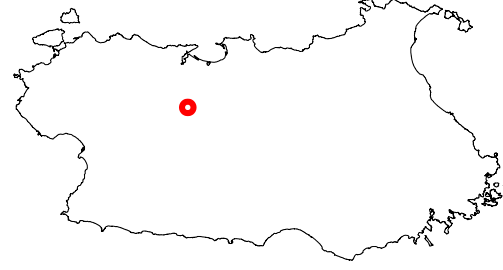
REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Ente acque della Sardegna



**OPERE PER IL RIUTILIZZO DEI REFLUI DELL'IMPIANTO DI
DEPURAZIONE DI CURCURIS IN UN'AREA IRRIGUA NEL
COMPRESORIO DELLA MARMILLA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Parte F - ELABORATI GRAFICI
Profili longitudinali
Condotte distributrici - Tratto A3-H

to dal Servizio Studi

Geologia
Dott. Geol. Maria Rita Le

Collaborazioni specialistiche
Ing. Francesca Barracu
Dott. Biol. Marcello Ferralis
Ing. Giorgio Ortu
Ing. Nicoletta Sate

Geologia
Dott. Geol. Maria Rita Le
Collaborazione tecnica:
Geom. Bruno Caredda
Geom. Pierpaolo Caron
Collaboratori:
Geom. Luigi Usala
Geom. Luca Perra

Il Direttore Generale F.I.
Ing. Franco Ciliargu

Il Direttore del Servizio S.
Ing. Dina Cedoni

Aggiornamento Aprile 2013

PROFILO CONDOTTA A3 - H

scala distanze 1:2.000 scala altezze 1:200

CARATTERISTICHE TUBAZIONE		GHISA SFEROIDALE UNI EN 545 CLASS8 C40 DN 200		GHISA SFEROIDALE UNI EN 545 CLASS8 C40 DN 100	
SEZIONI TIPO DI POSA		TIPO A1		TIPO A1	
TIPO A					
PARALLELSMI / ATTRAVERSAMENTI					
LIVELLE					

CONDOTTA A3-H

SCALA DISTANZE 1: 200
SCALA ALTEZZE 1: 200