

LEGENDA

▬ CB - CANTIERE BASE
▬ CO - CANTIERE OPERATIVO
▬ CA - CANTIERE ARMAMENTO
▬ OGGETTO DI INTERVENTO
▭ RETE CORPI IDRICI SUPERFICIALI PRINCIPALI
▭ VIABILITA' PRINCIPALE

PUNTI DI MONITORAGGIO

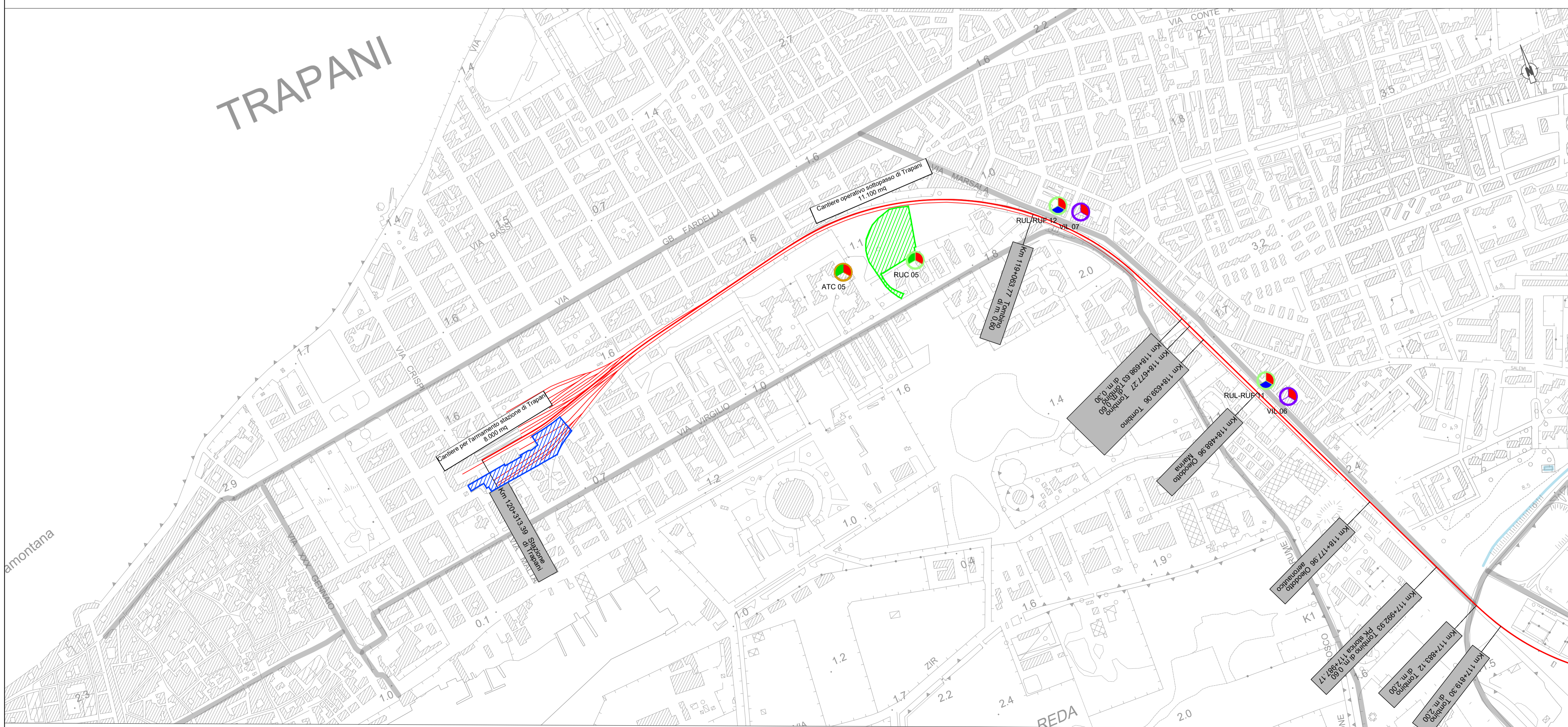
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		RUL - RUMORE CANTIERE IN LINEA
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIL - VIBRAZIONI CANTIERE LINEA
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		VEG - VEGETAZIONE
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		FAU - FAUNA
	RUC - RUMORE CANTIERE		

FASI DI MONITORAGGIO

ANTE OPERAM
 CORSO D'OPERA
 POST OPERAM

KEY-PLAN

← TRAPANI → ALCAMO



COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PALERMO - TRAPANI VIA MILO
TRATTA ALCAMO - TRAPANI

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 Planimetria localizzazione punti di misura – tav. 8 di 8

SCALA:
 1: 5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

R S 6 P 0 0 D 2 2 P 5 M A 0 0 0 0 0 0 8 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Terribile	Aprile 2022	Al. Campunella	Aprile 2022	E. Di Stefano	Aprile 2022	C. Ercolani	Aprile 2022

File:RS6P00D22P5MA000008A n. Elab.: