

S.E.B. Società Elettrica Bertonico S.r.l.  
Sede legale: Località Montanaro Casino n. 47  
29013 Carpaneto Piacentino (PC)

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE UNICA  
ALLA REALIZZAZIONE E ALL'ESERCIZIO DI  
UN IMPIANTO IDROELETTRICO SUL  
TORRENTE ENZA DENOMINATO "CEDOGNO"  
IN COMUNE DI NEVIANO DEGLI ARDUINI,  
LOCALITA' CEDOGNO (PR)

TAVOLA  
07

OGGETTO  
STATO DI PROGETTO  
SEZIONI SCAVI E RIPORTI

SCALA  
varie

REV	DATA	FILE	DESCRIZIONE
00	12/12/2023	Tavola 02_03_07_09 - SDP Cedogno - REV1.dwg	emissione
01	19/02/2024	Tavola 02_03_07_09 - SDP Cedogno - REV2.dwg	revisione

**GEOLAMBA**

Sede operativa - via A. Diaz, 21 - 20845 Gorgonzola (LO)  
Tel. (+39) 0377 43301 Fax (+39) 0377 402035  
www.geolambda.eu - psc.geolambda@geolambda.eu  
e-mail: lara.pozzani@geolambda.eu

RESPONSABILE  
Ing. Laura Pozzani

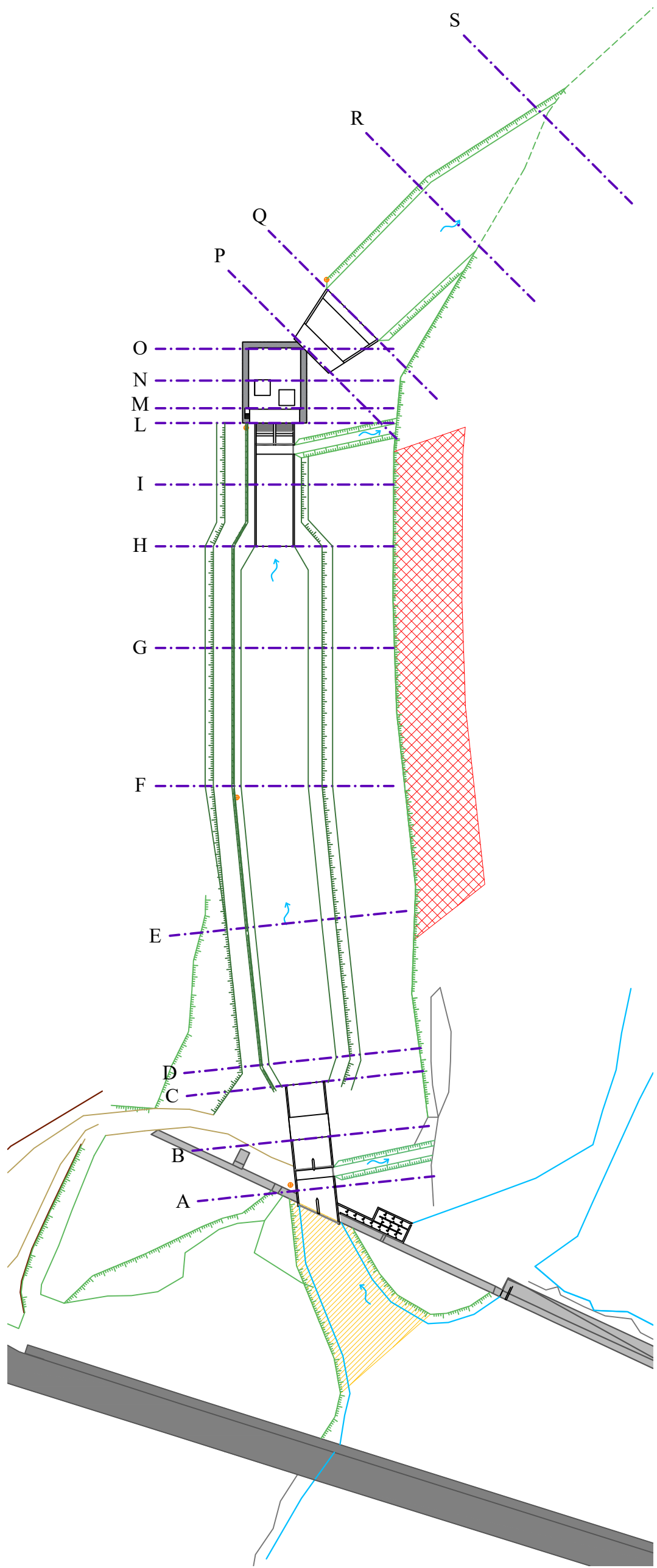
REFERENTE  
Geom. Chiara Clerici

DIRETTORE TECNICO  
Ing. Laura Pozzani

OPERATORI  
Ing. Paolo Grossi

OPERATORI  
Ing. Paolo Grossi

PLANIMETRIA GENERALE SEZIONI - scala 1:1.000



- Sistemazione della sponda sinistra con materiale proveniente dagli scavi (1.466 mc - si veda tabella di calcolo)
- Sedimenti da rimuovere a monte della briglia interamente riutilizzati per la stabilizzazione delle scarpate del nuovo canale di presa e la sistemazione del fondo alveo a monte della briglia finalizzata alla corretta alimentazione dell'impianto (1.500 mc)

SEZIONI SCAVI E RIPORTI CANALE DERIVAZIONE - scala 1:200

SEZIONE A

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE B

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE C

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE D

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE E

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE F

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE G

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE H

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE I

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE L

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONI SCAVI E RIPORTI LOCALE TECNICO - scala 1:200

SEZIONE M

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE N

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE O

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE  
LONGITUDINALE

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONI SCAVI E RIPORTI CANALE DI SCARICO - scala 1:200

SEZIONE P

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE Q

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE R

Quote terreno [m s.l.m.]

SEZIONE S

Quote terreno [m s.l.m.]

TABELLA CALCOLO VOLUMI CON SEZIONI RAGGUAGLIATE

	VOLUME SCAVO		
	SEZ	DIST (m)	VOLUME (mc)
CANALE DERIVAZIONE / DISABBIATORE	A	11,00	25,76
	B	12,00	25,16
	C	5,00	32,44
	D	30,00	18,48
	E	30,00	16,10
	F	30,00	9,19
	G	22,13	7,04
	H	13,40	14,17
	I	13,40	11,77
	L	3,20	7,21
LOCALE TECNICO	M	6,00	90,37
	N	6,90	90,37
	O	1,00	90,37
	P	12,30	89,31
CANALE SCARICO	Q	30,00	73,95
	R	30,00	40,53
	S	30,00	40,53
	TOTALE		1.779,00

	VOLUME RIPORTO		
	SEZ	DIST (m)	VOLUME (mc)
CANALE DERIVAZIONE / DISABBIATORE	A	11,00	7,04
	B	12,00	35,16
	C	5,00	22,18
	D	30,00	12,85
	E	30,00	13,91
	F	30,00	27,85
	G	22,13	31,75
	H	13,40	24,34
	I	13,40	19,86
	L	3,20	18,74
LOCALE TECNICO	M	6,00	58,34
	N	6,90	79,74
	O	1,00	92,81
	P	12,30	58,36
CANALE SCARICO	Q	30,00	29,52
	R	30,00	8,00
	S	30,00	8,00
	TOTALE		6.312,62

TOTALE MATERIALE IN ESUBERO UTILIZZATO PER SISTEMAZIONE DELLA SPONDA SINISTRA E I RIPRISTINI DI CANTIERE	1.466,38
--	----------