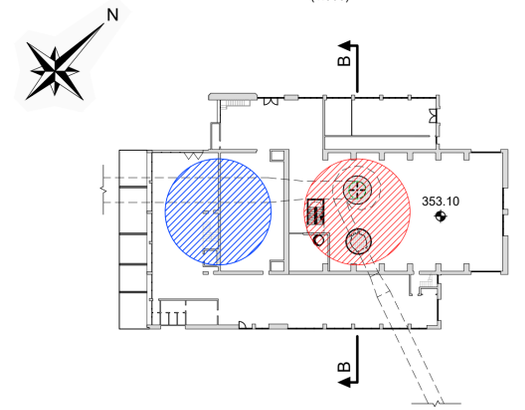


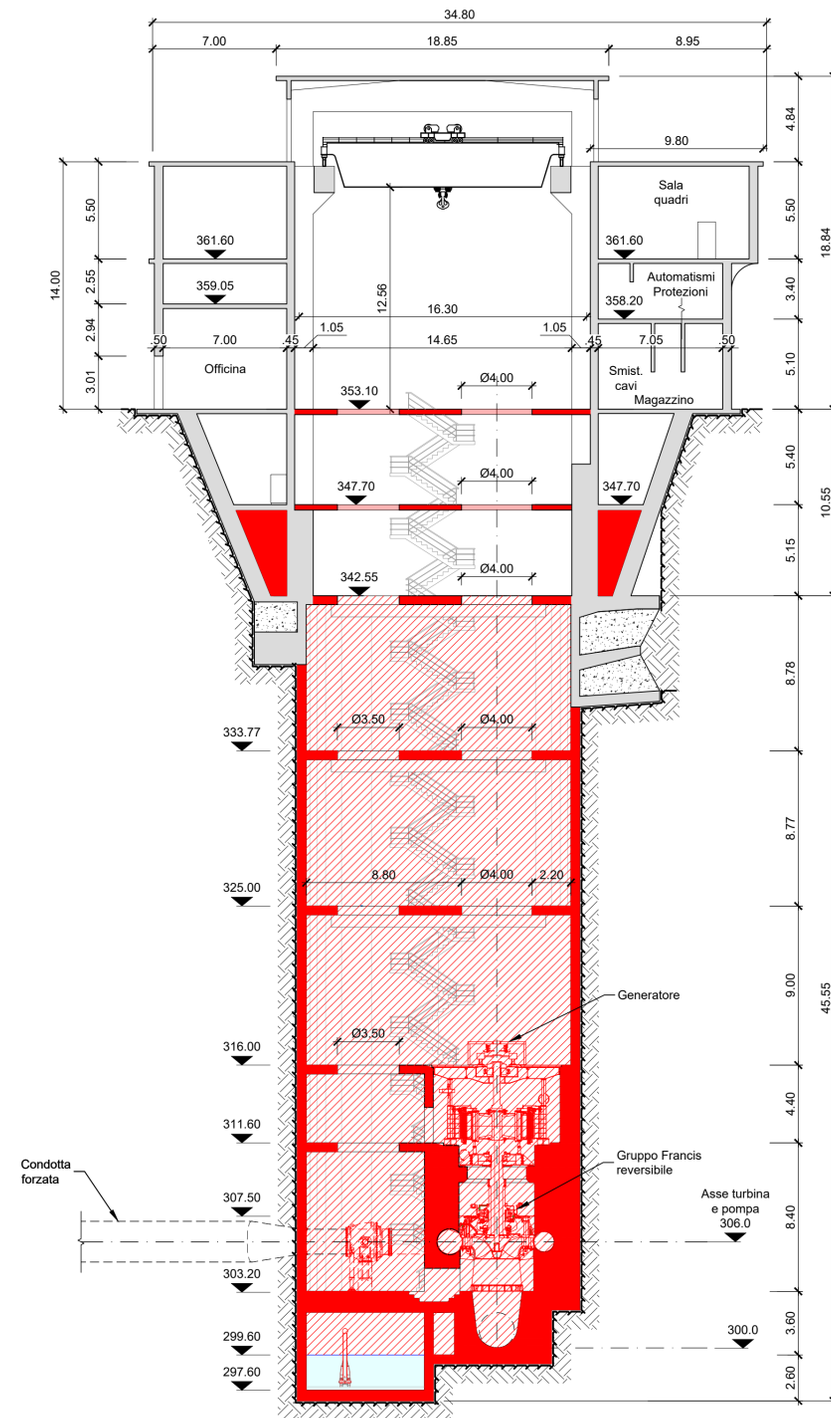
Pianta di riferimento

(1:500)



Sezione B-B

(1:200)



Legenda:

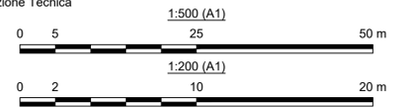
- Calcestruzzo
- Posizione pozzo approvata (Esclusa da VIA)
- Nuova posizione pozzo (vista/sezione)
- Linea di roccia

Note:

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

Riferimenti:

- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.188 - Stato di Fatto: Schema di Impianto
- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.189 - Stato di Fatto: Pianta Centrale
- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.190 - Stato di Fatto: Sezioni Centrale
- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.191 - Stato di Progetto: Schema di Impianto
- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.192 - Stato di Progetto: Pianta Centrale
- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.193 - Stato di Progetto: Sezione Longitudinale Centrale
- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.195 - Stato di Progetto: Galleria di Scarico e Opera di Presa/Restituzione
- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.196 - Relazione Tecnica



00	15/03/2024	Emissione per revisione Nuovo Layout di Progetto	C. Pazmiño	D. Cornea	F. Bessegghini
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTORS LOGO		PROJECT:			
		IMPIANTO IDROELETTRICO DI CUCCHINADORZA CONVERSIONE A GENERAZIONE E POMPAGGIO			
enel Green Power		FILE NAME (EGP CODE): GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.194.00	LOMBARDI CODE: 2021.0047.005-GC-CLE-DW-095		
HGT Design & Execution EGP VALIDATION		CLASSIFICATION: Public	FORMAT: A1	SCALE: 1:200, 1:500	PLOT SCALE: 1:1
VALIDATED BY: C. Munari		UTILIZATION SCOPE: Nuovo Layout di Progetto		TITLE: Stato di Progetto Sezione Trasversale Centrale	
VERIFIED BY: F. Podio		EGP CODE			
COLLABORATORS		GROUP: GRE	FUNCTION: EEC	TYPE: D	ISSUE: 29
		COUNTRY: IT	PLANT: H	SYSTEM: 15678	PROGRESSIVE: 0019400
		REVISION: 1 di 1			
<p style="font-size: small; text-align: center;">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.</p>					