



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Ente acque della Sardegna

P. O. F.E.S.R. 2007 - 2013

ASSE IV - L. di A. 4.1.5.b - Realizzazione di interventi di
riqualificazione e di riassetto funzionale del sistema primario
di trasporto e di accumulo pluriennale della risorsa idrica (iter 5)

PROGETTO ESECUTIVO

**ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELL' IMPIANTO DI
SOLLEVAMENTO DI SANTA MARIA COGHINAS 2:
"FORNITURA, ASSISTENZA ALL'INSTALLAZIONE E MESSA
IN SERVIZIO DEI QUADRI IN MT DI AVVIAMENTO
POMPE CON INVERTER "**

Allegati grafici

Documentazione Fotografica

Allegato:

A2

scala:

Redatto dal Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche

Progettisti

Ing Maco Cordeddu

P.I. Andrea Tronci

P.I. Alessandro Angius

P.I. Massimo Durante

Responsabile del Procedimento

Dott. Ing. Marco Cordeddu

Il Direttore di Servizio

Dott. Ing. Franco Ollargiu

Collaborazioni tecniche

P.I. Paolo Aresu

P.I. Gian Franco Meledina

P.I. Pier Gavino Uldank

Coordinamento Elaborazioni Grafiche

Geom. Fabienna Usai

