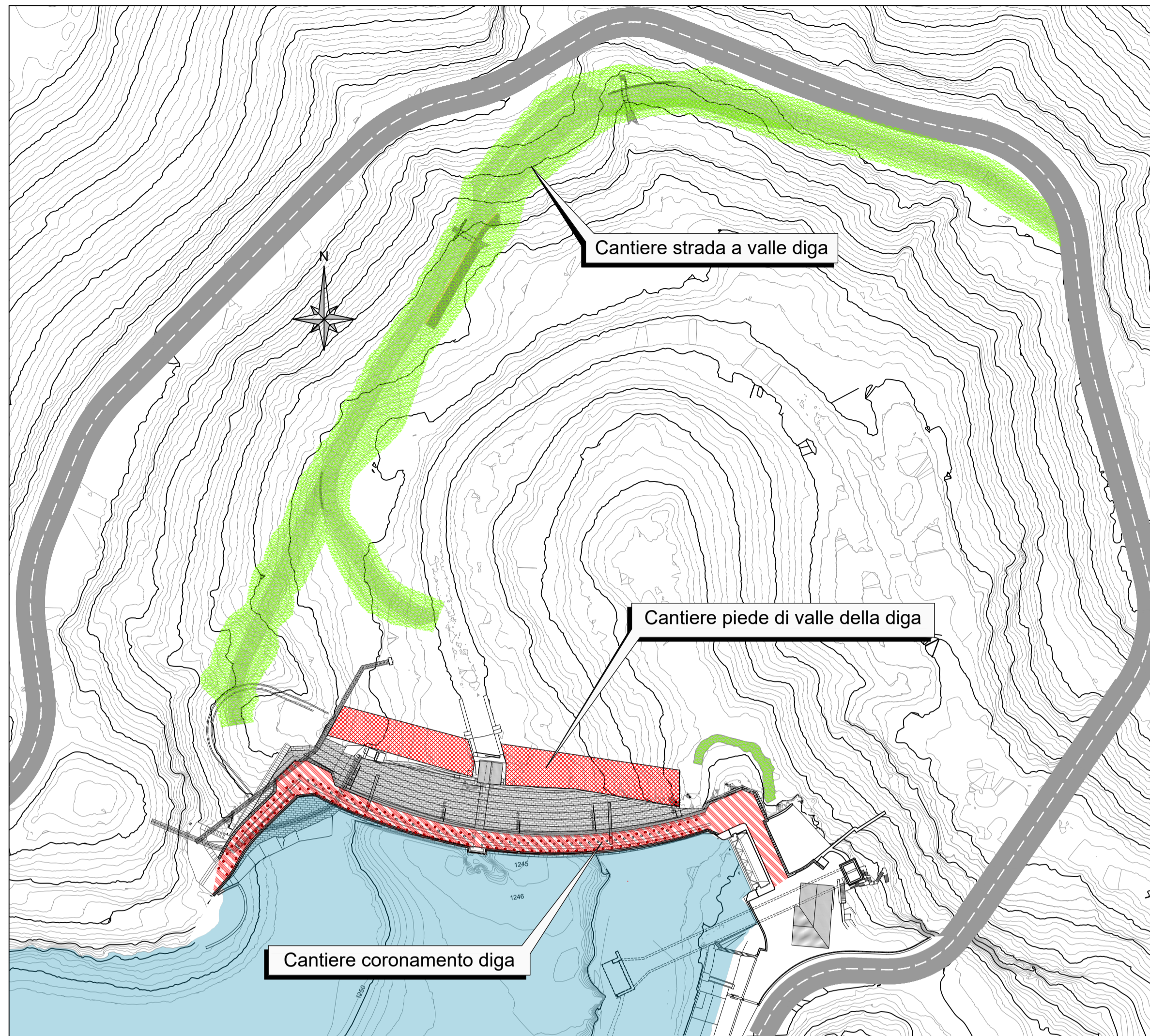


Macrofase 1 e 2

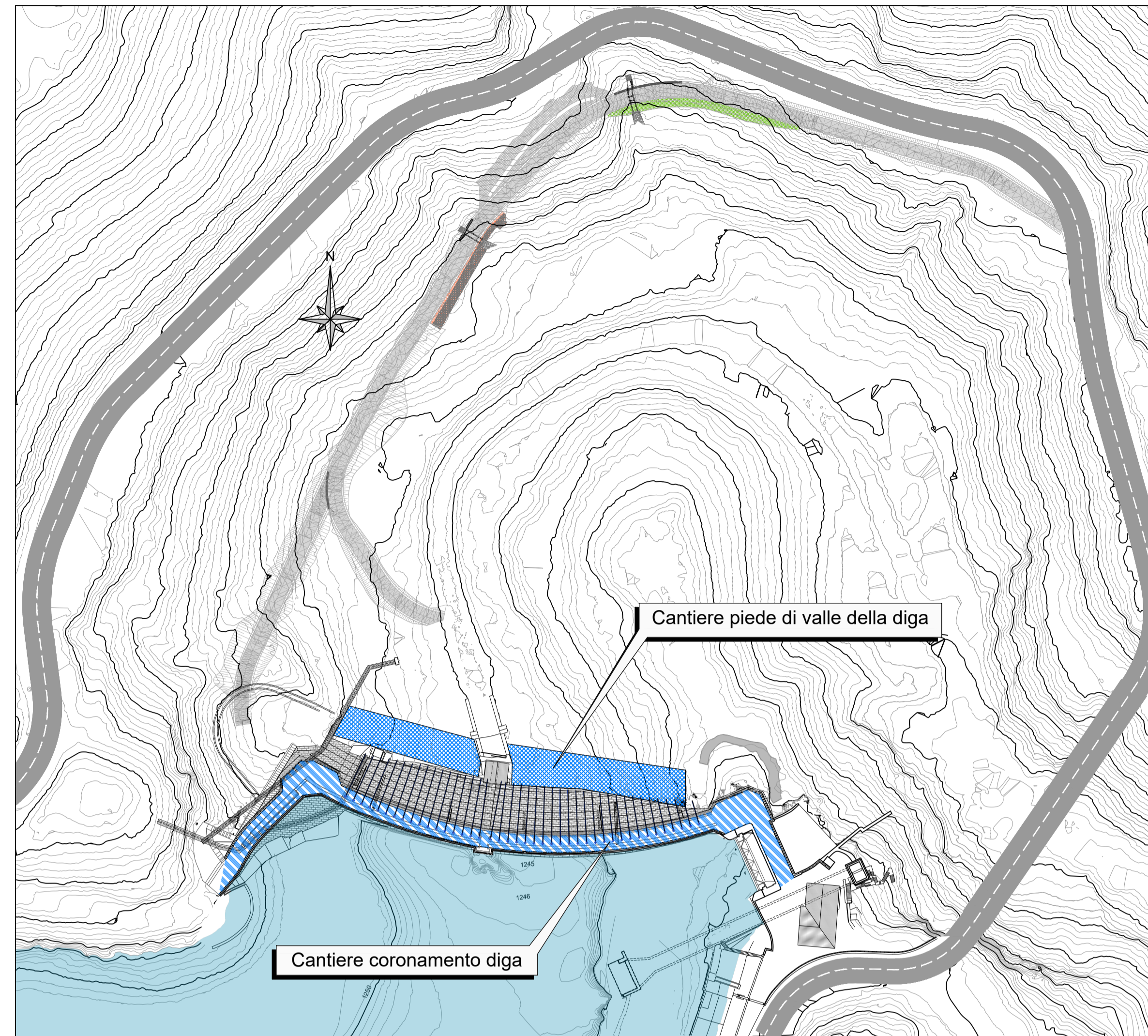
(1:1000)



Gestione dell'invaso a quota 1279,00 m s.l.m.
Impiego delle aree di deposito temporaneo (ST1 e ST2)

