

PIANTA
SCALA 1:50

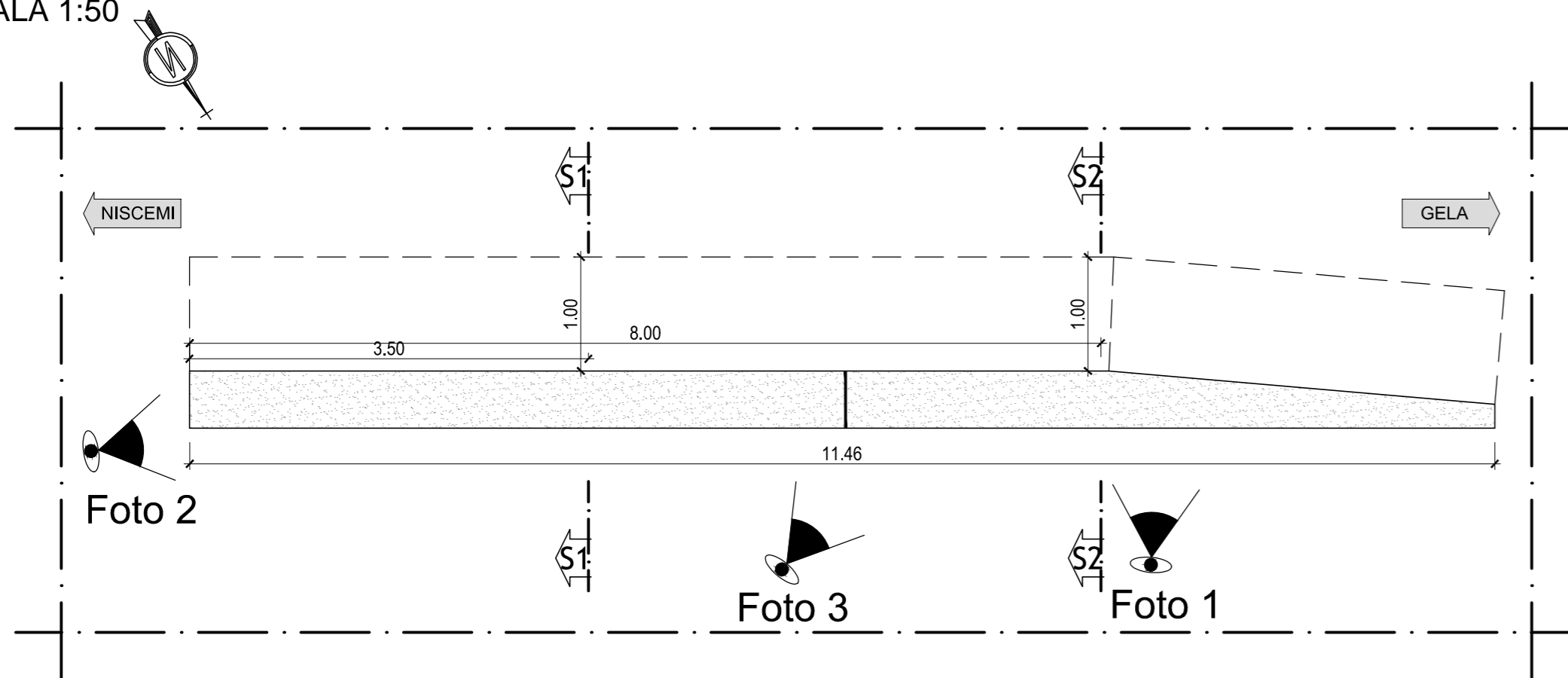
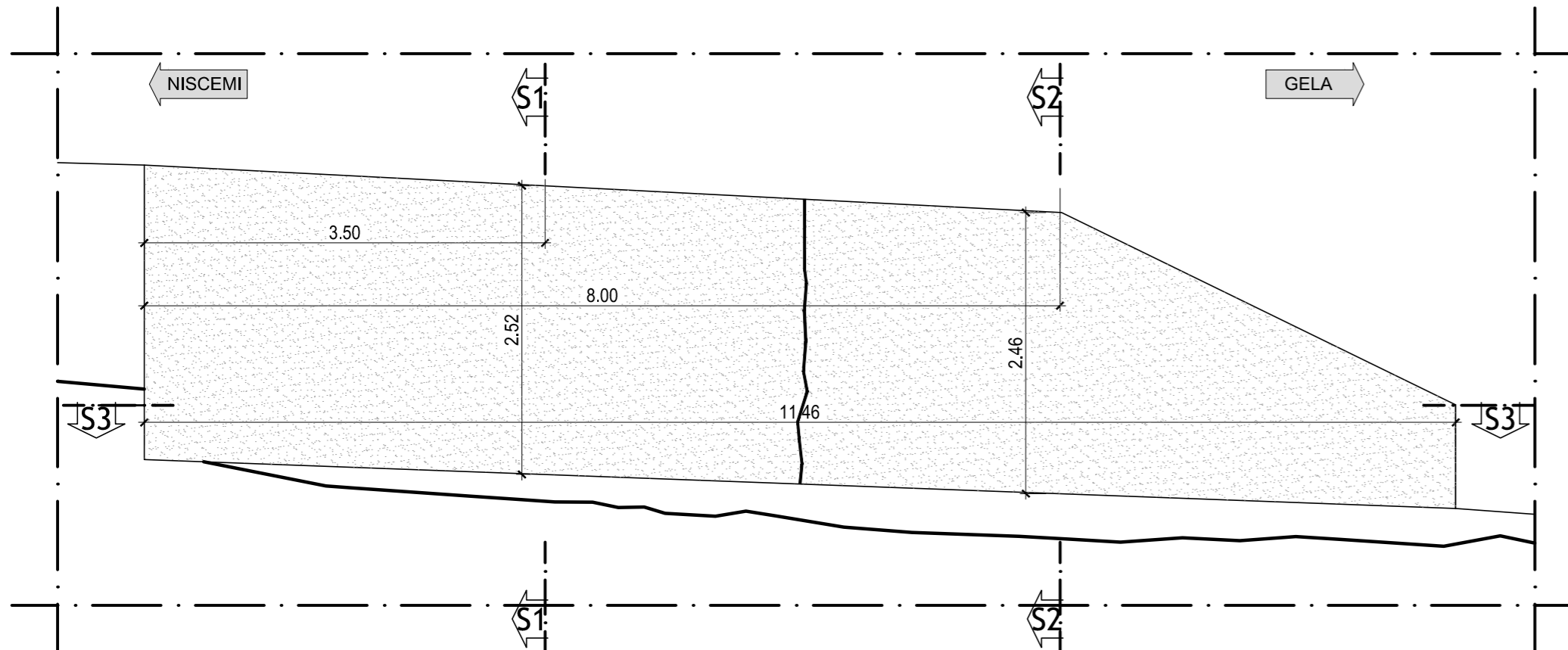


