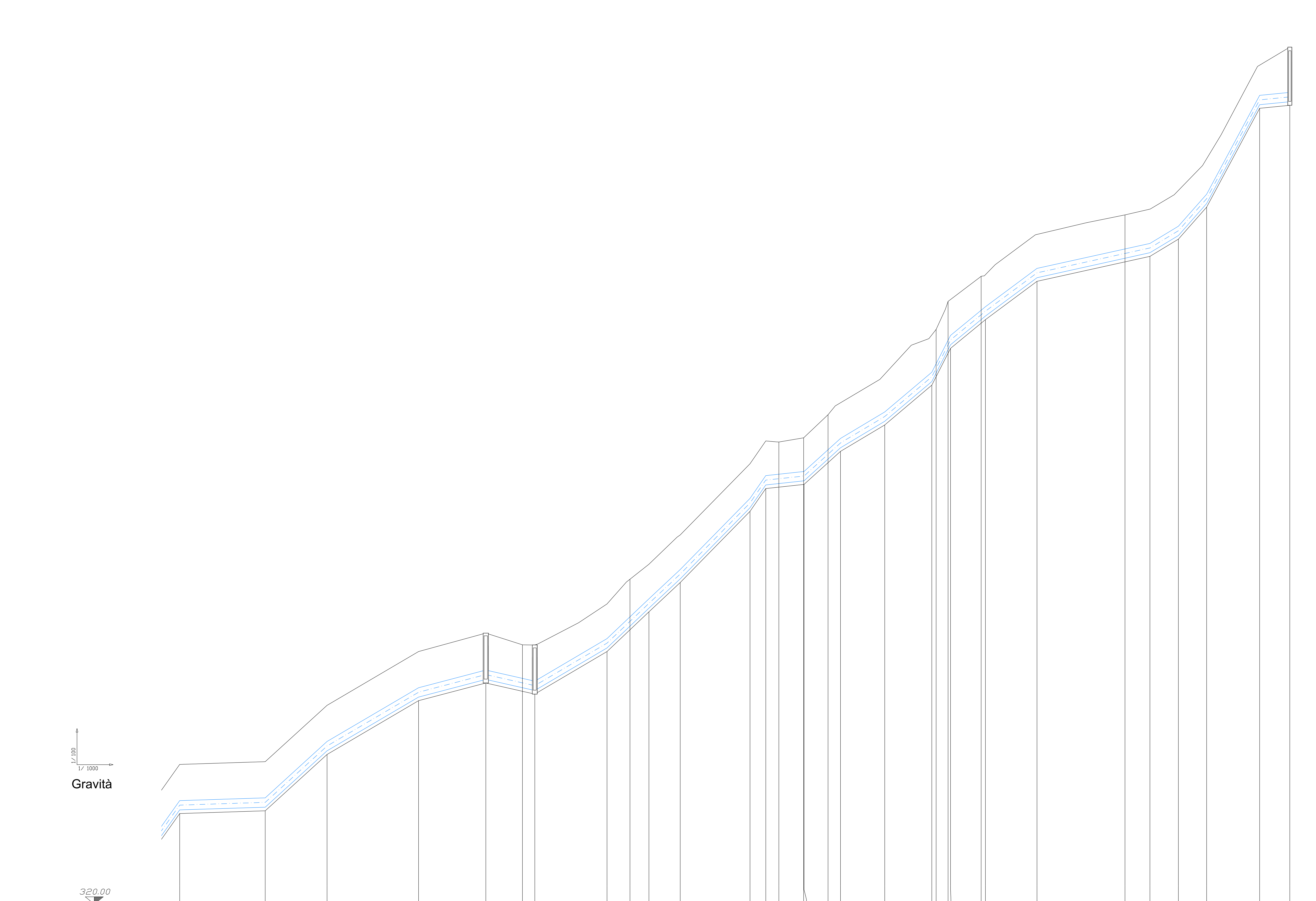
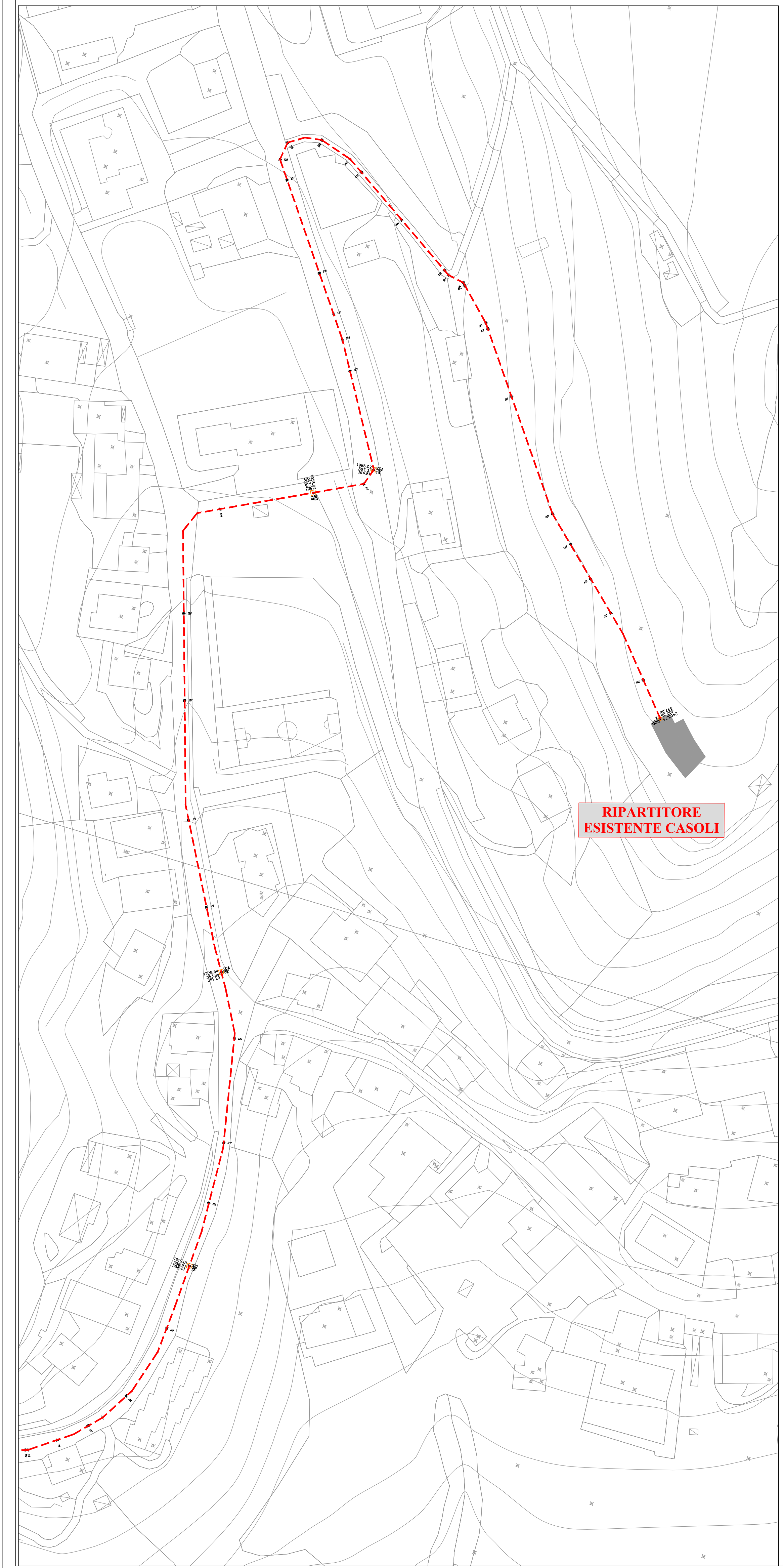
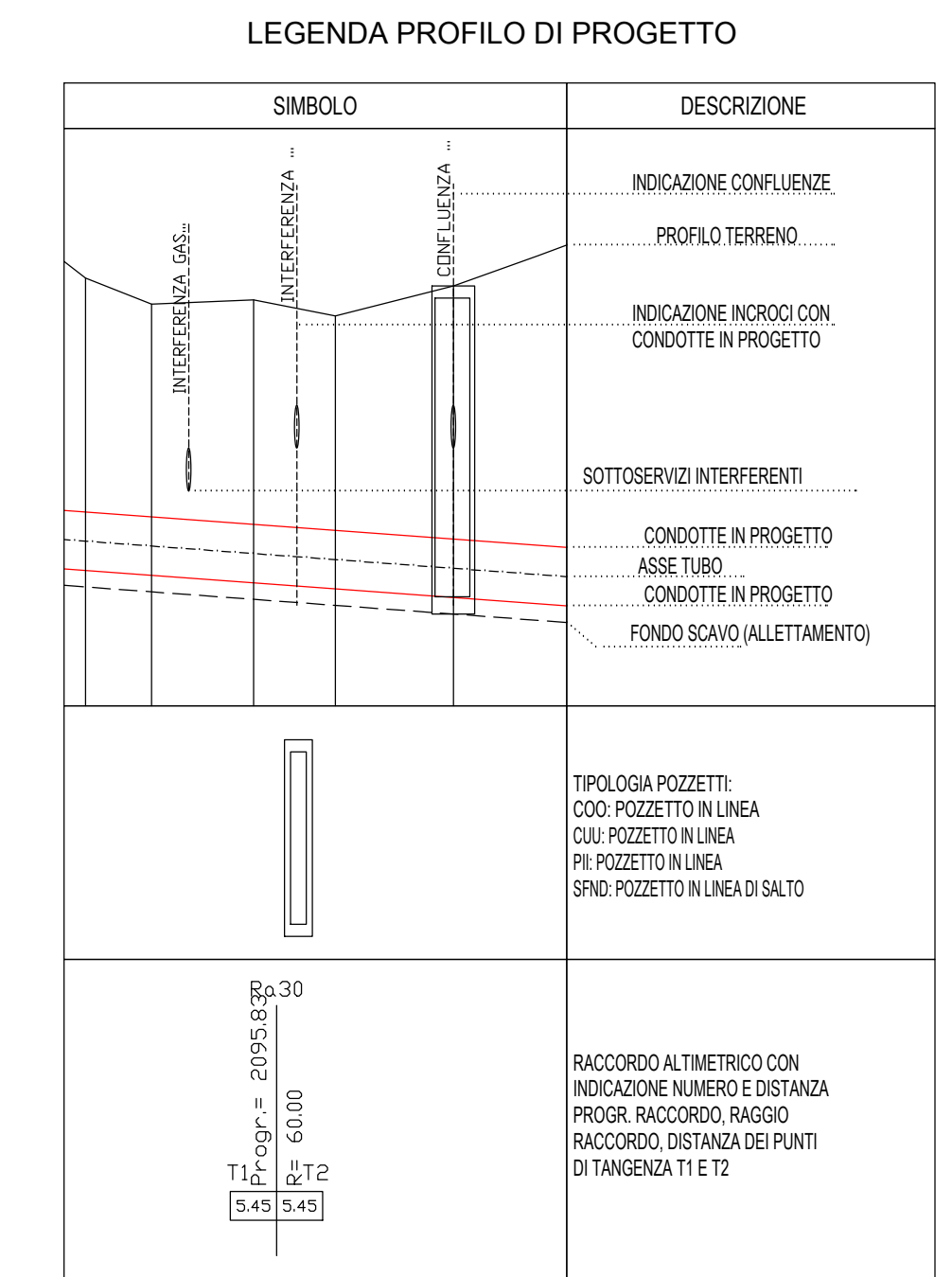


