

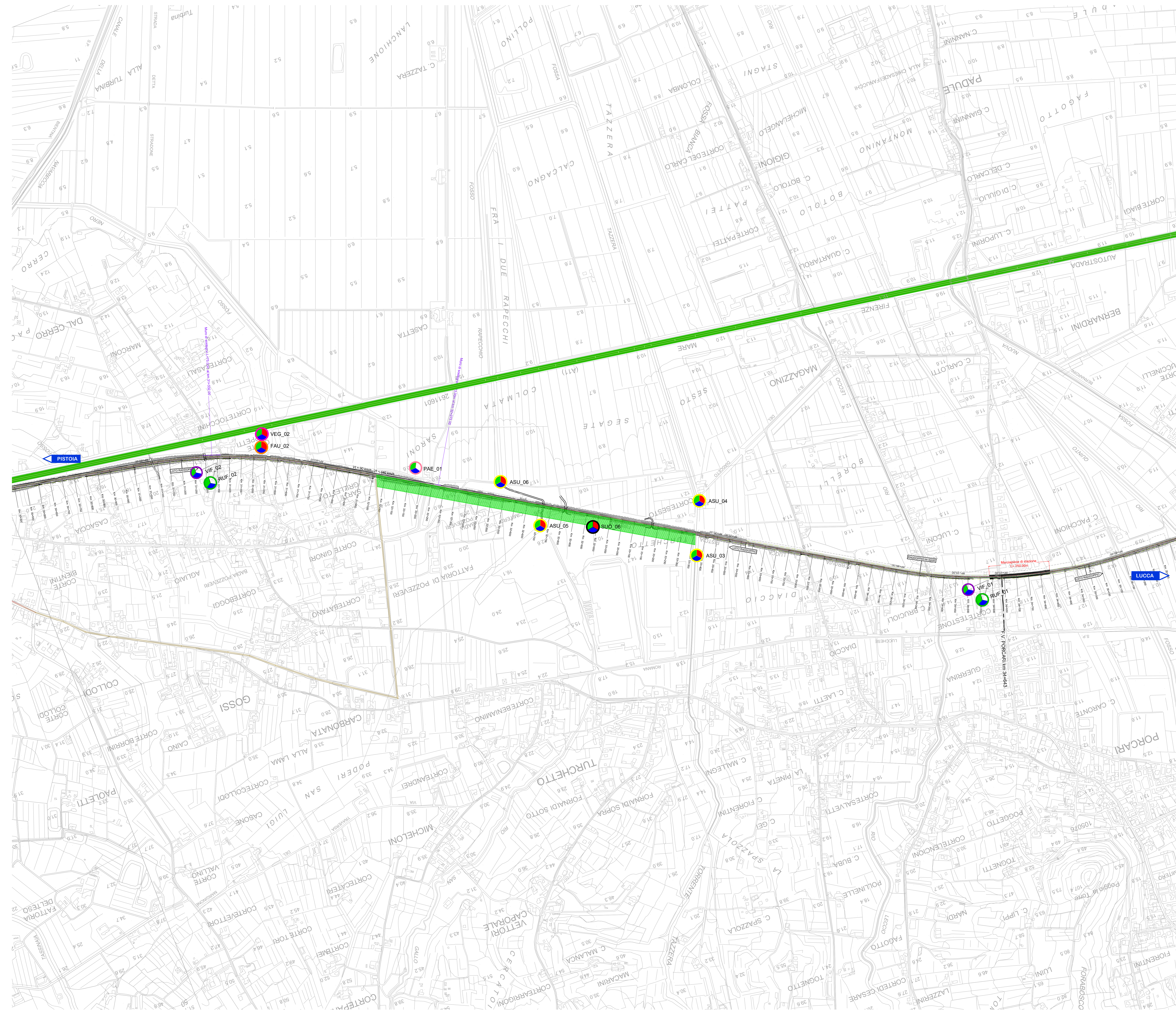
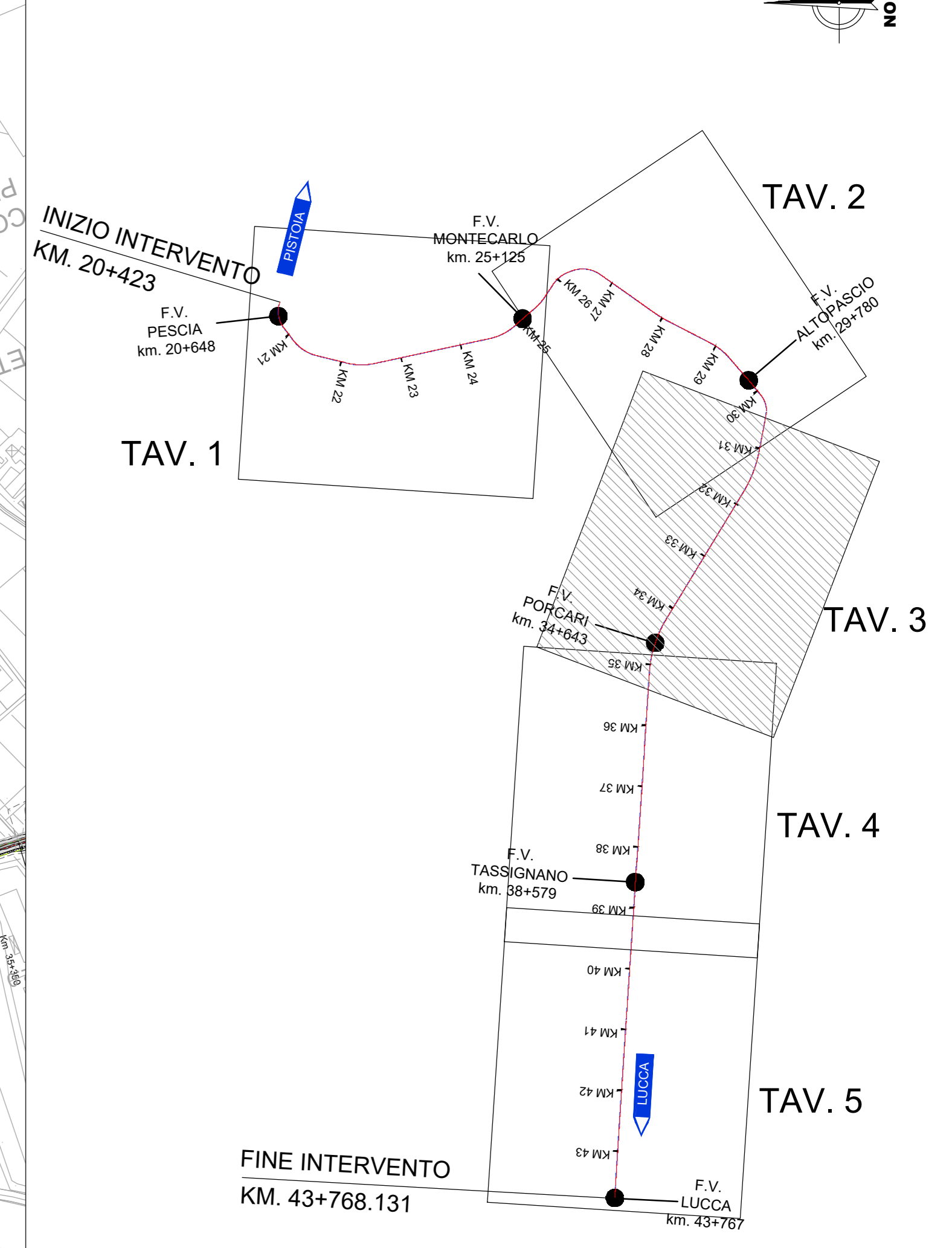
LEGENDA

PUNTI DI MONITORAGGIO			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		RUC - RUMORE CANTIERE
	ASU_C - ACQUE SUPERFICIALI CANTIERI		RUV - RUMORE VIABILITA' DI CANTIERE
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		RUL - RUMORE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	ASO_C - ACQUE SOTTERRANEE CANTIERI		RUF - RUMORE TRANSITO FERROVIARIO
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		VIC - VIBRAZIONE CANTIERE
	VEG - VEGETAZIONE		VIL - VIBRAZIONE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	FAU - FAUNA		VIF - VIBRAZIONE TRANSITO FERROVIARIO
	PAE - PAESAGGIO		ATC - ATMOSFERA CANTIERE
			ATL - ATMOSFERA FRONTE AVANZAMENTO LAVORI

FASE DI MONITORAGGIO					
	ANTE OPERAM		CORSO D'OPERA		POST OPERAM

VIABILITA'		CANTIERI	
	AUTOSTRADE E TANGENZIALI		AREE DI CANTIERE BASE
	VIABILITA' ORDINARIA IMPIGATA DAI MEZZI DI CANTIERE		AREE DI CANTIERE OPERATIVO
	PISTA DI CANTIERE		AREE DI STOCCAGGIO
			AREE DI DEPOSITO TERRE DA SCAVO
			ACCESSI ALLE AREE DI CANTIERE

KEY-PLAN



COMMITENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.
 DIREZIONE INVESTIMENTI

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

PROGETTAZIONE: MANDATARIA

 MANDANTI

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

14 - AMBIENTE
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 Planimetria localizzazione punti di monitoraggio

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Prima Emisione	G. Tarzi	18/09/2018						

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
L542	L101116	T810	10/01