



CAMERA MECCANISMI SEZIONE

CAMERA MECCANISMI PIANTE



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Ente acque della Sardegna



P. O. F.E.S.R. 2007 - 2013
ASSE IV - OBIETTIVO OPERATIVO 4.1.5
LINEA DI ATTIVITA' 4.1.5.b

PROGETTO ESECUTIVO
INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE IMPIANTI
ELETTRICO ED OLEODINAMICO DEGLI ORGANI
MECCANICI DI SCARICO DELLA DIGA MACCHERONIS
E PEDRA OTHONI

Approvato con det. D. SIN/LL PP.
Prot. 34871 rep. 14.10.2013

Allegato:

D.5.1

Tavola: UNICA

scala:

SCHEMA INTERVENTO DIGA PEDRA
OTHONI

Redatto dal Servizio Dighe

Responsabile del Procedimento:
Ing. Maurizio Meloni
Ing. Francesca Piras (dal 29.07.2013)

Responsabile Sicurezza in fase di
progettazione ed esecuzione:

Ing. Pietro Maccioni

Consulente:

Ing. Andrea Bianchi

Redazione a cura di:

Progettista: Ing. Pietro Maccioni

Collaborazione tecnica: geom. Piero Meloni

p.i. Roberto Salgo

Il Direttore Generale
Ing. Franco Ollargiu

Il Direttore del Servizio
Ing. Francesca Piras

Settembre 2013