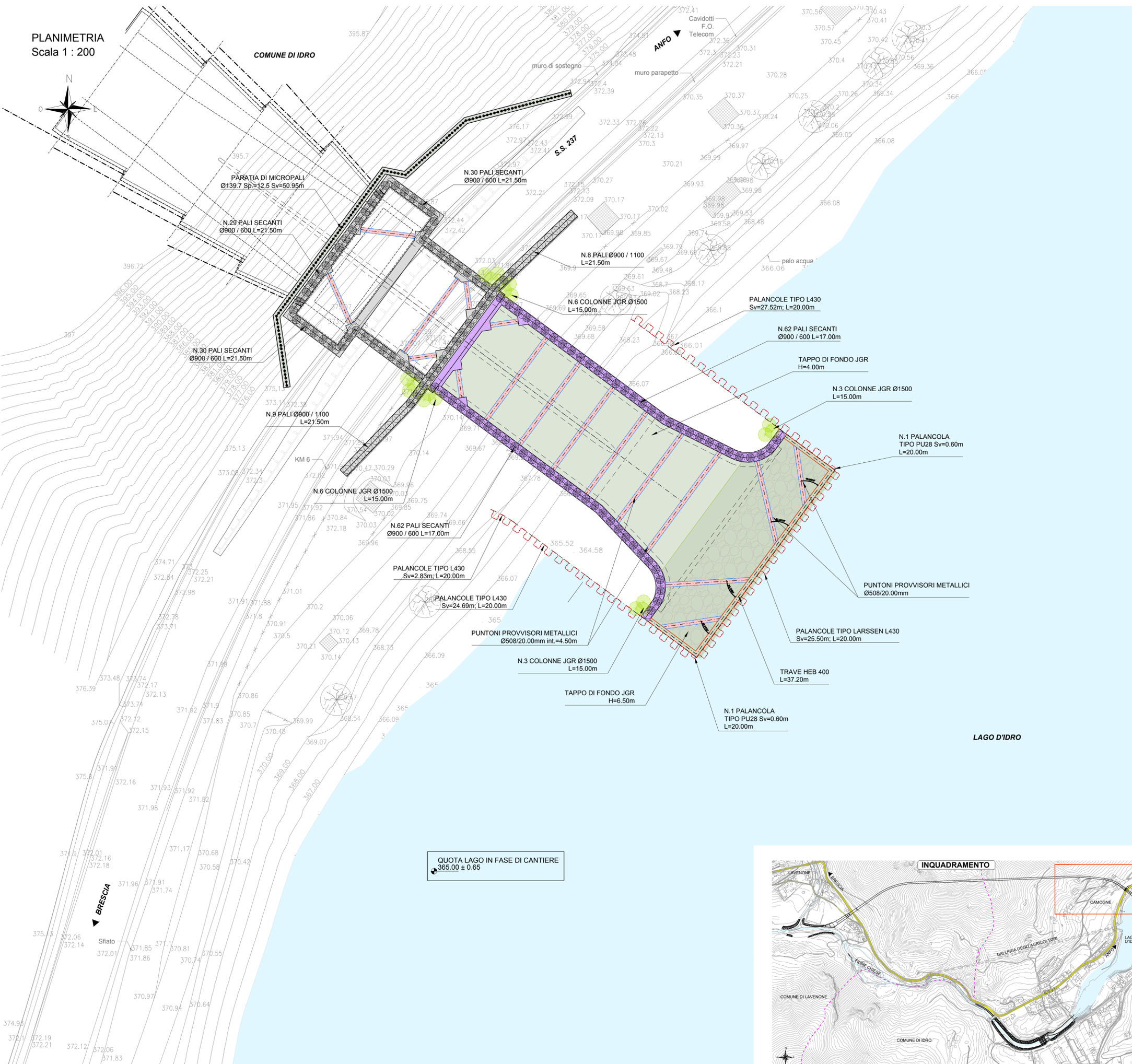


PLANIMETRIA
Scala 1 : 200

COMUNE DI IDRO



LEGENDA :

GENERALE	
	RILIEVO
	STRADA STATALE N° 237
	STRADA STERRATA
	STRADA DI CANTIERE / AREA CANTIERE
	LAGO D'IDRO (365.00 ± 0.65)
OPERE PROVVISORIE IN PROGETTO	
	TAPPO DI FONDO JGR H=4.00m
	TAPPO DI FONDO JGR H=6.50m
	COLONNE JGR Ø1500
	PARATIA PALI SECANTI Ø900/600 L=18.00m
	PALI SOTTO DIMA Ø900/1000 L=15.50m
	PARATIA IMBOCCO PALI Ø900/1100 L=22.00m
	PALANCOLE TIPO LARSSEN L430 L=20.00m
	PALANCOLE TIPO AZ46 L=15.50m
	PALANCOLE TIPO PU28 L=20.00m
	CONFIGURAZIONE DEL PALANCOLO DA DEFINIRE IN FASE DI CANTIERE
	PUNTONI PROVVISORI METALLICI Ø355.6/12.5mm
	TRAVE HEB 500



NUOVE OPERE DI REGOLAZIONE PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO



RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROGETTISTI



PROGETTO ESECUTIVO

IMBOCCO

OPERE PROVVISORIE
Planimetria di progetto

Fase	Ambito	Opera	Argomento	Progressivo	Tipo elaborato	Revisione
PE	IMB	OPR	GE	003	PL	A
Redatto	M. Betti		Controllato	P. Galvanin		Data
						18/10/22

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	
	Ing. M. Vergnani
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE ALPINA S.p.A. Ing. Paola Erba	PROGETTAZIONE STRUTTURALE ALPINA S.p.A. Ing. Paolo Galvanin

REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
A	18/10/2022	Prima emissione	MBE	MGI	PGA
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