Macrofase 3

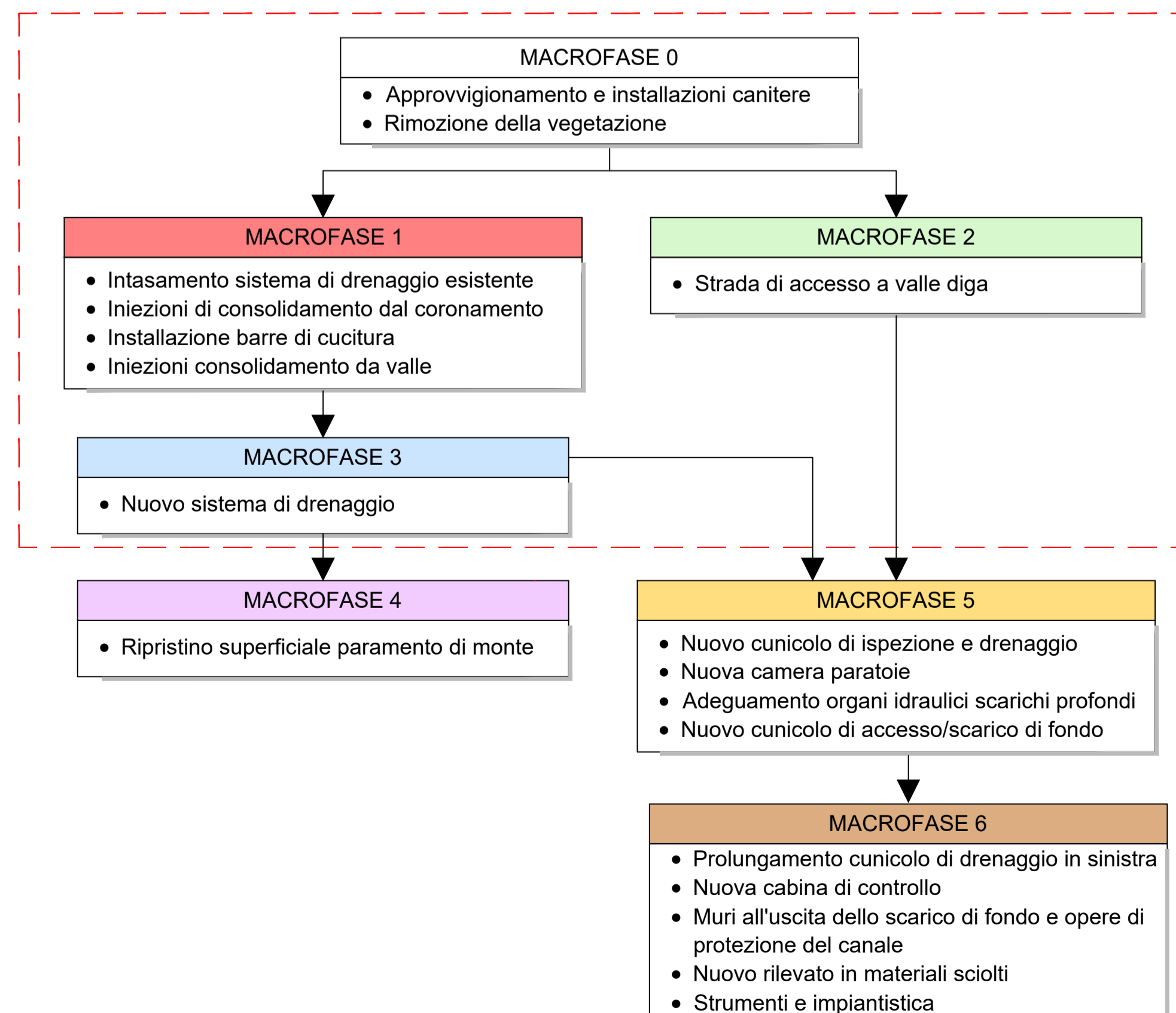
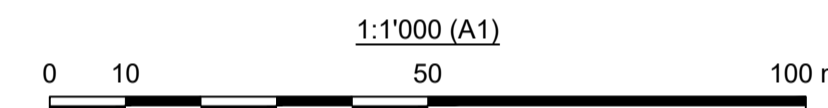
(1:1000)



Gestione dell'invaso a quota 1279,00 m s.l.m.

