

LEGENDA

COMPONENTE MONITORATA
XXX n.
ID PUNTO DI MONITORAGGIO

FASE

COMPONENTI AMBIENTALI MONITORATE

- ASO - Acque sotterranee
- ASU - Acque superficiali
- ATM - Atmosfera
- SUO - Suolo e sottosuolo
- VEG - Vegetazione
- PAE - Paesaggio

FASE

- Monitoraggio ante operam
- Monitoraggio in corso d'opera
- Monitoraggio post operam
- RUM - Rumore
- RUC - Rumore di Cantiere
- VB - Vibrazioni
- VIL - Vibrazioni fronte avanzamento lavori

Reticolo Idrografico

SITI RETE NATURA 2000

EIAP

IBA

LEGENDA CANTIERIZZAZIONE

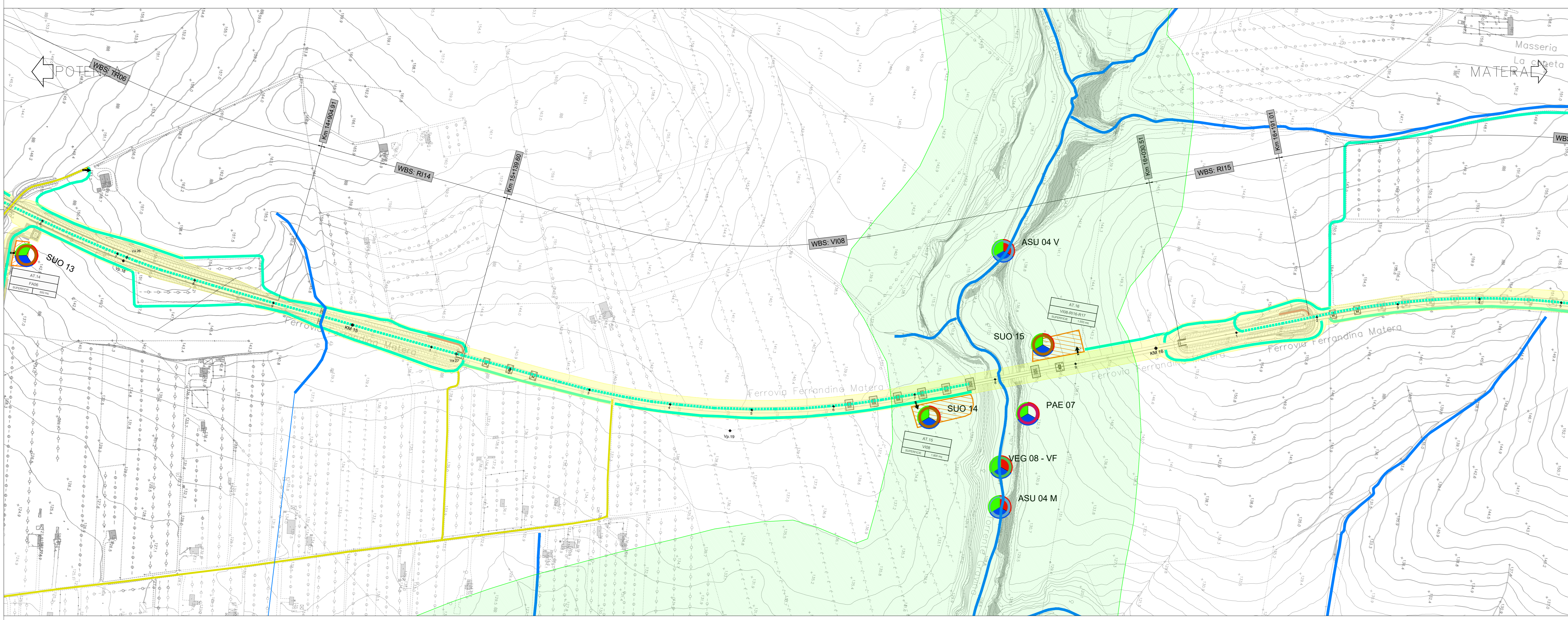
- CB - CANTIERE BASE
- CO - CANTIERE OPERATIVO
- AT - AREA TECNICA
- AS - AREA DI STOCCAGGIO
- AR - CANTIERE DI ARMAMENTO
- DT - DEPOSITO TERRE
- AREA DI LAVORO
- ACCESSO AI CANTIERI
- VIABILITA' PRIMARIA
- VIABILITA' PRINCIPALE
- VIABILITA' SECONDARIA
- VIABILITA' PODERALE
- LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
- BINARI DI PROGETTO
- PISTA DI CANTIERE
- PERCORSO DI CANTIERE SULLA SEDE FERROVIARIA ESISTENTE

TAVOLA 9

PER MAGGIORI DETTAGLI SI RIMANDA ALLE TAVOLE SPECIFICHE DI PROGETTO.

KEY PLAN

0 20 100 200 m



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE PROGETTAZIONE
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO ESECUTIVO

Nuova linea Ferrandina - Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale
NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

Planimetrie di localizzazione dei punti di monitoraggio Tav 5/6

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA5F	00	E	22	P6	MA0001	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Parere n. 210 del 3 febbraio 2022 - CTVA	C. Martelli F. Luiggi	Settembre 2023	G. Capelli F. Negro	Settembre 2023	G. Dimaggio	Settembre 2023	C. Esposito Settembre 2023

File: IA5F00E22P6MA0001005A.dwg n. Elab.:

TAVOLA 10