato:	Scala:	File:
2004-532_FINAREST001R0		2004-532_FINAREST001R0