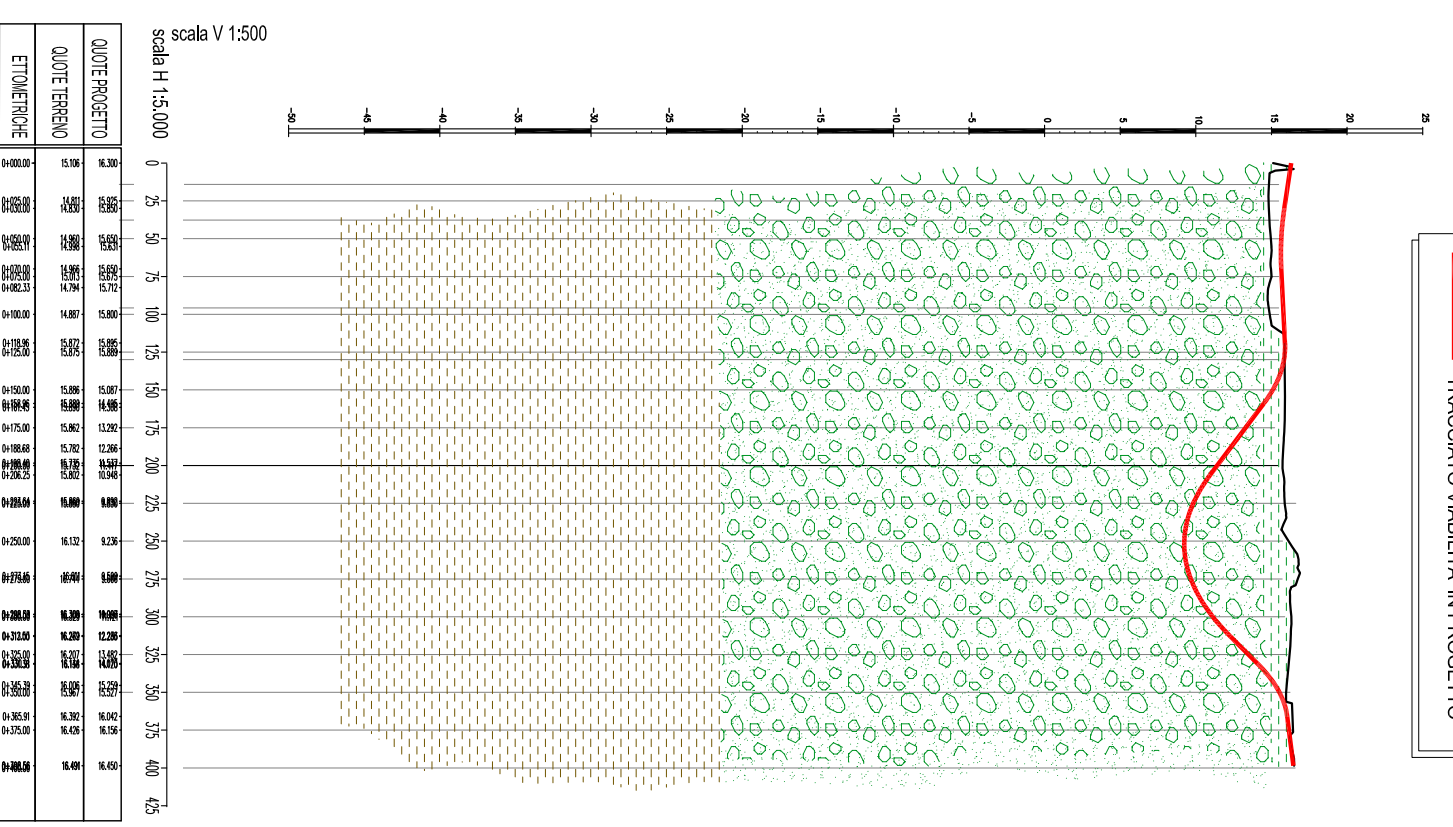


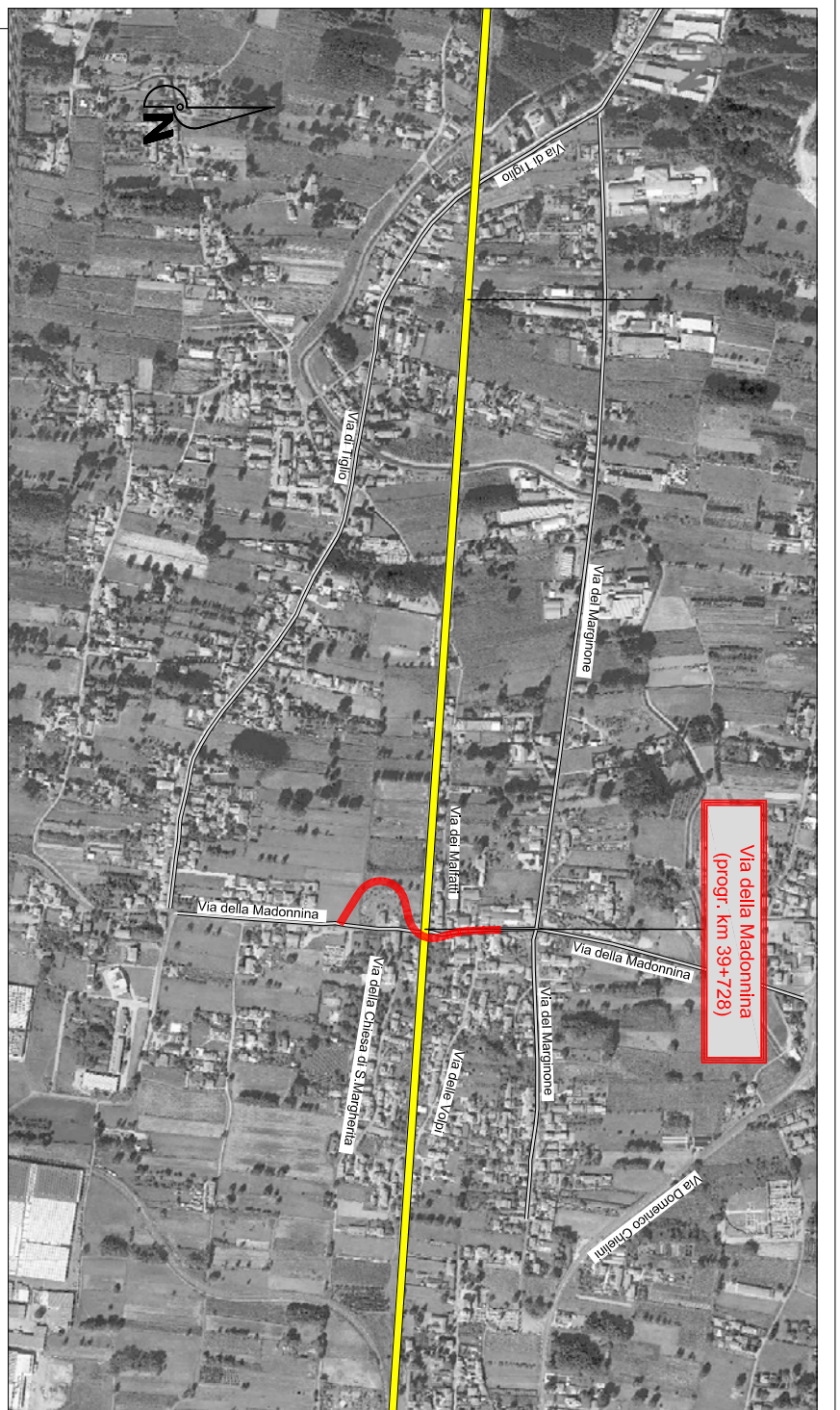
LEGENDA

	Geologia		Topografia
	Forme geomorfologiche lineari		Forme geomorfologiche puntuali
	Forme geomorfologiche areali		Forme geomorfologiche puntuali
	Forme geomorfologiche areali		Forme geomorfologiche puntuali



scala H 1:50.000
scala V 1:500

QUOTE PROGETTO	ETIQUETTE
0	0
25	25
50	50
75	75
100	100
125	125
150	150
175	175
200	200
225	225
250	250
275	275
300	300
325	325
350	350
375	375
400	400
425	425
450	450
475	475
500	500
525	525
550	550
575	575
600	600
625	625
650	650
675	675
700	700
725	725
750	750
775	775
800	800
825	825
850	850
875	875
900	900
925	925
950	950
975	975
1000	1000



COMMITTENTE:
RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.
 DIREZIONE INVESTIMENTI

SOGETTO TECNICO:
 RFI - DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI FIRENZE
 S.O. INGEGNERIA

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **TECH PROJECT**
 MANDANTI **OS** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**
 PROGETTO DEFINITIVO **ambiente**

LINEA PISTOIA - LUCCA - VIAREGGIO/PISA
RADDOPPIO DELLA LINEA PISTOIA - LUCCA - PISA S.R.
TRATTA PESCIA - LUCCA

03 - GEOLOGIA E GEOTECNICA
Soppressione PL alla progr. km 39+728
Profilo geotecnico

PROGETTO/ANNO: 1 3 4 6 P O SOTTOPR.: S 1 1 LIVELLO: P D NOME DOC.: T R T R PROG.OP.: 0 0 FASE FUNZ.: 0 1 NUMERAZ.: E 0 2 3

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO	Data
A	Prima emissione	G. Tanti	18/09/2018						

POSIZIONE ARCHIVO	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
L 5 4 2	L 0 1 1 6	T B 0 0	1 0 / 0 1	
Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data	Archiviato

1346-PO-S11-PD-TRTR-00-01-E023.dwg