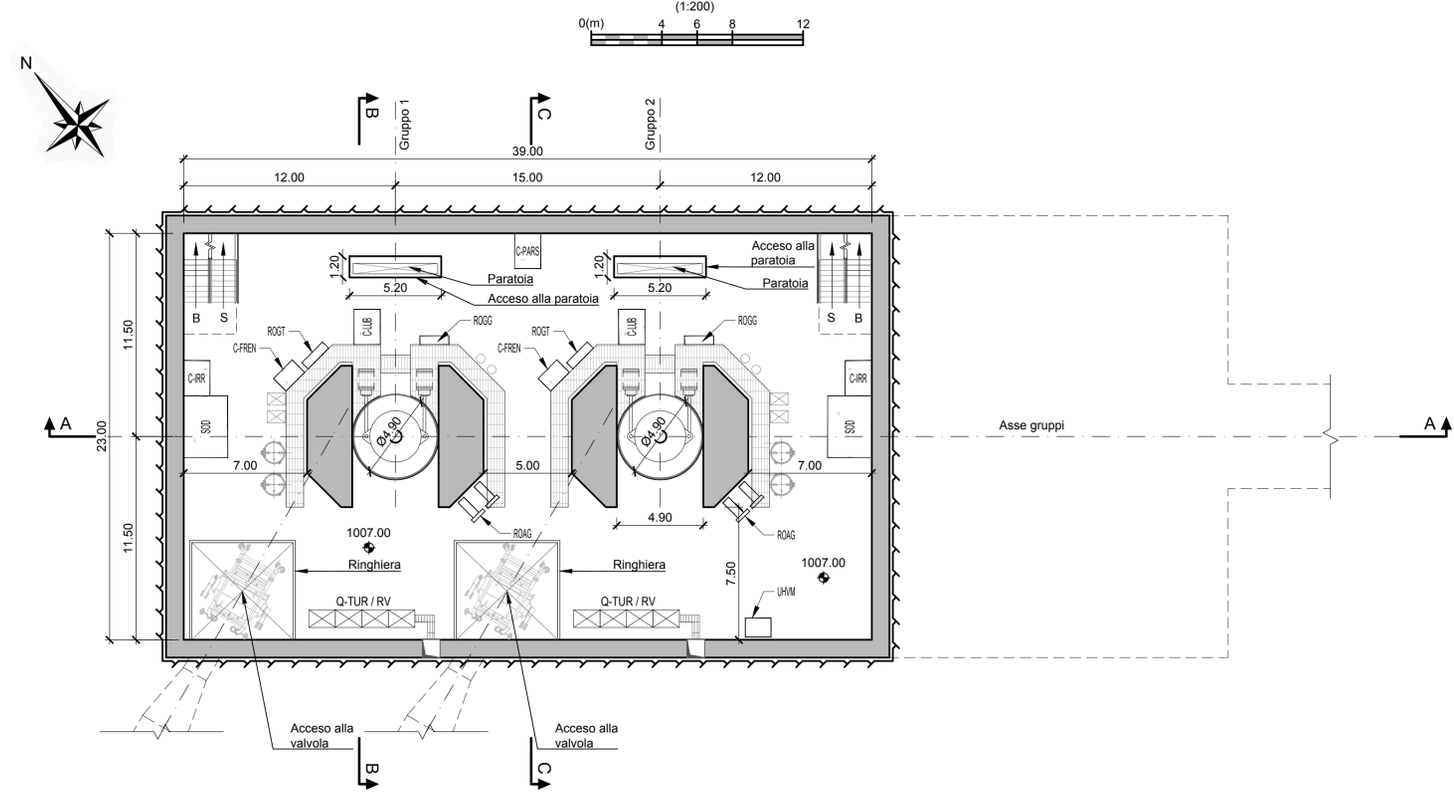


PIANTA QUOTA 1007.00 - TURBINE



Legenda:

- Calcestruzzo armato
- Linea di roccia

Note:

