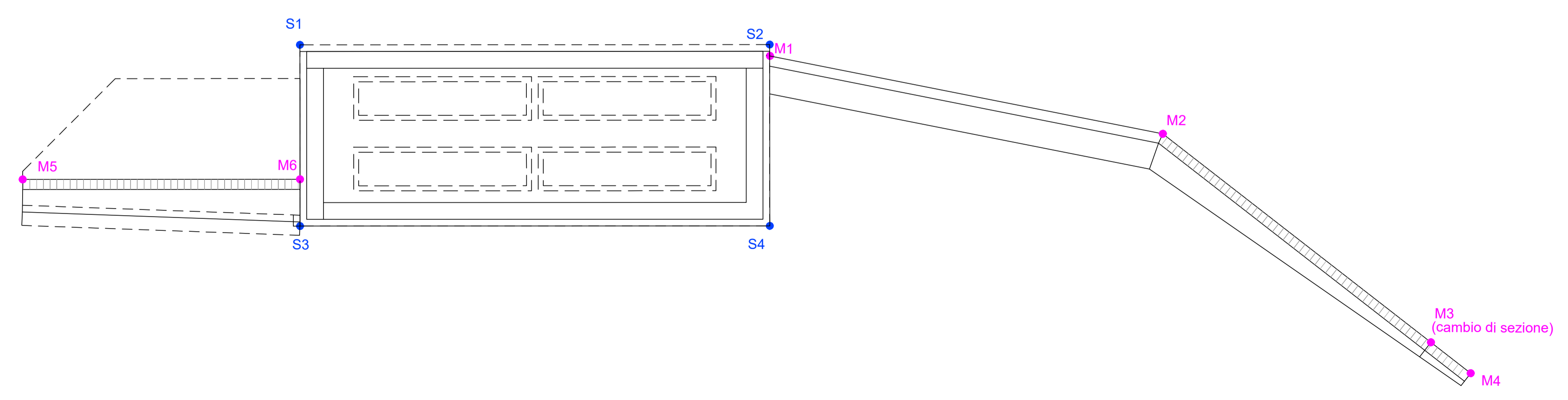


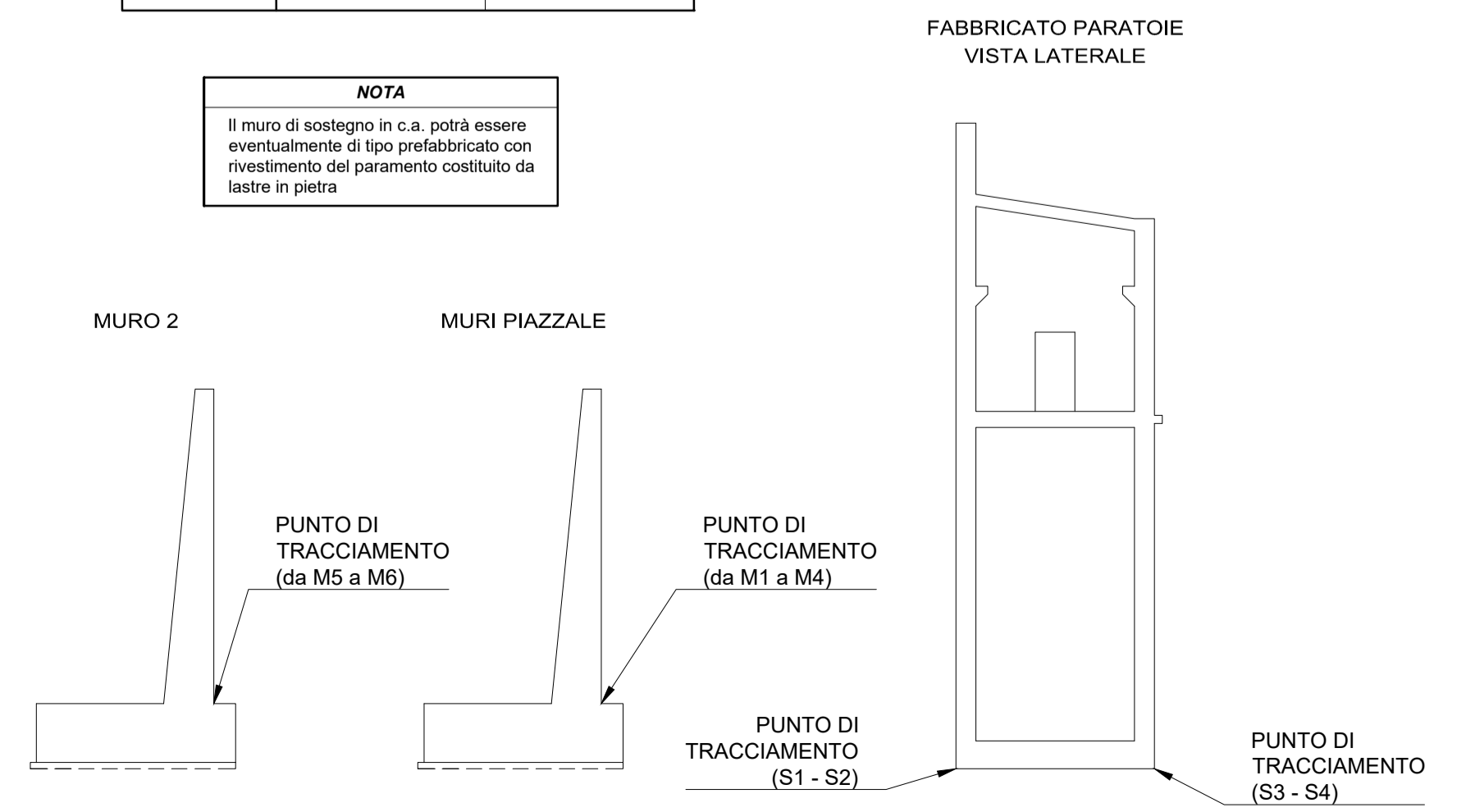
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
Scala 1 : 100



