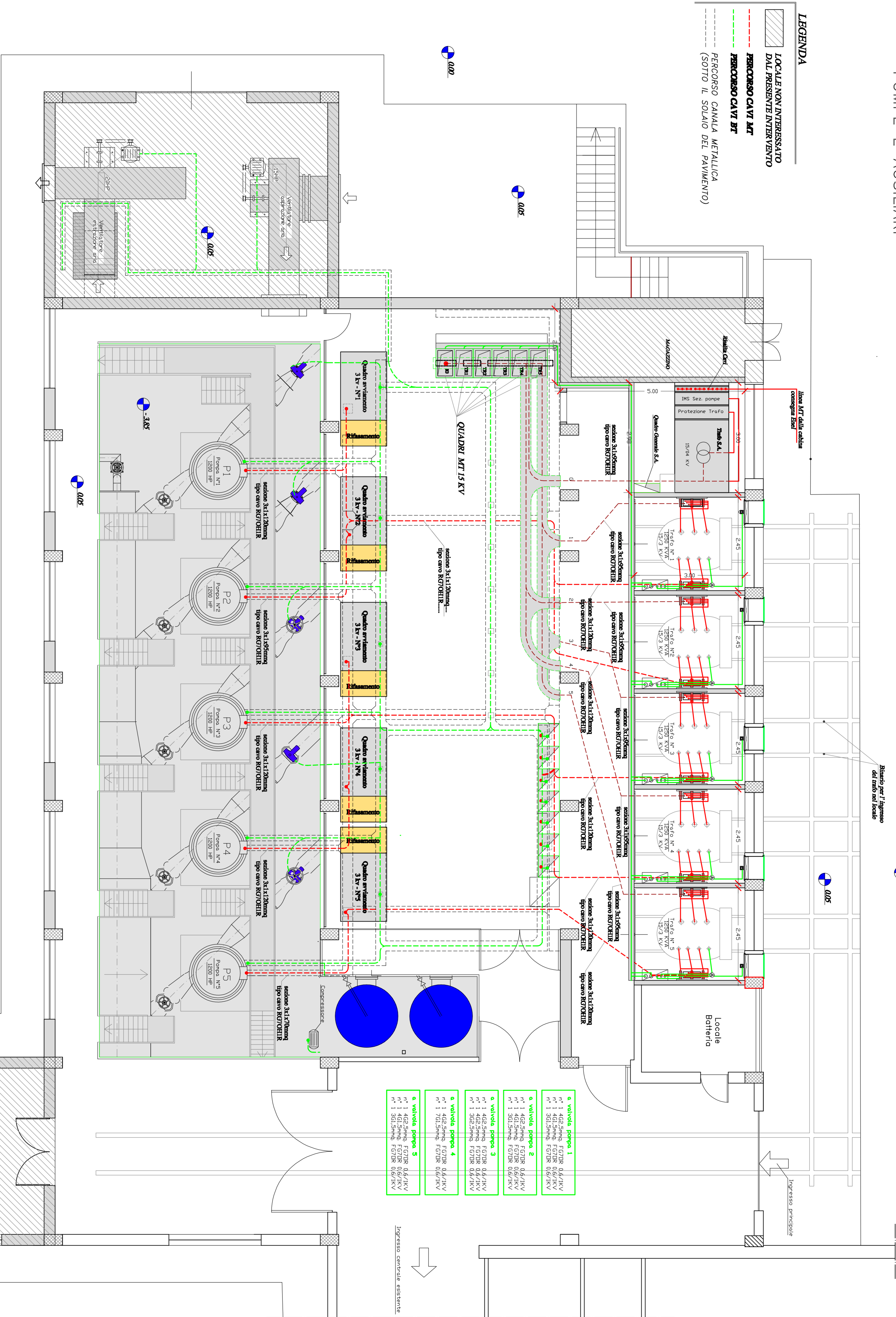
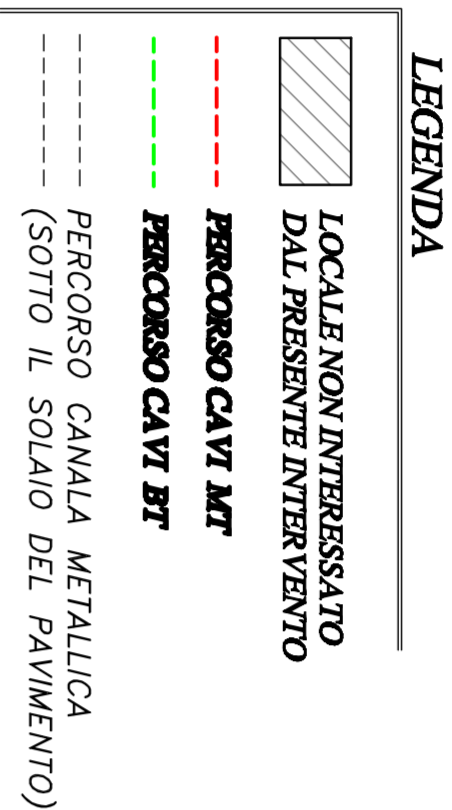


SITUAZIONE ATTUALE

SCHEMA D'INSTALLAZIONE, QUADRI AVVIAMENTO, POMPE E AUSILIARI

scala 1:50



UNIONE EUROPEA

REPUBBLICA ITALIANA

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Ente acque della Sardegna

P. O. F.R.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:  
"MONTATURA, ASSISTENZA ALL'INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO DEI QUADRI IN MT DI AVVIAMENTO POMPE CON INVERTER "

Allegati grafici

Stato attuale:  
Schema planimetrico d'installazione  
Quadri avviamento, pompe e ausiliari

Allegato:  
**B1.5**  
scala:  
1:50

Redatto dal Servizio Energia e Manutenzioni Specialistiche

Progettisti	Responsabile del Progettamento	Collaboratori tecniche
Ing. Marco Cordeddu	Dot. Ing. Marco Cordeddu	P.I. Paolo Anzu
P.I. Andrea Trionfi		P.I. Gian Franco Maledone
P.I. Alessandro Angius		P.I. Pier Gavino Ullrich
P.I. Massimo Duranti		Coordinamento Elaborazioni Grafiche
	Doc. Ing. Franco Olligiu	Geom. Federico Usai

Il Direttore Generale F  
Dot. Ing. Franco Olligiu

Dicembre 2012