Il Direttore Generale ff
Dott. Ing. Franco Ollargiu

Dicembre 2012

SALA QUADRI

Quadri MT

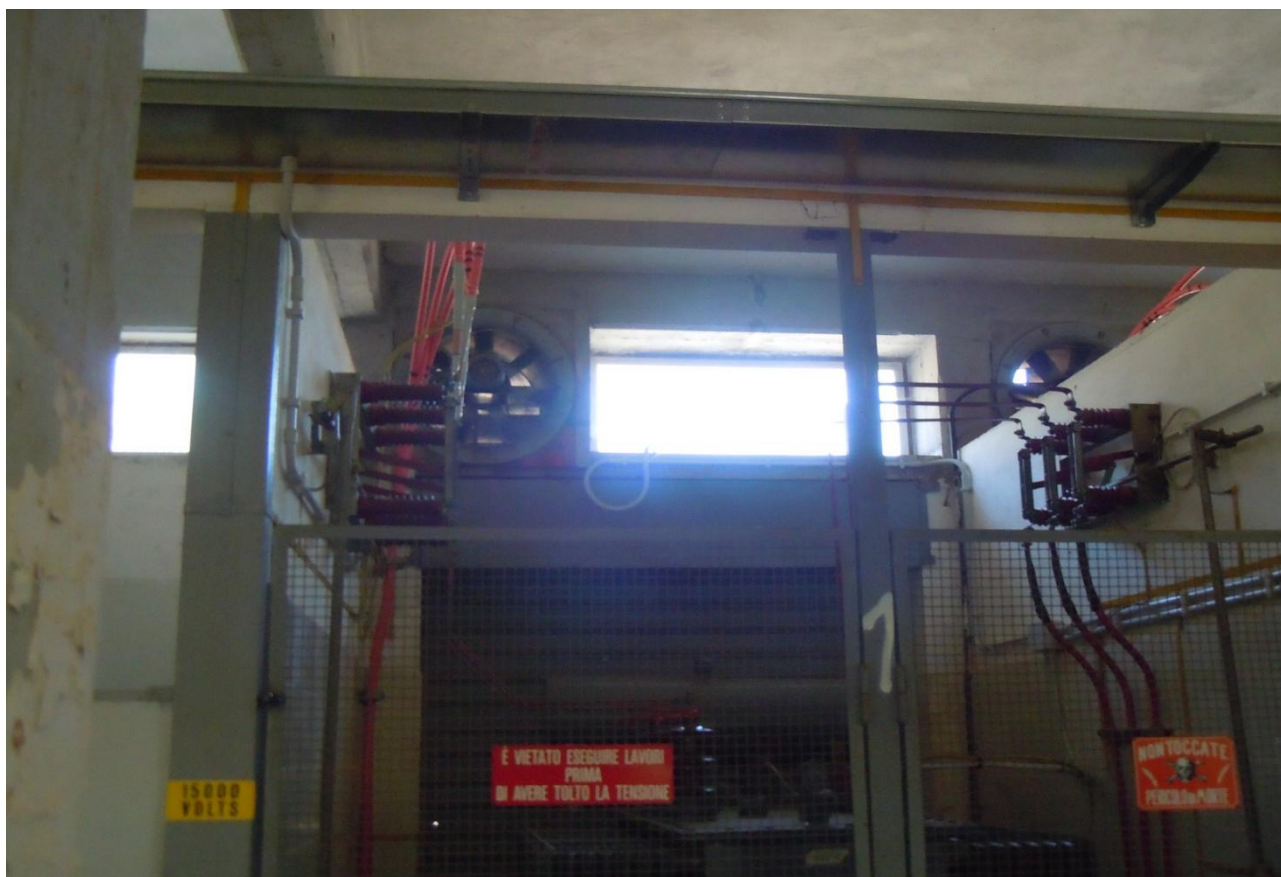


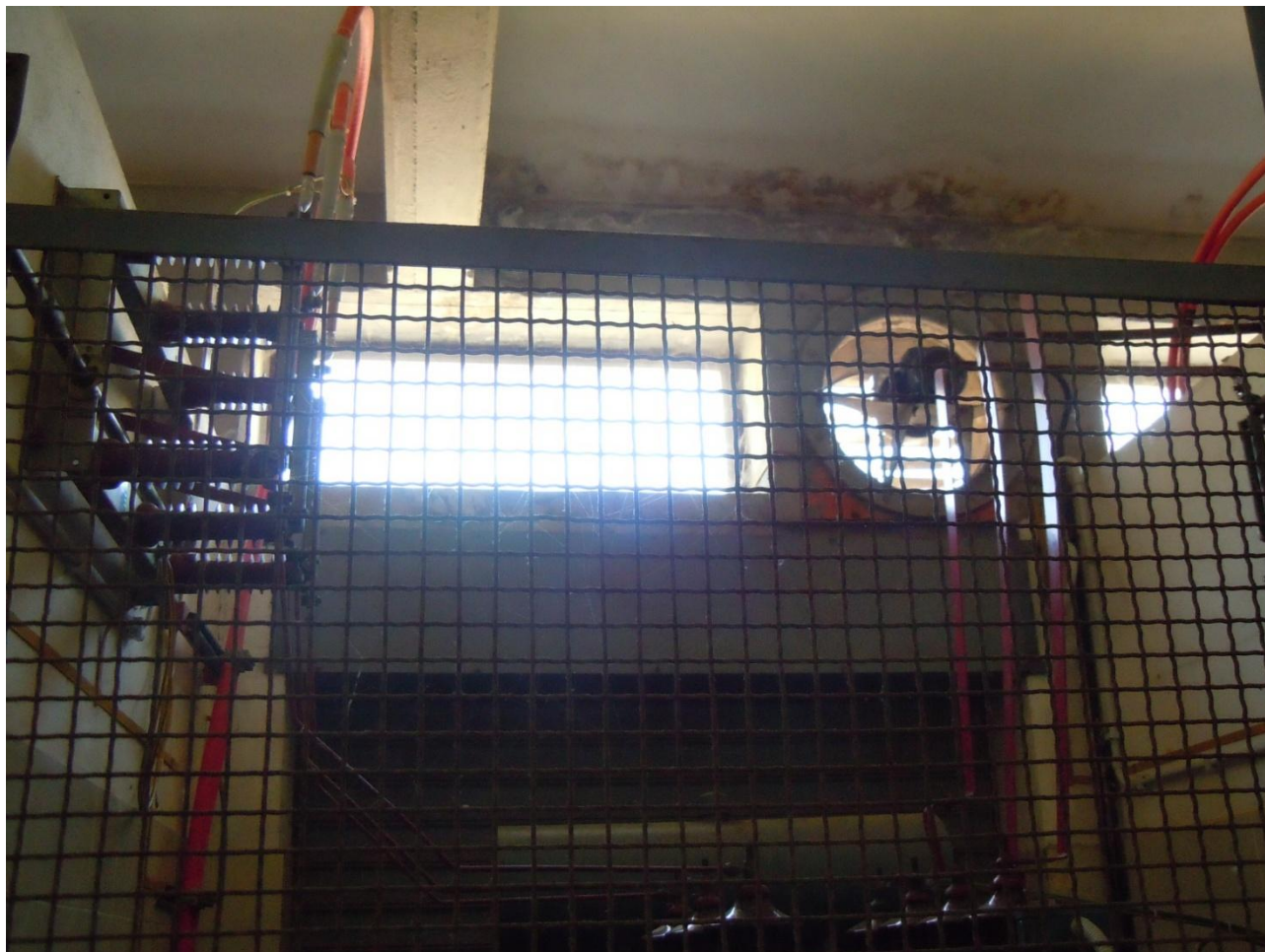


AVVIATORI E RIFASAMENTO



VANO TRASFORMATORI





QUADRI AUSILIARI





SALA POMPE
Canale sotto il pavimento della Sala Quadri

Passaggio cavi ai quadri Ausiliari

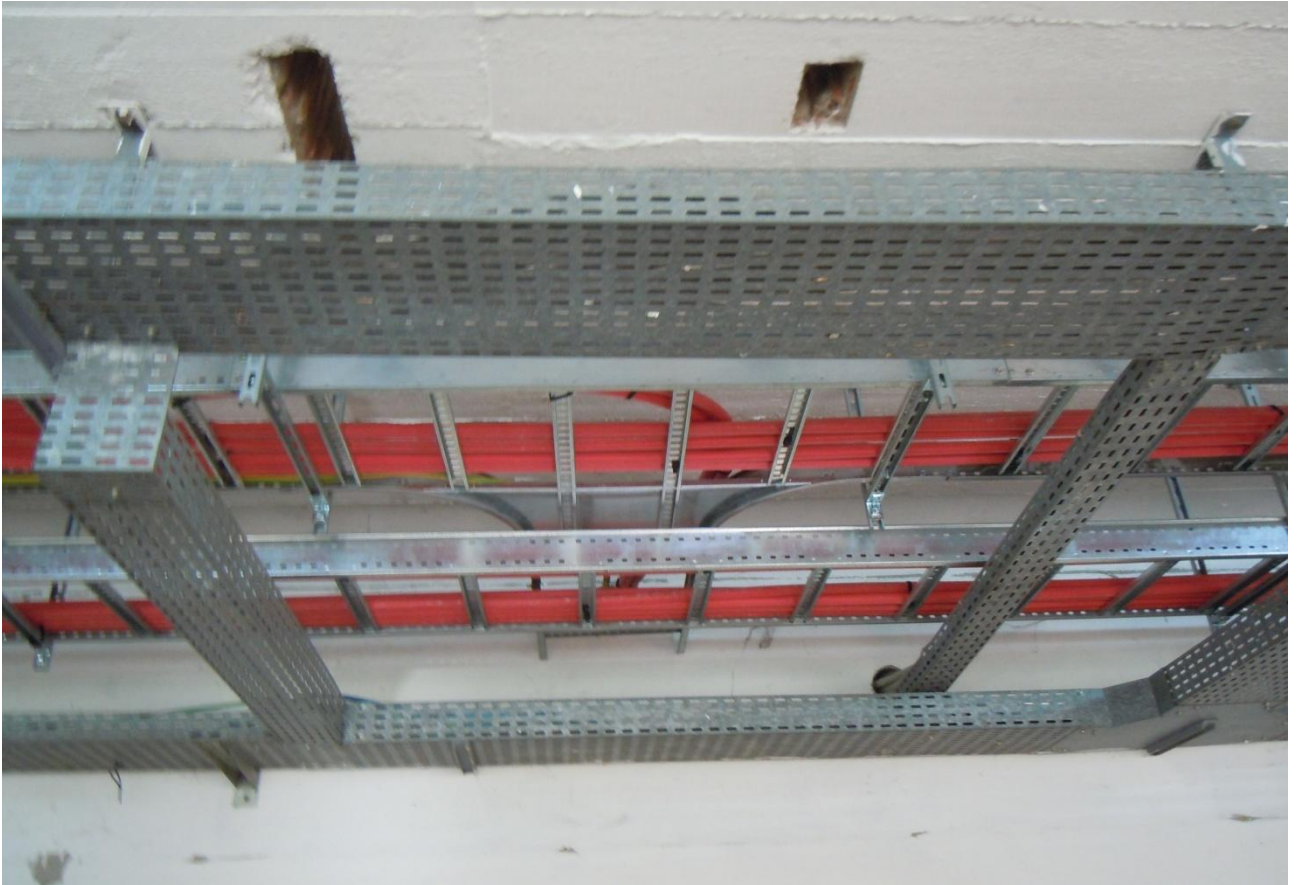




Passaggio cavi ai Quadri MT e Vano Trasformatori









Passaggio cavi agli avviatori e rifasamento





Passaggio cavi alle Pompe



