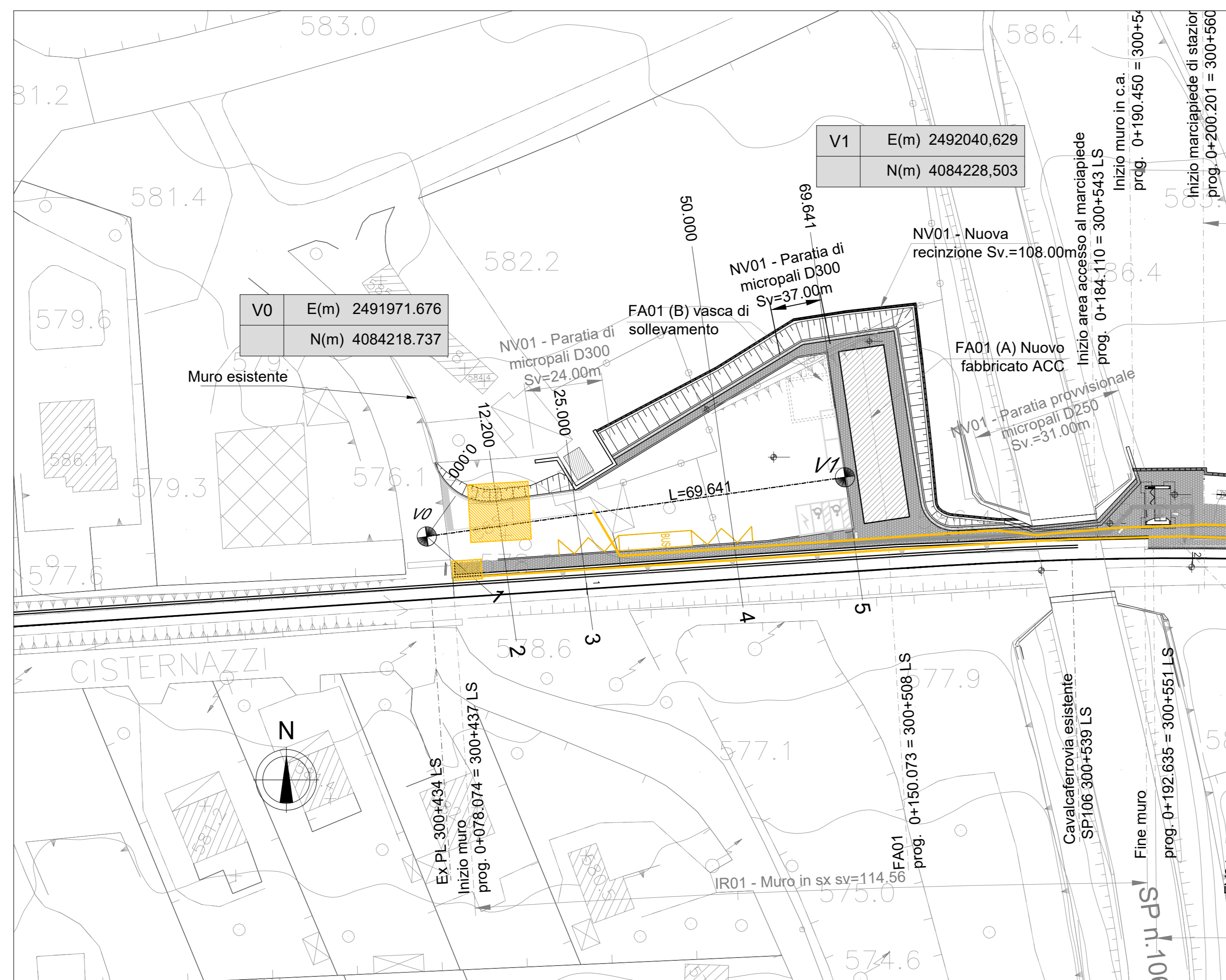


PLANIMETRIA DI PROGETTO CON DATI DI TRACCIAMENTO

SCALA 1:500



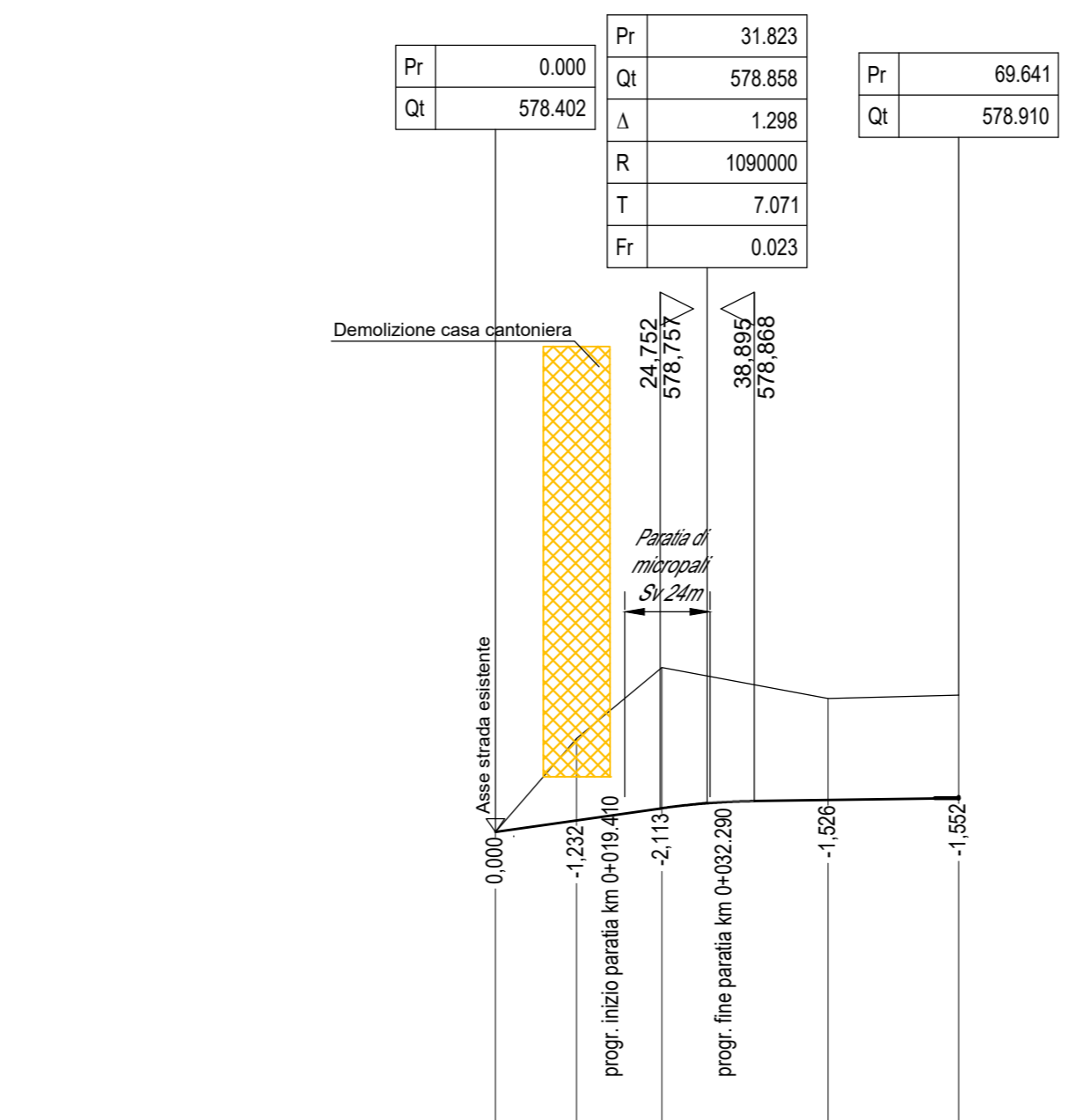
GELA ←

→ SIRACUSA

PROFILO DI PROGETTO

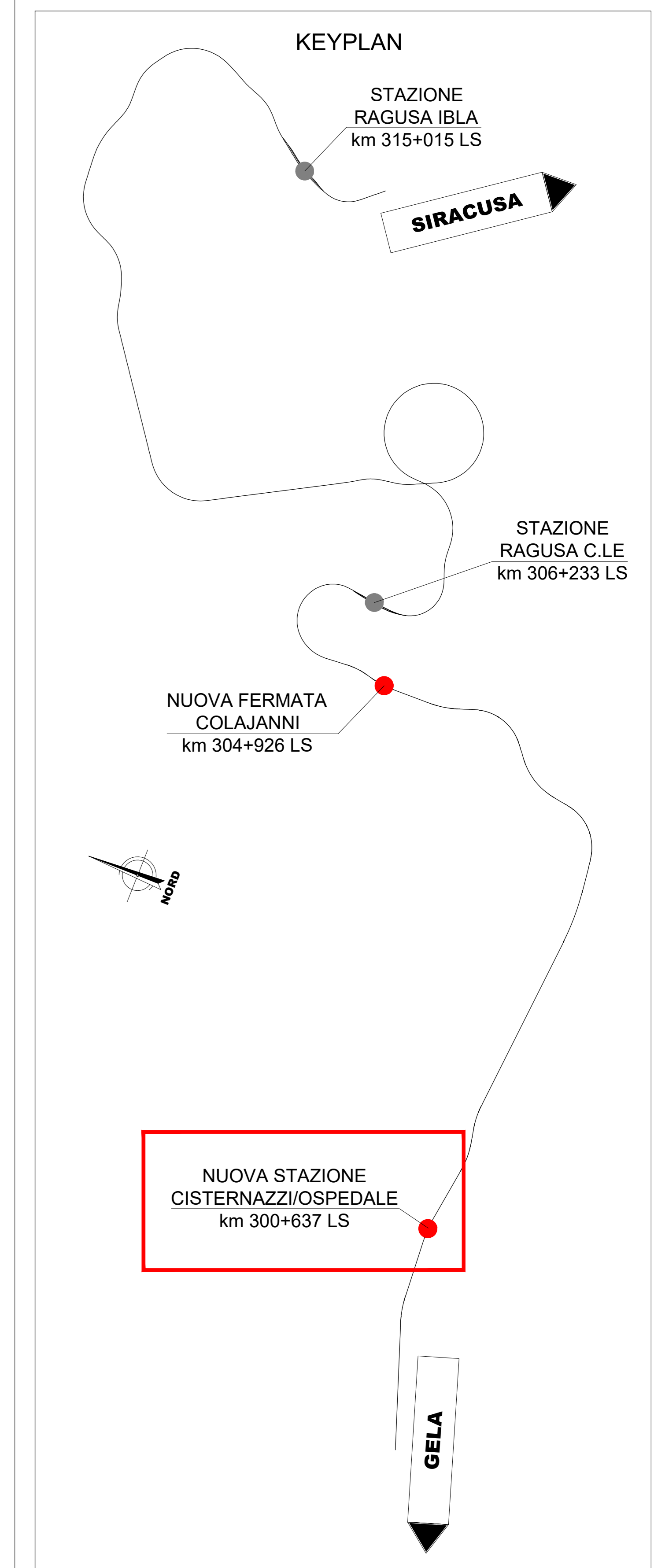
SCALA 1:1000/100

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA Pendenza	h = 0,456 L = 31,823 i = 1,434%	h = 0,052 L = 37,917 i = 0,136%
PROGRESSIVA VERTICI		31,823	



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	12,200	25,000	50,000	69,641
QUOTE TERRENO	578,402	578,809	580,874	580,499	580,462
QUOTE PROGETTO	578,402	578,577	578,761	578,883	578,910
DIFFERENZA DI QUOTA	0,000	-1,232	-2,113	-1,526	-1,552
ETOMETRICHE	0				
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 69,641				
Sopraelevazioni	sx - dx -2,500%				
Diagramma delle velocità	Vp 40 km/h				



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

LINEA SIRACUSA - RAGUSA - GELA

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO

METROFERROVIA DI RAGUSA

LOTTO 1B - NUOVA STAZIONE CISTERNAZZI

VIABILITA' - NV01

Viabilità accesso stazione Cisternazzi/Ospedale

Plano-profilo di progetto con dati di tracciamento planimetrico

SCALA: varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Esibizione esecutiva	F. Esposito	Luglio 2021	[Signature]	Luglio 2021	[Signature]	Luglio 2021

File: R3SY1BD10L2NV0100001A.dwg n. Elabor.: []