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

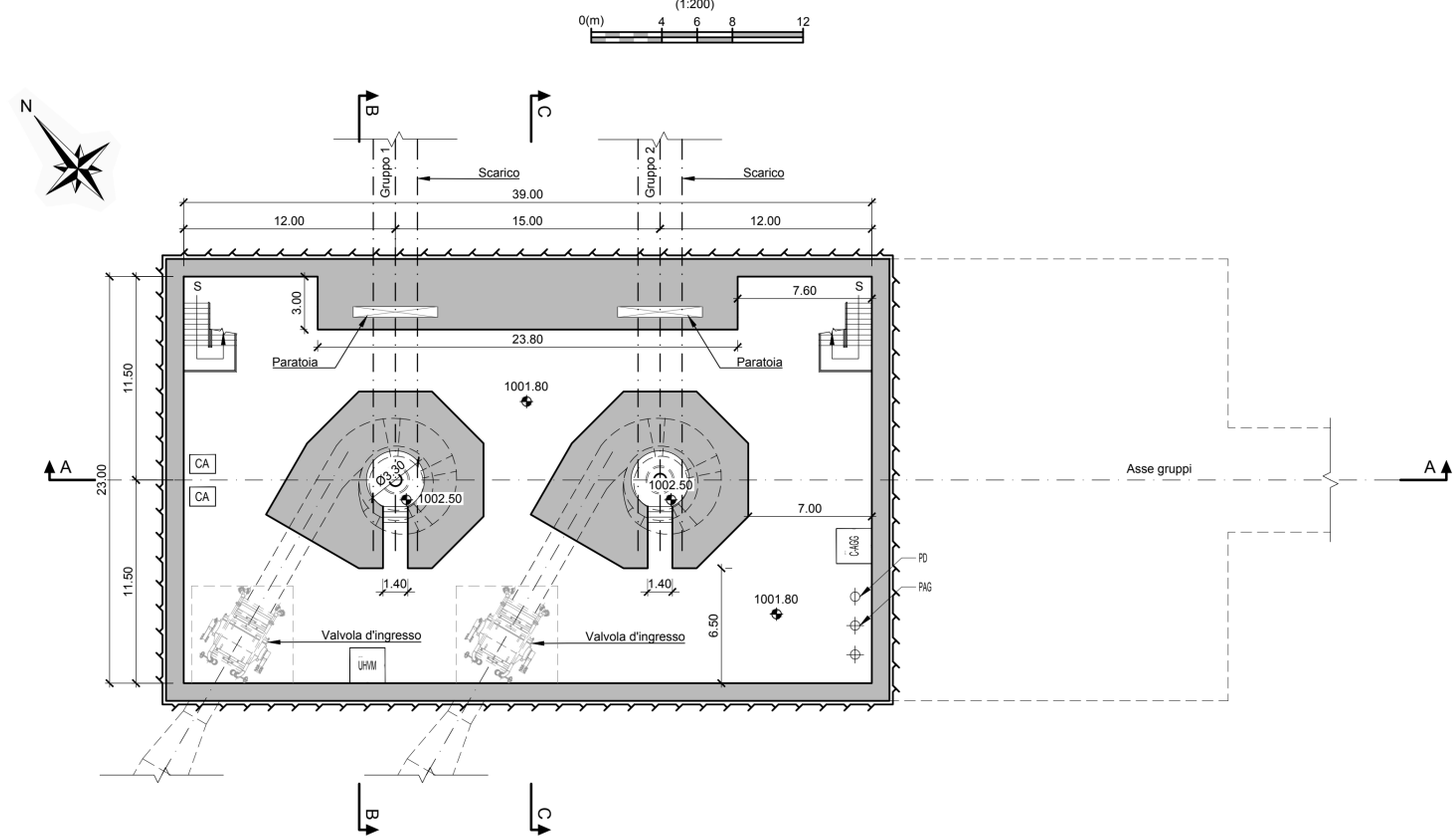
Riferimenti:

- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.035 - Stato di Progetto - Pianta Centrale 1/2
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.037 - Stato di Progetto - Sezioni Centrale
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.038 - Stato di Progetto - Planimetria generale
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.039 - Stato di Progetto - Sala quadri e servizi ausiliari locale in centrale
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.042 - Stato di Progetto - Galleria piezometrica di monte
- GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.047 - Stato di Progetto - Vie cavi di potenza

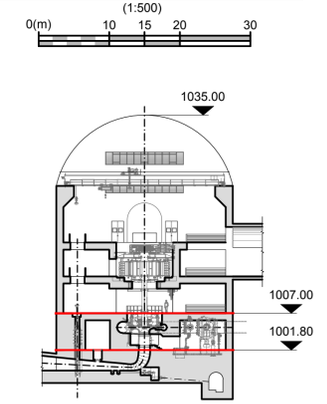
Apparecchiature elettromeccaniche:

RV	Armadio per il regolatore di velocità del gruppo
ROGG	Gruppo di raffreddamento olio cuscinetto di guida generatore
C-FREN	Centralina per la frenatura e sollevamento del rotore
SOD	Centralina oleodinamica di comando della turbina
C-LUB	Centralina per la lubrificazione dei cuscinetti
C-IRR	Centralina per l'irrorazione delle tenute
C-PARS	Centralina per il comando della paratoia di sicurezza allo scarico
Q-TUR	Quadro di automazione e comando del gruppo turbina
C-AGG	Centralina per l'aggottamento
CA	Compressori d'aria di servizio
ROGT	Gruppo raffreddamento dell'olio del cuscinetto di guida della turbina
ROAG	Gruppo raffreddamento dell'olio del cuscinetto di spinta del generatore
UHM	Gruppo idraulico valvole a farfalla
PAG	Pompe aggottamento
PD	Pompe di drenaggio

PIANTA QUOTA 1001.80 - SCARICHI



SEZIONE DI RIFERIMENTO



01	25/07/2022	Emissione per Autorizzazione	V. Tandazo	F. Maugliani / C. Piccini	A. Balestra					
00	03/08/2022	Emissione per Autorizzazione	V. Tandazo	F. Maugliani / C. Piccini	A. Balestra					
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED					
			PROJECT: <b>IMPIANTO DI PROVVIDENZA INTERVENTO DI RIFACIMENTO E POTENZAMENTO</b>							
FILE NAME (EGP CODE): GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.036.01			LOMBARDI CODE: 2021.0047.019-GC-CLE-DW-035							
CLASSIFICATION: <b>Public</b>		FORMAT: <b>A1</b>	SCALE: <b>1:200</b>	PLOT SCALE: <b>1:1</b>	SHEET: <b>2 di 2</b>					
UTILIZATION SCOPE: <b>Progetto Definitivo per Autorizzazione</b>		TITLE: <b>Stato di Progetto Pianta Centrale</b>								
VALIDATED BY: <b>P. Viganoni</b>			EGP CODE							
VERIFIED BY:	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	ISSUER:	COUNTRY:	TEC:	PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:	REVISION:
COLLABORATORS:		<b>GRE.EEC.D.99.IT.H.17171.00.036.01</b>								

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.