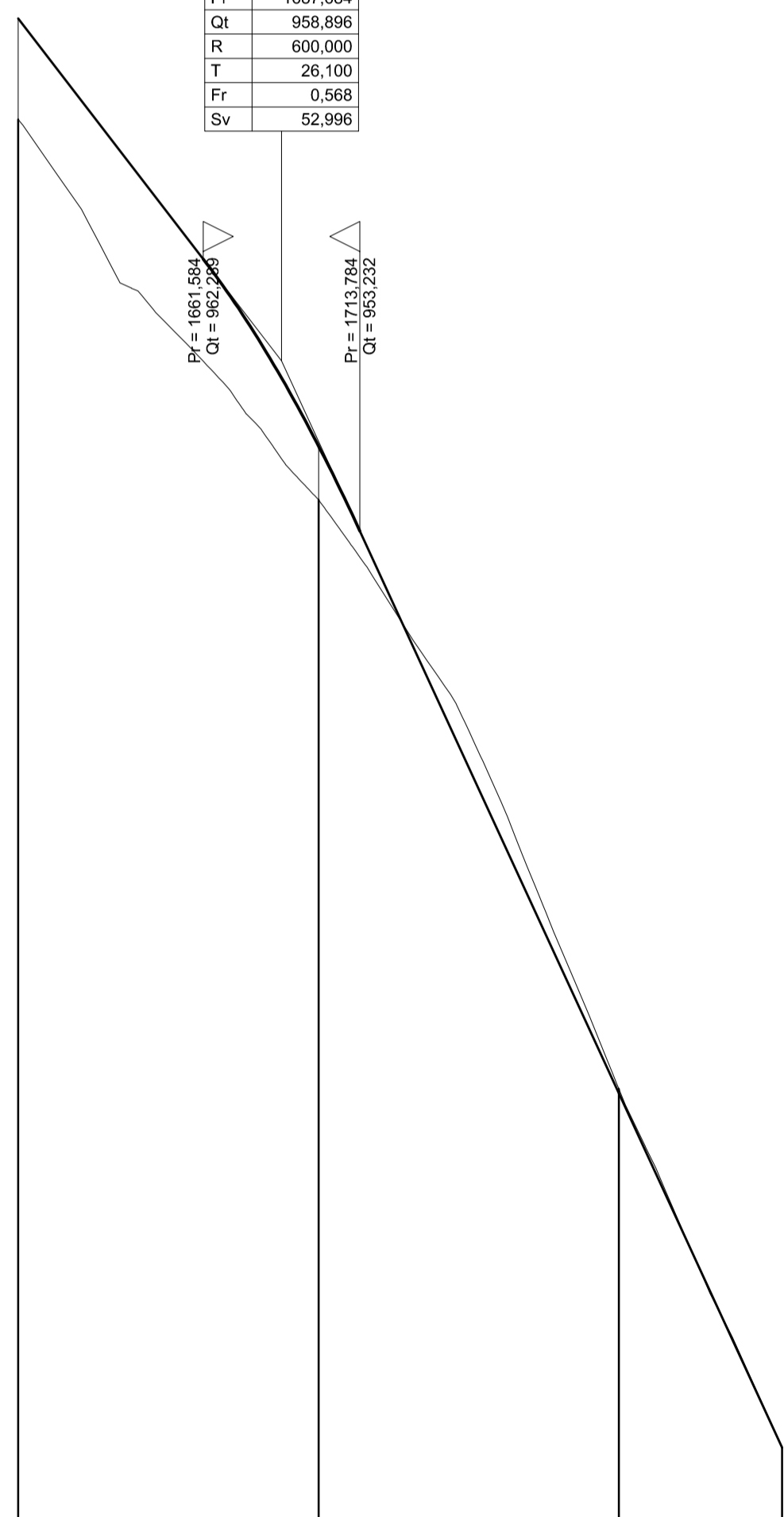


PROFILO LONGITUDINALE

SCALA 1:2000 / 1:200

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	$h = 41,151$ $L = 230,000$ $i = 17,89\%$	$h = 36,549$ $L = 209,200$ $i = 17,47\%$
------------	--	--	--

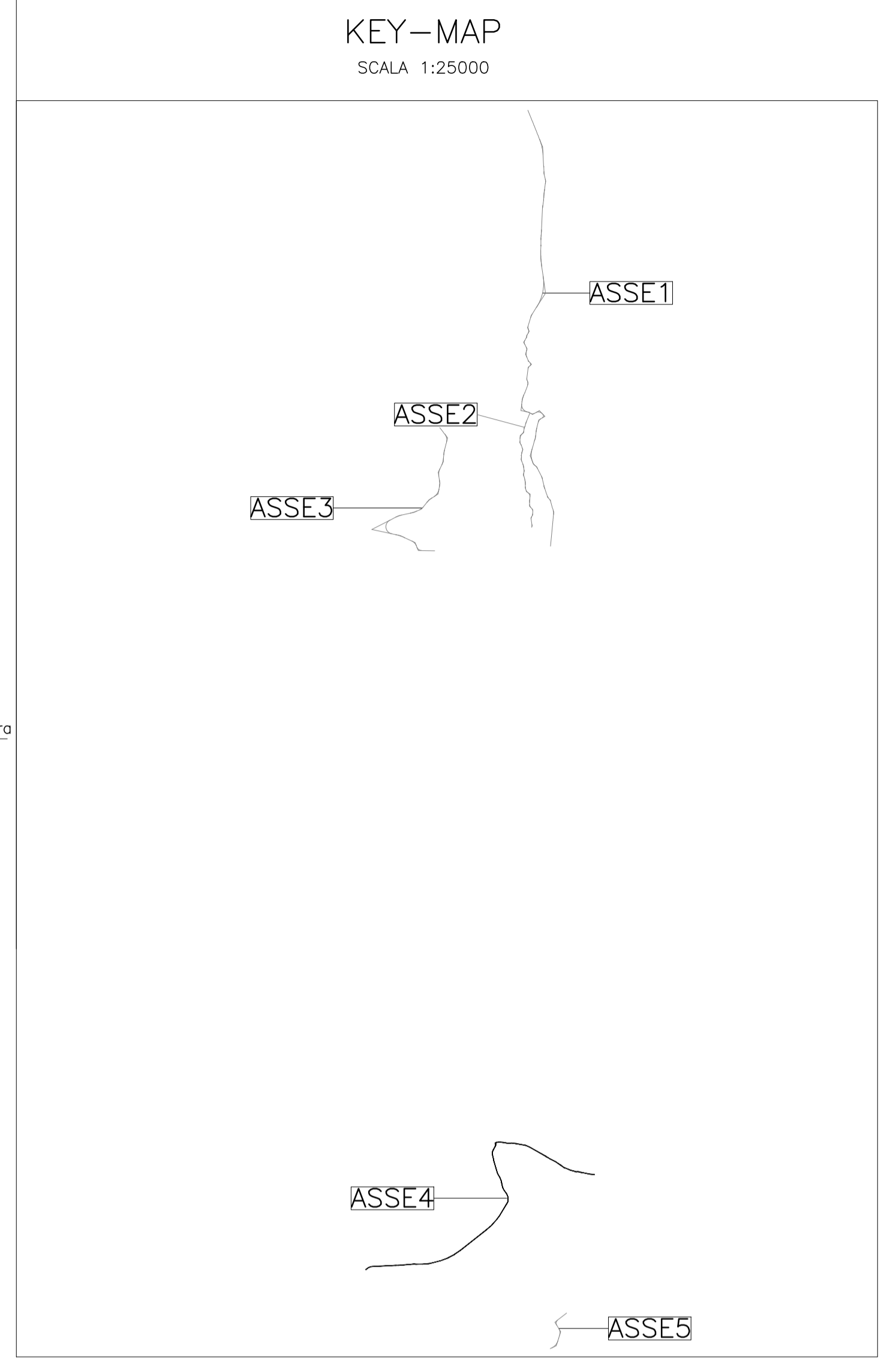
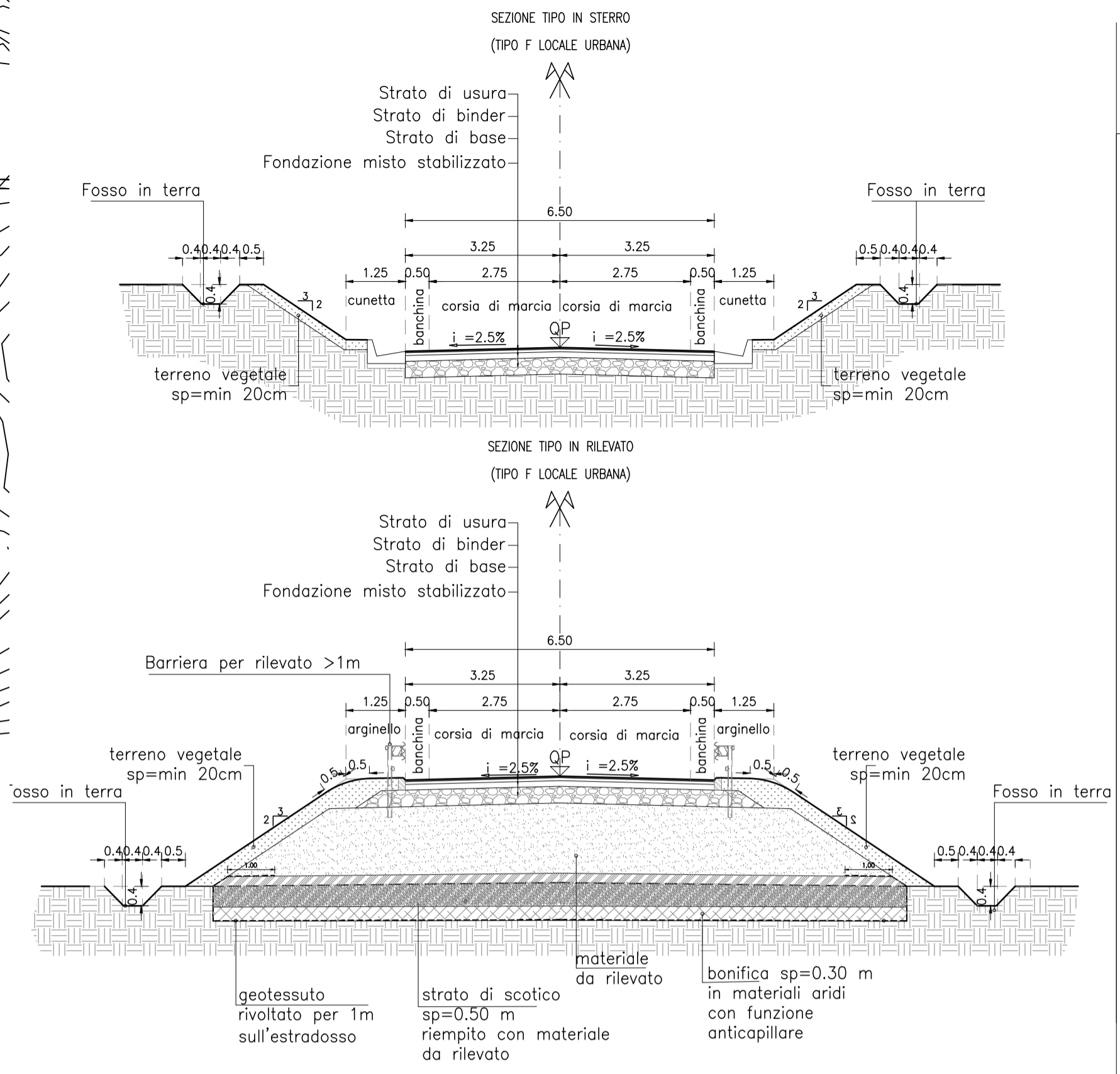
Num	8
Pr	1687,684
Qt	958,896
R	600,000
T	26,100
Ft	0,568
Sv	52,996



SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:2000

QT.RIF. 920,000

NUMERO SEZIONI	17	18	19	20
DISTANZE PARZIALI		100,000	100,000	54,349
DISTANZE PROGRESSIVE	1600,000	1700,000	1800,000	1854,349
QUOTE TERRENO	-966,932	-954,278	-934,670	-922,730
QUOTE PROGETTO	-970,295	-956,065	-934,524	-922,730
DIFFERENZA DI QUOTA	-3,363	-1,787	-0,147	-0,000
ETOMETRICHE				
ANDAMENTO PLANIMETRICO				



Impianto "PESGOPAGANO"

Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio ad alta flessibilità

Comune di Pescopagano (PZ)

TITOLO ELABORATO Asse stradale 4 Tav. 3 - Planimetria e profilo longitudinale	SCALA 1:2.000 - 1:200 COMMESSA 1295 CODIFICA DOCUMENTO 1295-L-FN-D-20-0
4 3 2 1 0	13/05/2021 Esterno L. Papetti
REV. DESCRIZIONE 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	DATA REDATO VERIFICATO APPROVATO

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