Note :

- Il rilievo topografico eseguito nel 2019 indica delle quote altimetriche in generale maggiori di 10,17m rispetto alle quote originali del progetto; tale differenza di quota sussiste per l'intera asta idroelettrica. In particolare, il coronamento è stato rilevato ad una quota di 1284,27 m s.l.m., mentre il progetto originale indicava una quota di coronamento pari a 1274,10 m s.l.m. Le presenti tavole si riferiscono tutte alle quote altimetriche misurate nel rilievo del 2019. Le quote riportate nel progetto originale sono quindi state tutte traslate verso l'alto di un delta pari a +10,17 m.
- Nel periodo di tempo che intercorre tra l'inizio della fase di intasamento del sistema di drenaggio esistente e la fine della fase di perforazione delle nuove canne drenanti l'invaso dovrà essere gestito ad un livello massimo pari a 1279,00 m s.l.m. (corrispondenti a 1268,83 m s.l.m nel sistema di riferimento altimetrico tradizionale ed in uso per la gestione del serbatoio).
- Il ripristino superficiale della parte superiore del paramento di monte (Macrofase 4), al di sopra di quota 1273,5 m s.l.m., inizierà prima della Macrofase 1 e si svilupperà in parallelo ad essa. Le iniezioni di consolidamento dal coronamento dovranno essere via via eseguite sui settori della diga su cui sia stato già realizzato il ripristino della parte superiore del paramento di monte. Le lavorazioni sul paramento di monte saranno completate successivamente alla Macrofase 3 (vedere documento 10320-C-OR-DTR-S-DS-266).



 Sede Legale: Via Lamarmora 230, 25124 Brescia Sede direzionale e amministrativa: Corso di Porta Vittoria 4, 20122 Milano AZA/DGE/BGT/IMI/SI/OIC	Pratica:	10320	Intervento di miglioramento sismico della diga di Trepido																											
	N° Documento:	10320-C-OR-DTR-C-DS-265-1																												
	Note:	Rif.:M_inf.dighe@reg.registro.ufficiale.u.0009203.11-04-2019																												
IMPIANTO IDROELETTRICO DI ORICHELLA		DIGA DI TREPIDO'																												
OGGETTO: Progetto Definitivo per l'intervento di miglioramento sismico della Diga di Trepido																														
TITOLO: CANTIERIZZAZIONE Fasi di realizzazione 1, 2 e 3																														
CONSULENTE: 		CONCESSIONARIO: 																												
Per il consulente: Il progettista: Ing. Marco Braghini	Per il concessionario: Visto L'ingegnere Responsabile della diga : Ing. Paolo Valgoi	Per il concessionario: Visto Il Legale Rappresentante: Roberto Scottoni																												
TIPO DOCUMENTO: DISEGNO TECNICO																														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="2">LOMBARDI</th> <th colspan="2">AZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>20.10.2023</td> <td>I. Maffoni</td> <td>C. Crimi/C. Rossi</td> <td>M. Braghini</td> <td>P. Valgoi</td> <td>R. Castellano</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>28.07.2023</td> <td>I. Maffoni</td> <td>C. Crimi/C. Rossi</td> <td>M. Braghini</td> <td>P. Valgoi</td> <td>R. Castellano</td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE DELLA REVISIONE</td> <td>REDAZIONE</td> <td>VERIFICA</td> <td>APPROVAZIONE</td> <td>VERIFICA</td> </tr> </tbody> </table>				LOMBARDI		AZA		1	20.10.2023	I. Maffoni	C. Crimi/C. Rossi	M. Braghini	P. Valgoi	R. Castellano	0	28.07.2023	I. Maffoni	C. Crimi/C. Rossi	M. Braghini	P. Valgoi	R. Castellano	REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VERIFICA
		LOMBARDI		AZA																										
1	20.10.2023	I. Maffoni	C. Crimi/C. Rossi	M. Braghini	P. Valgoi	R. Castellano																								
0	28.07.2023	I. Maffoni	C. Crimi/C. Rossi	M. Braghini	P. Valgoi	R. Castellano																								
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VERIFICA																								
AZA/DGE/BGT/IMI/SI/OIC - Opere Idrauliche e Civili <small>Questo documento è proprietà di AZA S.p.A. e non può essere utilizzato, trasmesso a terzi o riprodotto senza autorizzazione della stessa. AZA S.p.A. tutela i propri diritti a norma di legge.</small>																														