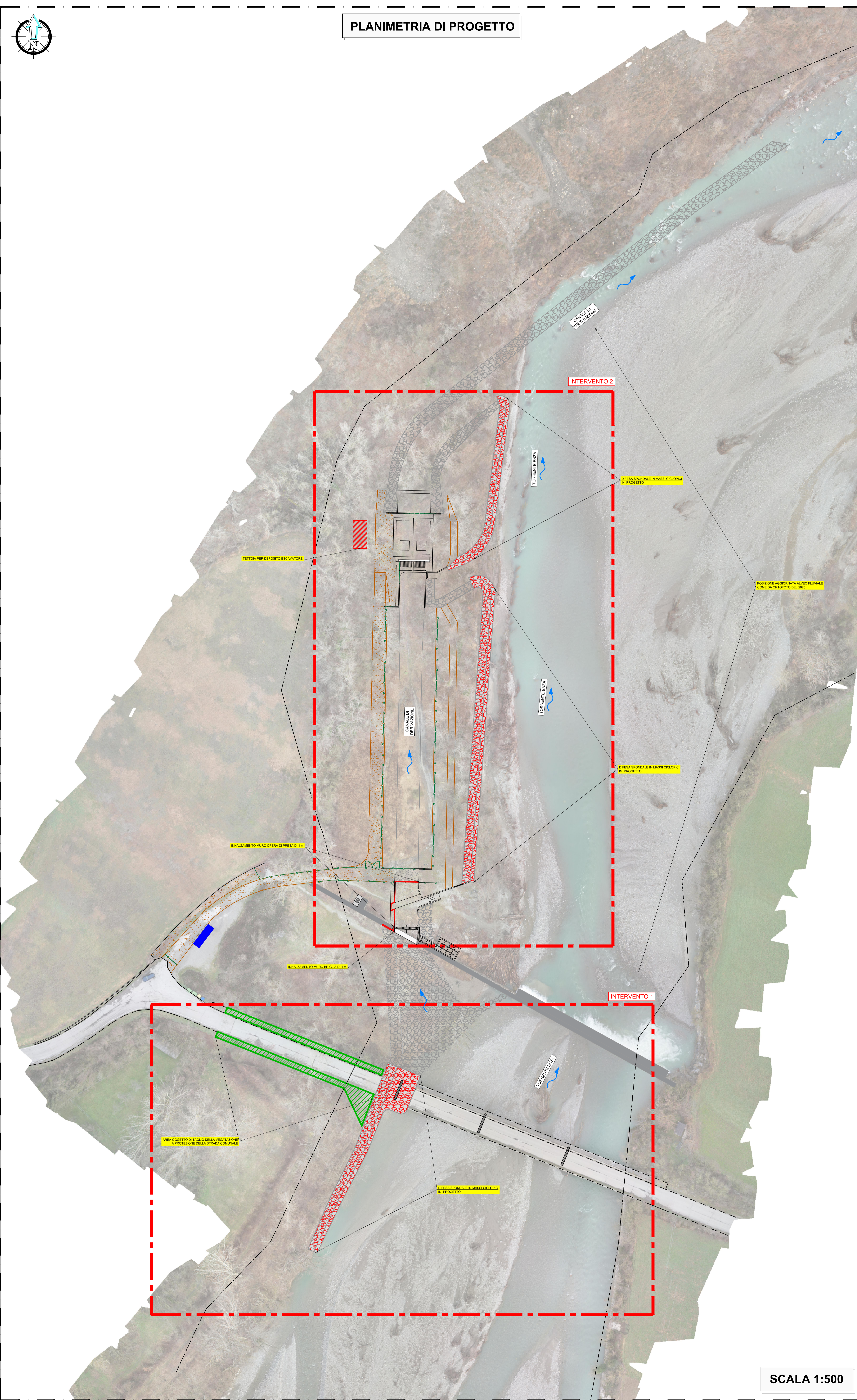


PLANIMETRIA DI PROGETTO



LEGENDA	
	QUOTE STATO TI PROGETTO
	DEPOSITO MATERIALE INERTE IN ALVEO
	STRADA STERRATA ESISTENTE
	STRADA STERRATA IN PROGETTO
	PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRUZZO
	SPONDA TERRENO VEGETALE
	ACQUA
	BRIGLIA ESISTENTE IN CALCESTRUZZO
	MARCIAPIEDE IN PROGETTO
	PARATORE FRONTALI E LATERALI IN PROGETTO
	SORVEGLIATORE IN PROGETTO
	CANALE DI ADDUZIONE IN PROGETTO
	DIFESE SPONDALE IN PROGETTO
	RECINZIONE IN FILI METALLICI IN PROGETTO h = 1.1 m
	RECINZIONE IN RETE METALLICA IN PROGETTO h = 1.1 m
	CABINA ELETTRICA
	FONDO E SPONDE IN MASSI CICLOPICI DA PROGETTO AUTORIZZATO
	FONDO E SPONDE IN MASSI CICLOPICI PROGETTO IN VARIANTE

AGENZIA PREVENZIONE AMBIENTE ENERGIA

REGIONE EMILIA ROMAGNA

COMUNE DI NEVIANO DEGLI ARDUINI

RICHIESTA DI VARIANTE NON SOSTANZIALE DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO AVENTE DELIBERA DI GIUNTA REGIONALE N. 2062 DEL 04/11/2024 E DELLA SUCCESSIVA SCIA AVENTE PROT. N. 9156 DEL 12/11/2025 RELATIVA ALL'IMPIANTO IDROELETTRICO SUL T. ENZA DENOMINATO "CEDOGNO" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI NEVIANO DEGLI ARDUINI IN LOC. CEDOGNO (PR)

COMMITTENTE: **MULINI DI CEDOGNO** VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27 - 20124 MILANO +390229279126

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

FAVERO ENGINEERING

VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27
20124 MILANO (MI)
+39 02 29279126
faveroengineering@com.it

CONSULENZA TECNICO-AMBIENTALE

GEOLAMBDA

VIA A. MANI, 27
20124 MILANO (MI)
+39 02 29279126
geolambda@geolambda.com.it

COLLABORATORI

ING. NICOLA POLICISIANO
Via Torino, 20 - 20134 Milano (MI) - Tel. 02 29279126 - nicola.policisiano@geolambda.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	Aprile 2020	PRIMA EMISSIONE	Ing. A. Lunardi	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					
05					

ELABORATO

STATO DI PROGETTO
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO SU ORTOFOTO

DETTAGLI DEL DISEGNO	ARCHIVIO
SCALA GENERALE: 1:500	FILE: ELG_201
SCALA PARTICOLARE: -	FILE DI STAMPA: FAVERO ENGINEERING.cd

CODIFICA	FASI PROGETTUALI	CATEGORIA	PROGRESSIVO	REVISIONE
DEFINITIVO		ELG	3 0 1	00