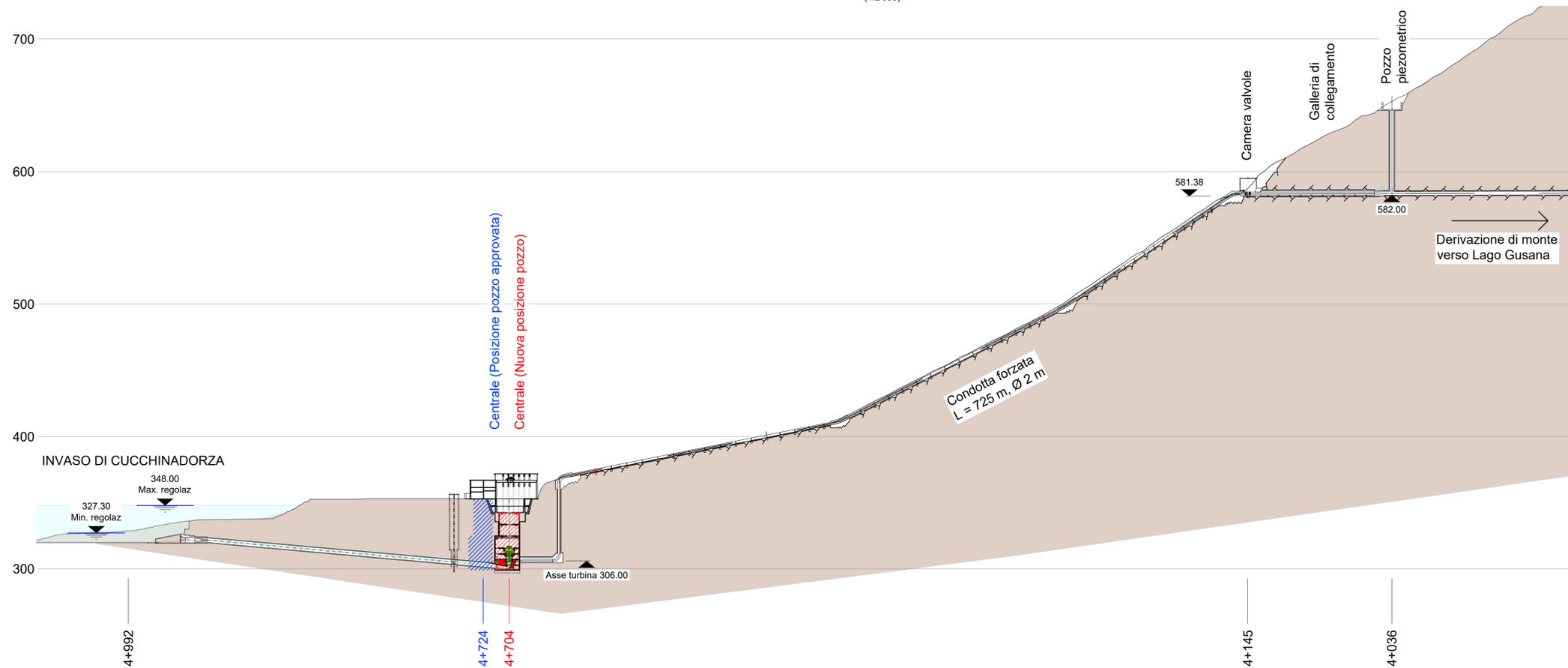


Profilo Schematico

(1:2'000)



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.15678.00.192 - 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.15678.00.194 - Stato di Progetto: Sezione Trasversale Centrale
- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.195 - Stato di Progetto: Galleria di Scarico ed Opera di Presa/Restituzione
- GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.196 - Relazione Tecnica

Planimetria Generale

(1:2'000)



00	15/03/2024	Emissione per revisione Nuovo Layout di Progetto	C. Pazmiño	D. Correa	F. Beseghini
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
CONTRACTORS LOGO		PROJECT: IMPIANTO IDROELETTRICO DI CUCCHINADORZA CONVERSIONE A GENERAZIONE E POMPAGGIO			
Lombardi		FILE NAME (GGP CODE): GRE.EEC.D.29.IT.H.15678.00.191.00	LOMBARDI CODE: 2021.0047.005-GC-GEN-DW-092		
enel Green Power Engineering & Construction		CLASSIFICATION: Public	FORMAT: A1	SCALE: 1:2'000	PLOT SCALE: 1:1
EGP VALIDATION		UTILIZATION SCOPE: Nuovo Layout di Progetto	TITLE: Stato di Progetto Schema di Impianto		
VALIDATED BY: C. Munari		EGP CODE			
VERIFIED BY: F. Podio		GROUP: GRE	FUNCTION: EEC	TYPE: D	ISSUER: 29
COLLABORATORS:		COUNTRY: IT	PLANT: H	SYSTEM: 15678	PROGRESSIVE: 0019100
SHEET: 1 di 1					