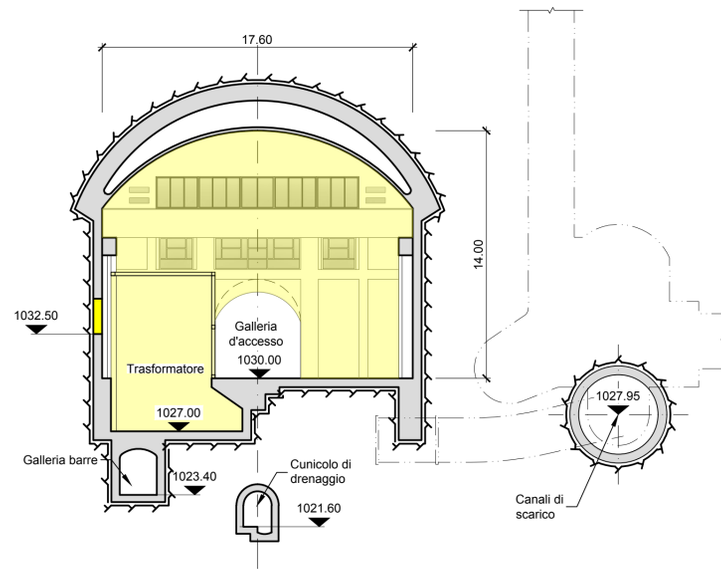


SEZIONE B-B

(1:200)



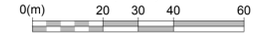
Stato di Fatto



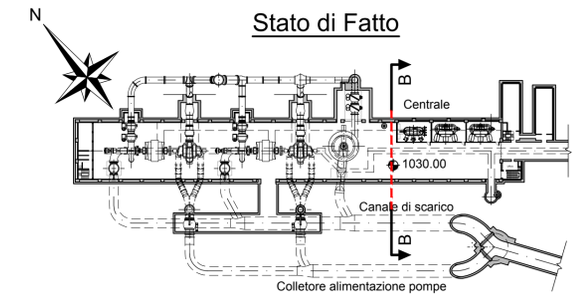
Stato di Progetto

PIANTE DI RIFERIMENTO

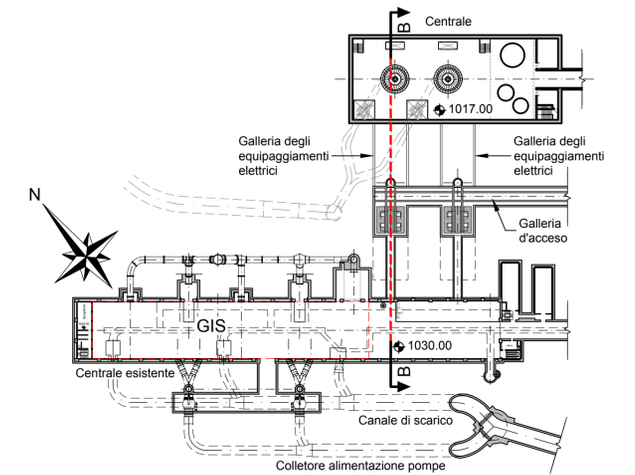
(1:1000)



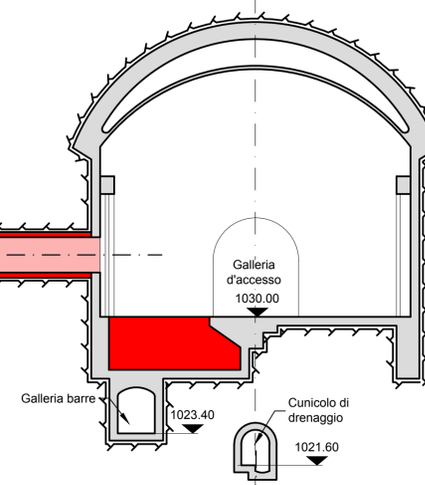
Stato di Fatto



Stato di Progetto



Centrale esistente



Legenda:

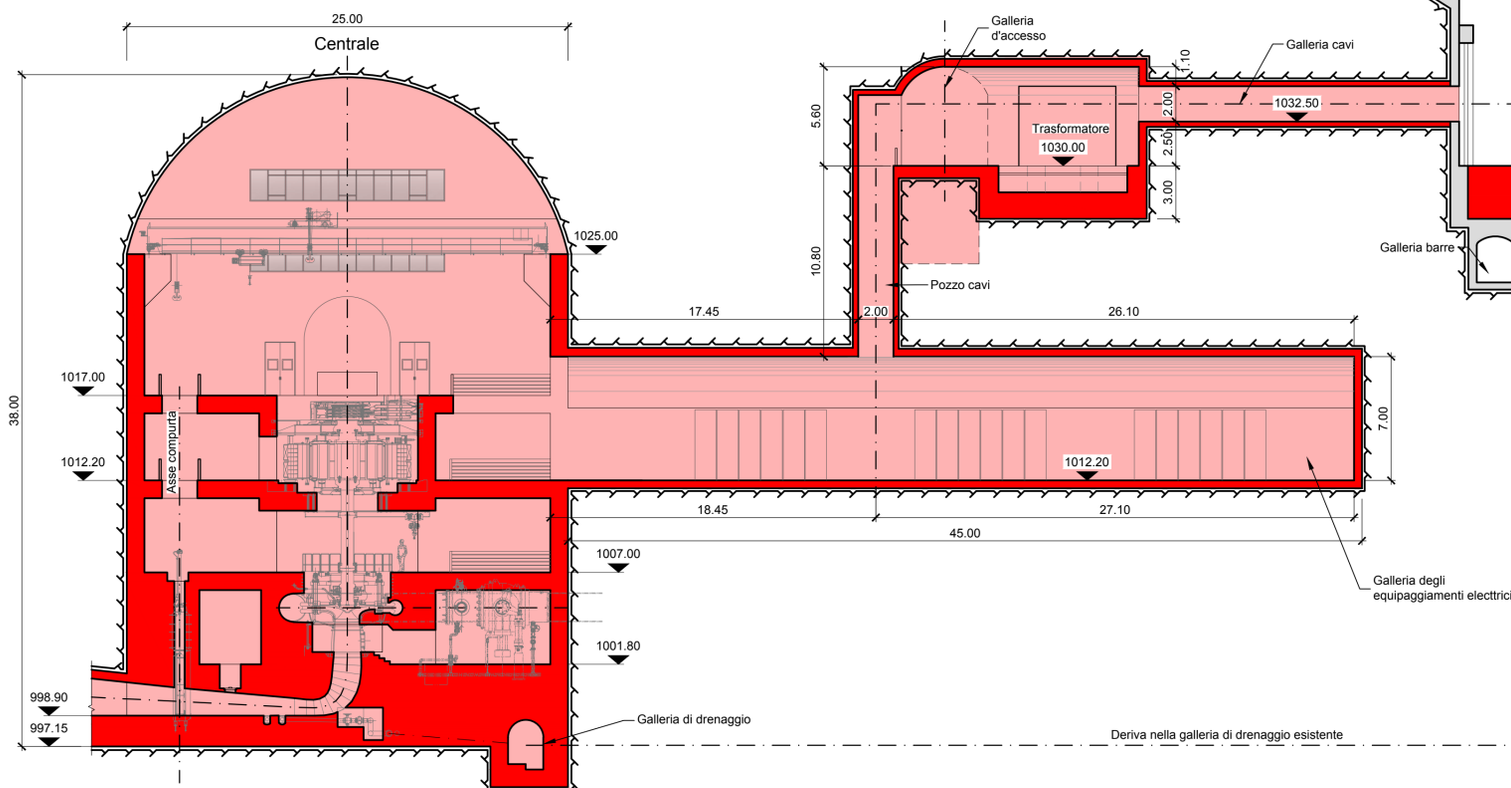
- Calcestruzzo armato
- Demolizione (vista)
- Demolizione (sezione)
- Nuova costruzione (vista)
- Nuova costruzione (sezione)
- Linea di roccia

Note:

- Tutte le misure sono espresse in metri se non diversamente indicato

Riferimenti:

- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.020 - Stato di Fatto - Pianta Centrale
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.021 - Stato di Fatto - Sezioni Centrale
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.037 - Stato di Progetto - Sezioni Centrale
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.049 - Stato di Progetto - Vasche Trasformatori
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.061 - Stato di Progetto - Comparativo: Vie cavi di potenza piante



01	25/07/2022	Emissione per Autorizzazione	P. Redovan	F. Maugliani / C. Piconin	A. Balestra
00	14/08/2022	Emissione per Autorizzazione	P. Redovan	F. Maugliani / C. Piconin	A. Balestra
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT:			EGP CODE		
IMPIANTO DI PROVVIDENZA INTERVENTO DI RIFACIMENTO E POTENZAMENTO			LOMBARDI CODE: 2021.0047.010-GC-GEN-DW-461		
FILE NAME (EGP CODE): GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.062.01			LOMBARDI CODE: 2021.0047.010-GC-GEN-DW-461		
CLASSIFICATION: Public		FORMAT: A1	SCALE: 1:750, 1:200	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 1
UTILIZATION SCOPE: Progetto Definitivo per Autorizzazione			TITLE: Comparativo Vie cavi di potenza sezioni		
VALIDATED BY: P. Viganoni			EGP CODE		
VERIFIED BY:			GROUP: GRE	FUNCTION: EEC	TYPE: D
COLLABORATORS:			COUNTRY: I	TEC: TH	PLANT: 171710006201