FOTO 1 - Degrado - ammaloramento dovuto a fessurazione.



FOTO 2 - Degrado - ammaloramento dovuto a fessurazione.

PROSPETTO
SCALA 1:50



LEGENDA LESIONI PONTI IN C.A. E C.A.P.

- Cls ammalorato
- Espulsione di cls
- Ammaloramento dovuto a infiltrazioni
- Percolazione sulle pile
- Corrosione armature (S=superficie)
- Danni da urti
- Fessurazione



FOTO 3 - Degrado - ammaloramento dovuto a fessurazione.

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

LINEA FERROVIARIA CATANIA C.LE - GELA

TRATTA FERROVIARIA CALTAGIRONE - GELA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA SUD

RIPRISTINO TRATTA CALTAGIRONE - GELA

LOTTO 2: RIPRISTINO TRATTA NISCEMI - GELA

INDAGINI E RILIEVI OPERE D'ARTE ESISTENTI

Pianta, prospetti e sezioni—MU03 MURO DI SOTTOSCARPA km 347+805/820

QUADRO FESSURATIVO –DEFORMATIVO	SCALA: VARIE
---------------------------------	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS6K	00	R	78	PZ	MU0300	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	G. Puleo	Mag. 2022	M.B. Di Prima	Mag. 2022	P. Mosca	Mag. 2022	F. Sacchi Mag. 2022 Gruppo Ferrovie dello Stato Esercizio Tecnico S.O. Progettazione Integrata e Field Engineering Dott. Ing. Francesco Sacchi Online degli Ingegneri Strada n. 23172 Str. A

File: RS6K00R78PZMU0300001A.dwg n. Elab.: