



LEGENDA			
Superficie > 60km ²		Corsi d'acqua grandi bacini	Competenza Genio Civile
		Perimetrazione grandi bacini	
Superficie < 60km ² o individuati da IGM 1:25.000 e da CTR 1:10.000		Corsi d'acqua bacini minori	Competenza Genio Civile
		Perimetrazione bacini minori	
			Opere viabilistiche in progetto

CARATTERISTICHE IDROMORFOMETRICHE

LOTTO	Bacino ID	Corso d'acqua	Area bacino [km ²]	Lunghezza alla principale [km]	Quota all'orlo Hmin [m s.l.m.]	Quota massima idrografica [m s.l.m.]	Distretto di
IV	A8	Rio Mannu (Oschiri)	735	54,7	158	1350	1192
IV	A8-bis	Rio Mannu (Berchidda)	354	26,9	175	1300	1174

**A8-BIS
BACINO DEL RAMO
RIO MANNU BERCHIDDA**

**A8
BACINO DEL RIO MANNU
DI OSCHIRI-BERCHIDDA**

ANAS S.p.A.

Commissario Governativo Delegato
OPCM n. 3869 del 23 aprile 2010
OPCM n. 3895 del 20/9/2010

REGIONE SARDEGNA

O.P.C.M. n. 3869 del 23/04/2010. Disposizioni urgenti di protezione civile per fronteggiare l'emergenza determinatasi nel settore del traffico e della mobilità nelle province di Sassari e Olbia - Tempio, in relazione alla strada statale Sassari - Olbia

SOGGETTO ATTUATORE ANAS S.p.A.

ADEGUAMENTO AL TIPO B DELL'ITINERARIO SASSARI - OLBIA
LOTTO 4
DAL km 36+100 AL km 45+610
CIG 4658037DB8

PROGETTO ESECUTIVO

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Ruggeri	VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE	VISTO IL DIRETTORE DEI LAVORI
IMPRESA ESECUTRICE 	PROGETTAZIONE PROGETTAZIONE Ing. Raffaele Piccolo	Prof. Ing. Antonio Orlandi Dot. Gianluca Proietto Ing. Michele Curcio

IDROLOGIA ED IDRAULICA
COROGRAFIA DEI BACINI E INTERFERENZE
COROGRAFIA DEI GRANDI BACINI (Sup. >100km²)

CODICE PROGETTO	NOVIE FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA
DPC03E1004D000DR001C.DWG				1:50.000
PROGETTO	ELABORATO			
DPC03E1004E1004	10001DR0001	C	-1-	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	OTTEMPERANZA PRESCRIZIONI ANAS	NOVEMBRE 2014			
B	OTTEMPERANZA PRESCRIZIONI GENIO CIVILE	OTTOBRE 2014			
A	EMISSIONE	MARZO 2014			