

LEGENDA

VIABILITA'

- Accessi ai cantieri
- Autostrada A19 Catania Palermo
- Viabilità principale (S.S. 192 Valle del Dittaino)
- Viabilità secondaria (strade private e interpoderali)

CANTIERI

- AC - Area cantiere: campo base, operativo
- AL - Area di lavoro

PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

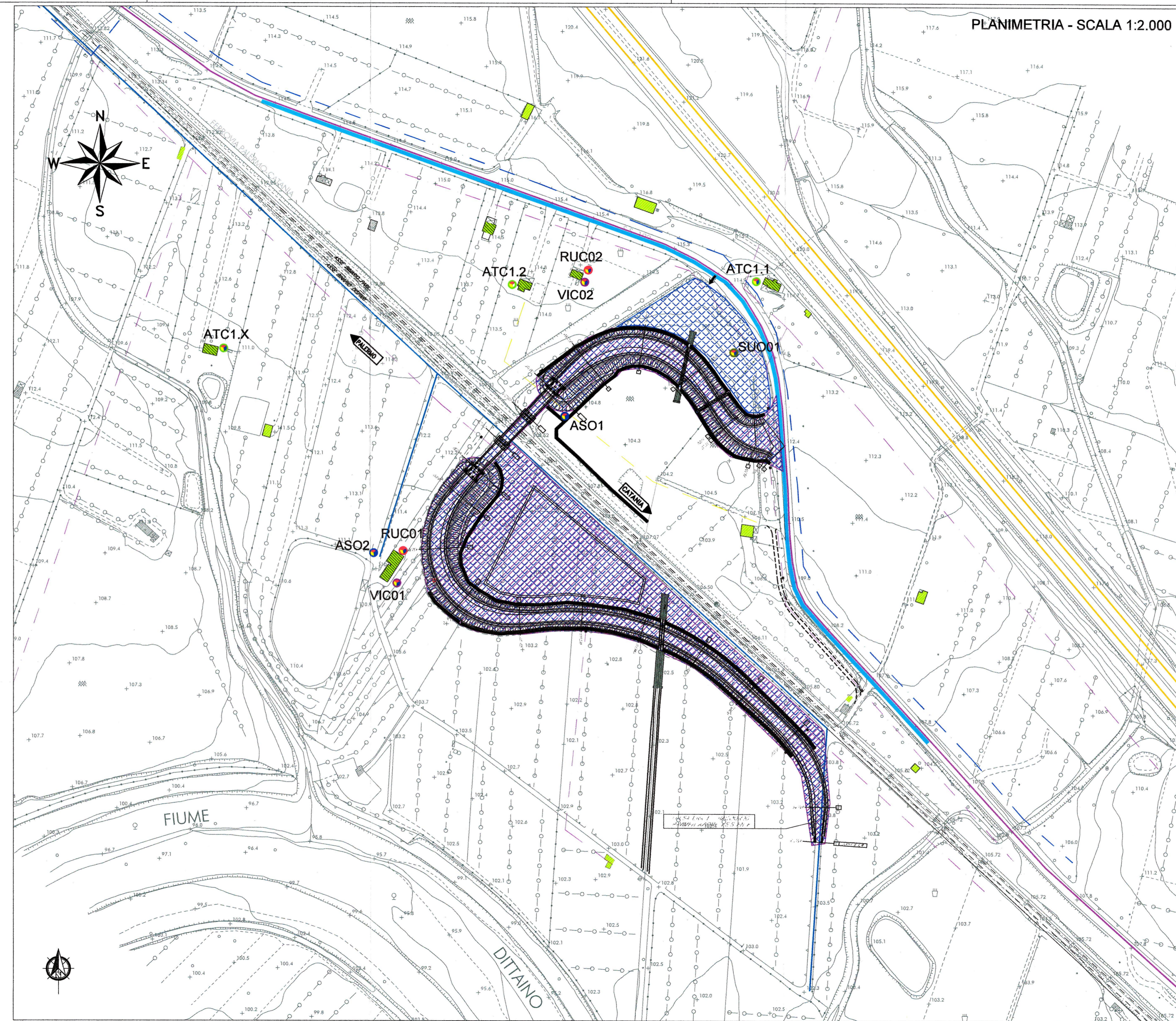
- RUC = rumore
- ATC = atmosfera
- VIC = vibrazioni
- SUO = sottosuolo
- ASO = acque sotterranee
- Ante Operam
- Corso d'Opera
- Post Operam (in esercizio)

INTERVENTI DI MITIGAZIONE

- Spazzolatura della viabilità impegnata dai mezzi di cantiere
- Bagnatura dei piazzali e delle aree di lavoro

RICETTORI

- | | |
|--|---|
| <p>Tipologia</p> <ul style="list-style-type: none"> Residenziale o assimilabile Terziario Altro (fabbricati rurali e simili) | <p>Altezza dei fabbricati</p> <ul style="list-style-type: none"> Ricettori bassi ≤ 3 piani Ricettori medi >3 piani e ≤ 5 piani |
|--|---|



PLANIMETRIA - SCALA 1:2.000

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA- CATANIA- PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA
PROGETTO ESECUTIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA CATENANUOVA
SOPPRESSIONE P.L. AL KM 3+639

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Planimetria di localizzazione dei punti di monitoraggio ambientale
 SCALA: 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS0M	00	E	22	P6	AC0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		Agosto 2015		Agosto 2015		Agosto 2015	A. Martino Agosto 2015 St. Arch. Antonio Arch. Antonio n. 1008