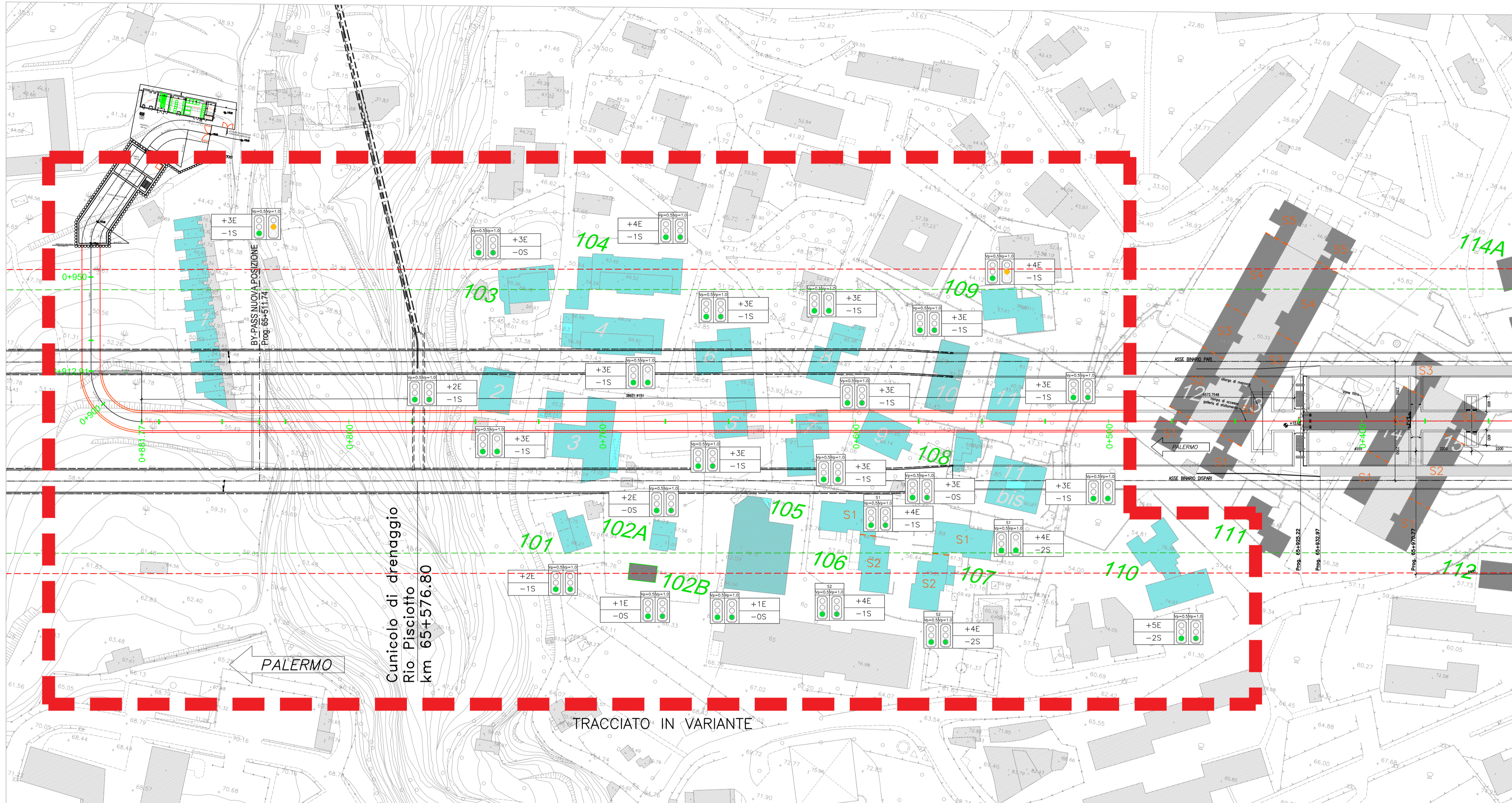


PLANIMETRIA GENERALE
GALLERIA DI FERMATA CEFALÙ
SCALA 1:1'000



CATEGORIA DI DANNO POTENZIALE NELLA CONDIZIONE DI CALCOLO (analisi di rischio)	
SEMAFORO VERDE	
CATEGORIA DI DANNEGGIAMENTO	0
NEGLIGIBILE (DANNI TRASCURABILI)	
CATEGORIA DI DANNEGGIAMENTO	1
VERY SLIGHT (DANNI MOLTO LEGGERI)	
SEMAFORO GIALLO	
CATEGORIA DI DANNEGGIAMENTO	2
SLIGHT (DANNI LEGGERI)	

LEGENDA	
	EDIFICI OGGETTO DI VARIANTE
	EDIFICI NON OGGETTO DI VARIANTE
	+2 PIANI IN ELEVAZIONE
	-1 PIANO INTERRATO
	AREA DI INFLUENZA DELLO SCAVO Vp = 1.0% (CEDIMENTO GREENFIELD > 1mm)
	AREA DI INFLUENZA DELLO SCAVO Vp = 0.5% (CEDIMENTO GREENFIELD > 1mm)
	GIUNTI STRUTTURALI DEGLI EDIFICI

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
S.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PALERMO – MESSINA. RADDOPPIO FIUMETORTO – CEFALU' CASTELBUONO. TRATTA OGLIASTRILLO - CASTELBUONO

Fermata Cefalù - Rampa di accesso alla galleria di sfollamento

INTERFERENZE SOTTOSERVIZI
Planimetria delle opere interferenti e classi di danno

SCALA :
1:1000

TABELLA DI DANNEGGIAMENTO EDIFICI		
Categorie di danneggiamento degli edifici e deformazione di trazione limite.		
CATEGORY OF DAMAGE	NORMAL DEGREE OF SEVERITY	LIMITING TENSILE STRAIN (ε lim) (%)
0	Negligible	0 - 0.05
1	Very Slight	0.05 - 0.075t
2	Slight	0.075 - 0.15
3	Moderate	0.15 - 0.3
4	Severe to Very Severe	> 0.3

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
RS7B 00 D 07 P7 GN0100 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione esecutiva	F. Bergamo	Ott. 2022	F. Iannotta	Ott. 2022	A. Baranca	Ott. 2022	A. Scipiti Ott. 2022