



**SCALA 1:500**

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
	PARATOIE FRONTALI E LATERALI IN PROGETTO
	SGRIGLIATORI IN PROGETTO
	CANALE DI ACQUEDUZIONE IN PROGETTO
	DEFESSE 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

**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. CEGOGNO (PR)**

COMMITTENTE

## MULINI DI CEDOGNO

VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27 - 20124 MILANO  
+390292875126

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
RESPONSABILE DEL PROGETTO  
**FAVER**  
ENGINEERING  
VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLA  
20128 MILANO (MI)

CONSULENZA TECNICO-AMBIENTALE

**GEOLAMBA**  
Engineering S.r.l.

VIA A. DIAZ, 22  
26845 CODOGNO (LO)

**ITTELLOGIA:** Dott. NICOLA POLISCIANO  
Via Torino 24, 21133, Cugliate Fabbio (VA) - +39 3429491616 - nicola.polisciano@iscali.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	Aprile 2026	PRIMA EMISSIONE	Ing. A. Lunardi	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					
05					

ELABORATE

**STATO DI PROGETTO**  
**PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO SU ORTOFOTO**

DETERMINAZIONE DEL RISONANCIO

SCALA GENERALE **1:500** SCALA PARTICOLARE

ARCHIVK  
FILE  
ELG 501

STILE DI STAMPA  
FAVERO ENGINEERING

CODIFICA

CONFIDENTIAL

LOCATED

**Lipidomics**

PROBABLE

**KEY WORDS:** aging; cognition; memory; personality

**DEFINITIVO**

# ELG

3 | 0 | 1

00