PORTATA DI PROGETTO (l/sec)	400.00 l/s
MATERIALE	ACCIAIO
SEZIONE IDRAULICA	Circolare
DIAMETRO TUBAZIONE (mm)	DN 500.00
ALLETTAMENTO (m)	0.20

LA PROFONDITÀ DEI SERVIZI INTERFERENTI È STATA RILEVATA E COMUNQUE RIVERIFICATA IN FASE REALIZZATIVA.

INFORMAZIONI INTEGRATIVE CONDOTTE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
4-25	NUMERAZIONE PICCHETTI PROFILI CONDOTTE
25.000-SF1 98.000-T1 96.500	PIZZETTI RETE FOGNARIA A GRADIENTE CON INDICAZIONE PROGRESSIVA, QUOTA TERRENO, QUOTA DI PROGETTO, TIPOLOGIA E NUMERO DEL POZZETTO TIPOLOGIA POZZETTO: P01: POZZETTO A BARRILE P02: POZZETTO A LINEA CON BARRILE P03: POZZETTO A LINEA CON BARRILE P04: POZZETTO A LINEA CON BARRILE P05: POZZETTO A LINEA CON BARRILE



Picchetti	4136		3422		5042		3749		6531		6480		2995		1672		1847		3733		3840		670		1373		1830		1491		8450		8603		643		1690		1869		1843		1570		1543		4932		1673		3322		3100		960			
Quote Terreno																																																										
Quote Fondo Scarico Tubo																																																										
Profondità di scavo																																																										
Distanze Parziali	47.36		34.22		50.42		37.49		65.31		64.80		29.95		16.72		18.47		37.33		38.40		670		1373		1830		1491		8450		8603		643		1690		1869		1843		1570		1543		4932		1673		3322		3100		960			
Distanze Progressive	1193.16		1240.48		1391.90		1429.39		1594.70		1659.50		1729.45		1746.40		1814.87		1852.20		1919.53		1957.93		2095.13		2232.33		2371.53		2456.03		2540.53		2625.03		2709.53		2794.03		2878.53		2963.03		3047.53		3132.03		3216.53		3301.03		3385.53					
Numero Pozzetto	1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1		1							
Tipologia Pozzetto	VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60		VF60							
Deviazione planimetrica (gradi centesimali)	1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95		1.95							
Livelette	0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002		0.002							
Pendenze	0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%		0.30%							

