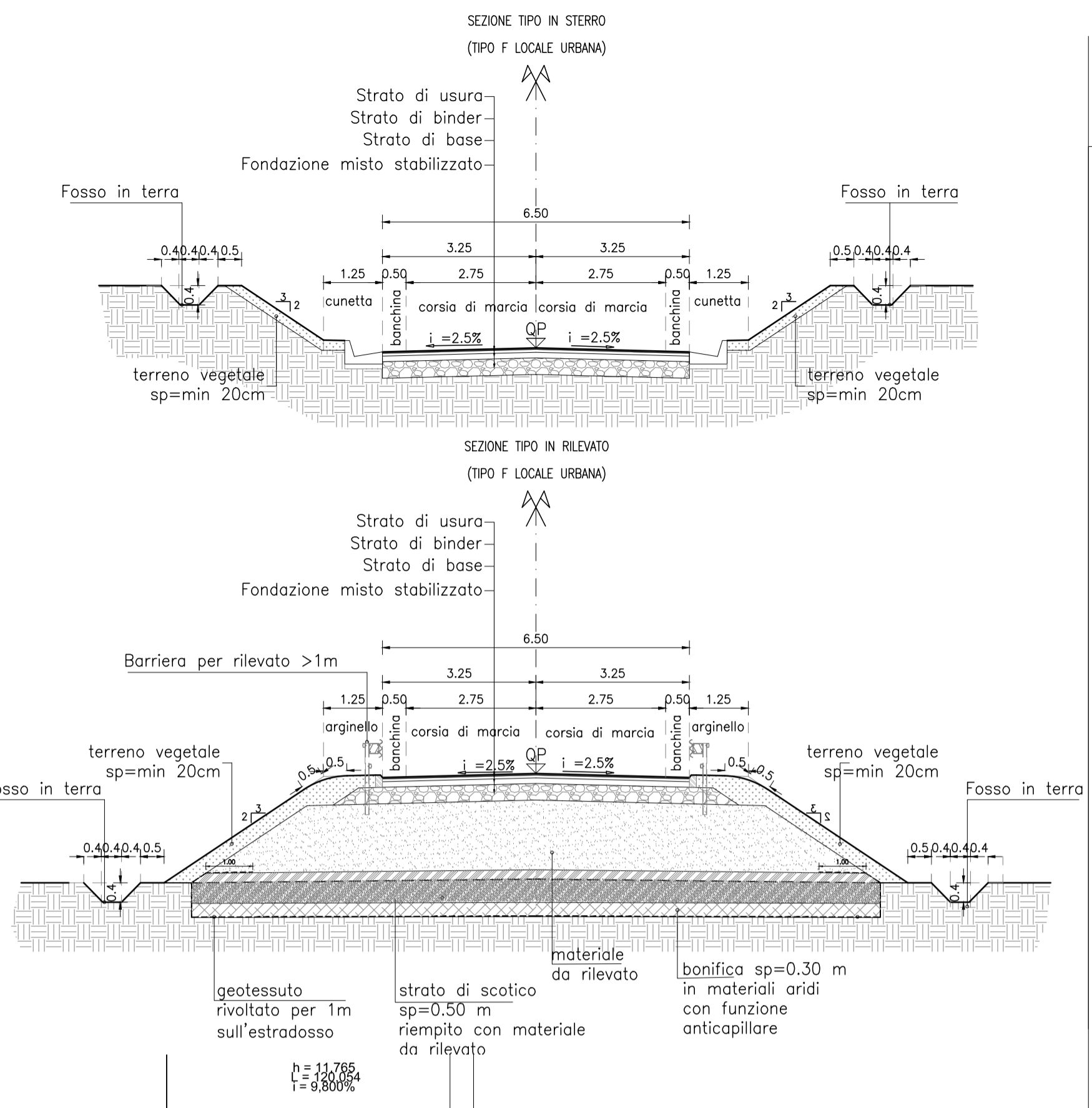


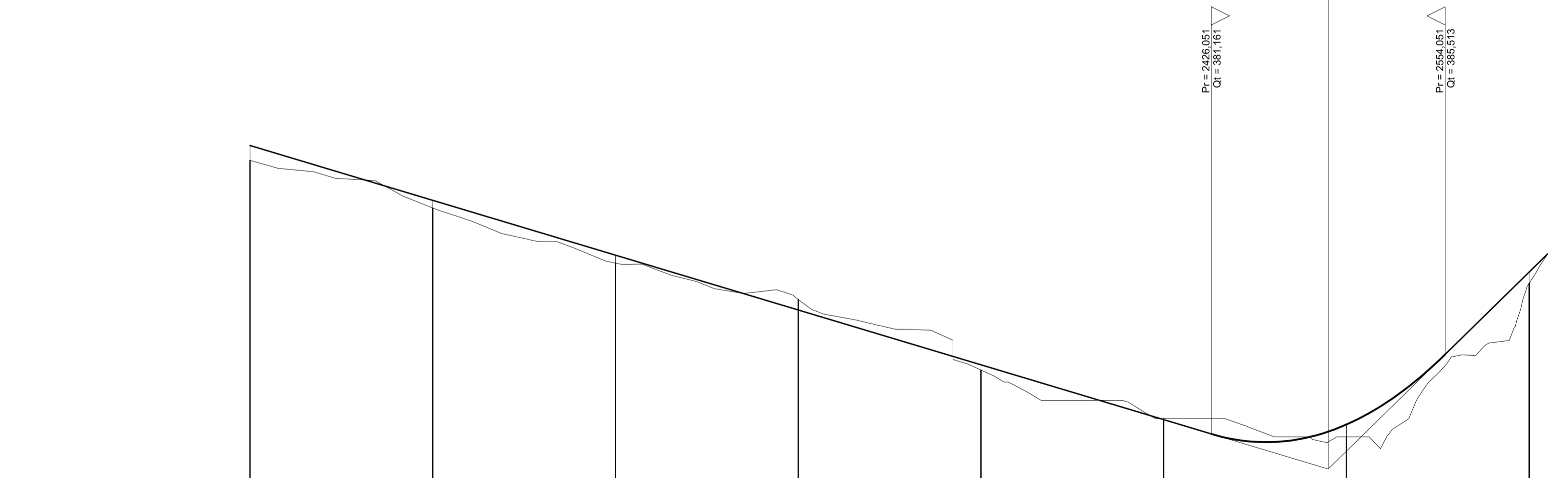
PROFILO LONGITUDINALE

SCALA 1:2000 / 1:200

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	DISTANZA	PENDENZA
	$h = 22,147$	$L = 238,217$	$i = 9,295\%$
	$h = 11,765$	$L = 8,800\%$	