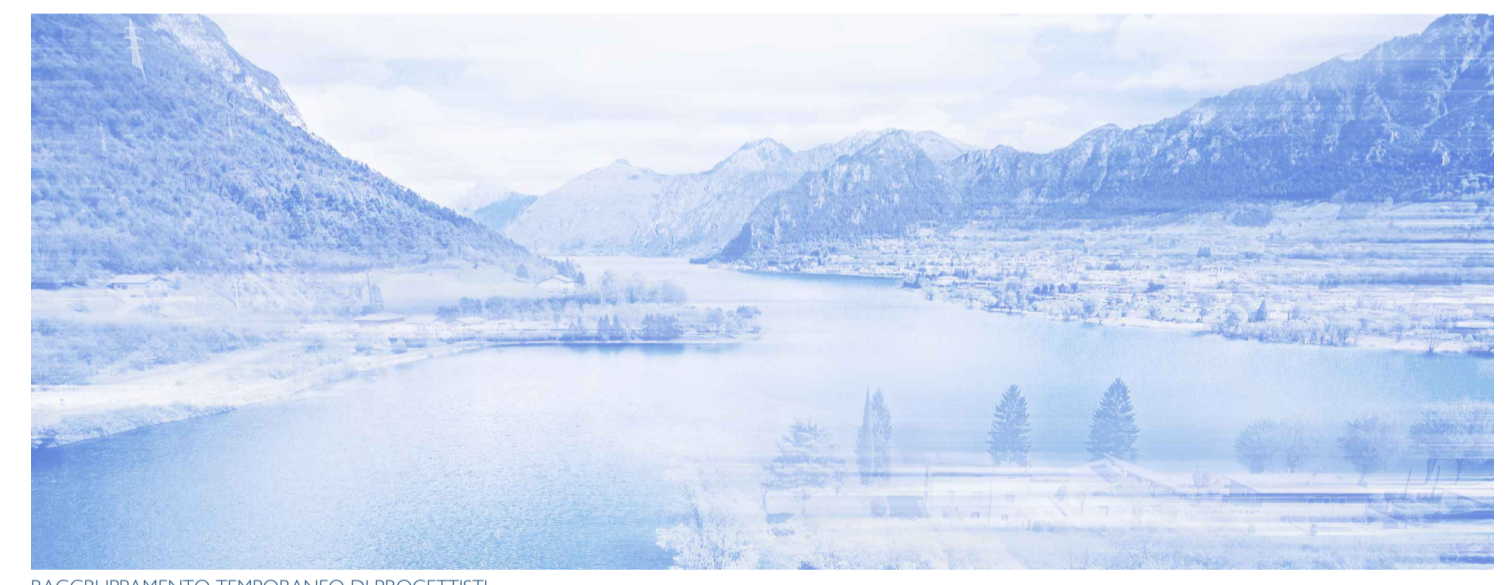
MURO DI SOSTEGNO		
PUNTO	COORDINATE	
	X	Y
M1	9839.4878	19919.0099
M2	9848.3251	19927.0479
M3	9858.0712	19929.7757
M4	9859.5156	19930.1799
M5	9829.2009	19898.9250
M6	9834.1149	19905.5715

CAMERA PARATOIE		
PUNTO	COORDINATE	
	X	Y
S1	9830.8948	19907.9522
S2	9839.2178	19919.2096
S3	9835.2369	19904.7420
S4	9843.5599	19915.9993

NOTA
Il muro di sostegno in c.a. potrà essere eventualmente di tipo prefabbricato con rivestimento del paramento costituito da lastre in pietra.



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



PROGETTO ESECUTIVO
IMBOCCO
OPERE STRUTTURALI DEFINITIVE - FABBRICATO PARATOIE

Planimetria di progetto e tracciamento

Fase	Ambito	Opera	Argomento	Progressivo	Tipo elaborato	Revisione
PE	IMB	OSD	FP	004	PL	A
Redatto	Controllato	Approvato	Scala	Data		
A. Soncini	M. Ghidoli	P. Galvanin	1:100	18/10/22		

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

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