REGIONE ABRUZZO

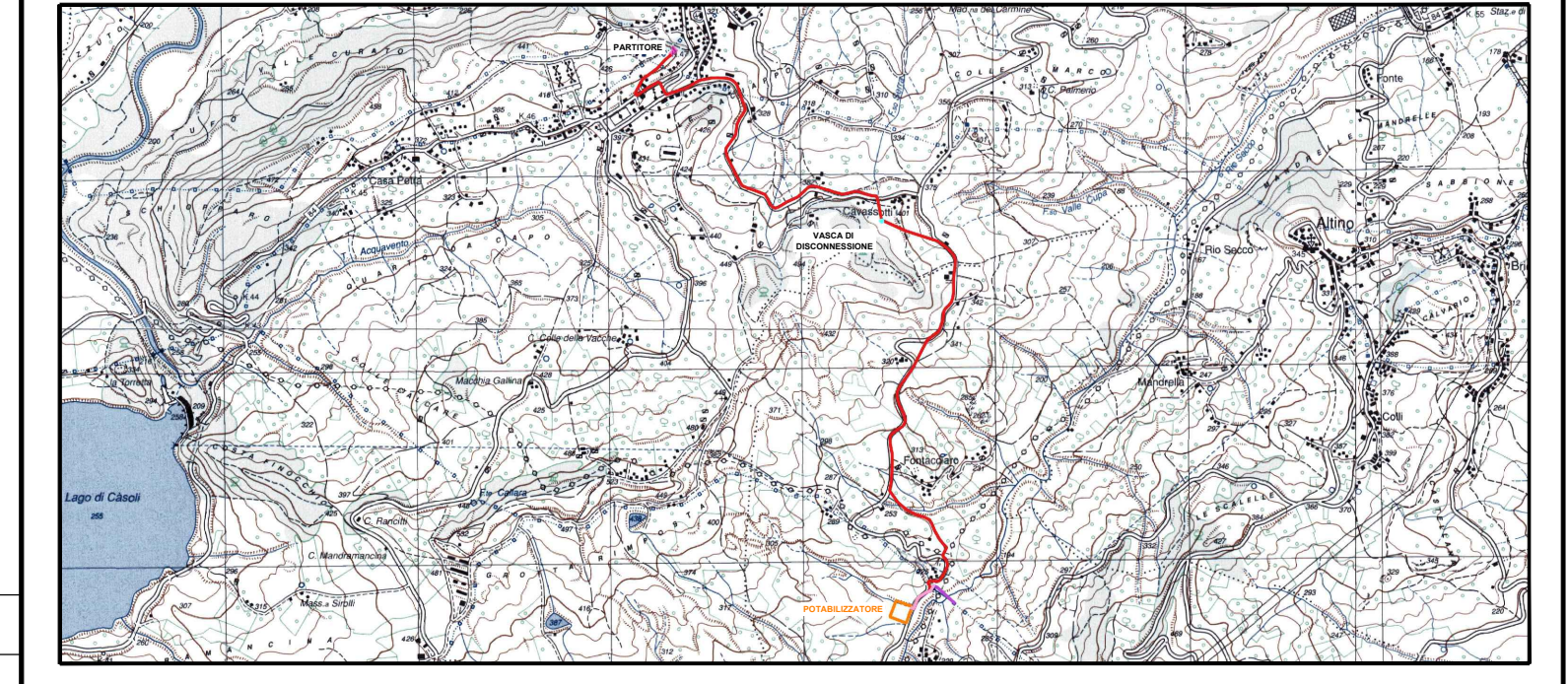
SASI

Ministry of Infrastructure and Transport

Mims

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE"
Aumento disponibilità della risorsa idrica e interconnessioni tra i sistemi acquedottistici

III Stralcio funzionale Potabilizzatore e Interconnessioni
CUP: E61B21004440006
PNRR-M2C4-14.1-A2-36



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

TITOLO ELABORATO: **Condotta a gravità da vasca di disconnessione a ripartitore di Casoli - planimetria e profilo**

SCALA: **1:500**

FOGLIO: **02**

REDAZIONE: Dott. G. Domenico Pellicola, Dott.ssa Arch. Marina Perillo

REDAZIONE: P.A. Pio Erco D'Uppito

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLL.	APPROV.
0	12/07/2022	EMMISSIONE	Ing. G. Pellicola	Ing. G. Pellicola	Ing. G. Pellicola