Num	7
Pr	2490,051
Qt	379,241
R	1000,000
T	64,000
Fi	2,048
Sv	128,161

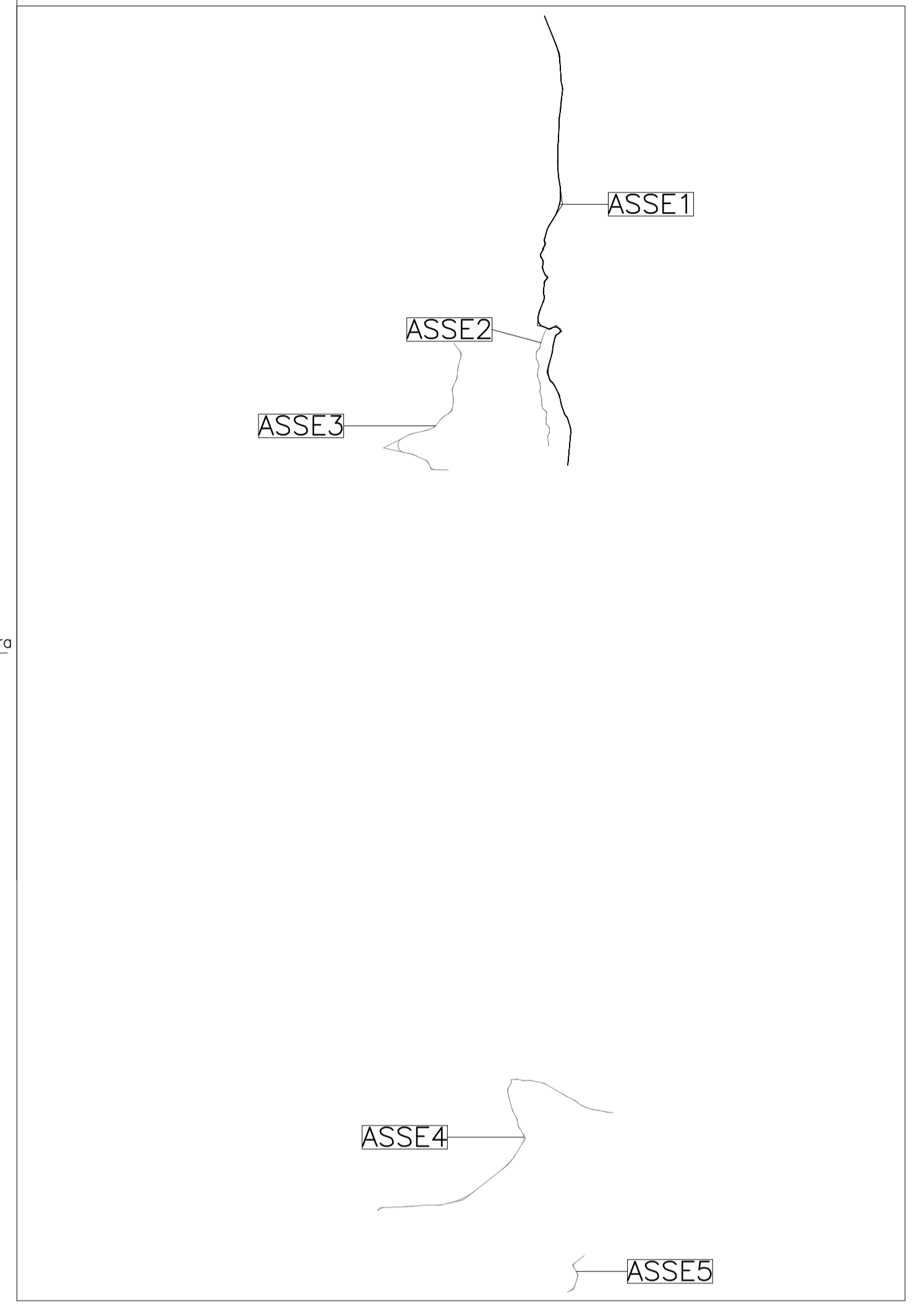


SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:2000

NUMERO SEZIONI	20	21	22	23	24	25	26	27	28
DISTANZE PARZIALI		100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	10,115
DISTANZE PROGRESSIVE	1890,000	1990,000	2090,000	2190,000	2290,000	2390,000	2490,000	2590,000	2610,105
QUOTE TERRENO	-398,130	-393,528	-389,509	-386,521	-384,684	-382,000	-381,000	-389,402	-391,000
QUOTE PROGETTO	-398,943	-393,943	-390,943	-387,943	-384,943	-381,943	-381,677	-390,016	-391,006
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,812	-0,415	-0,433	-0,579	-0,279	-0,057	-0,677	-0,614	-0,006
ETTOMETRICHE	19	20	21	22	23	24	25	26	
ANDAMENTO PLANIMETRICO									

KEY-MAP

SCALA 1:25000



Impianto "PESGOPAGANO"

Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio ad alta flessibilità

Comune di Pescopagano (PZ)

TITOLO ELABORATO Asse stradale 1 Tav. 3 - Planimetria e profilo longitudinale	SCALA 1:2.000 - 1:200 COMMESSA 1295 CODIFICA DOCUMENTO 1295-L-FN-D-03-0
PROGETTO PRELIMINARE	13/05/2021 Esterno L. Papetti
REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori