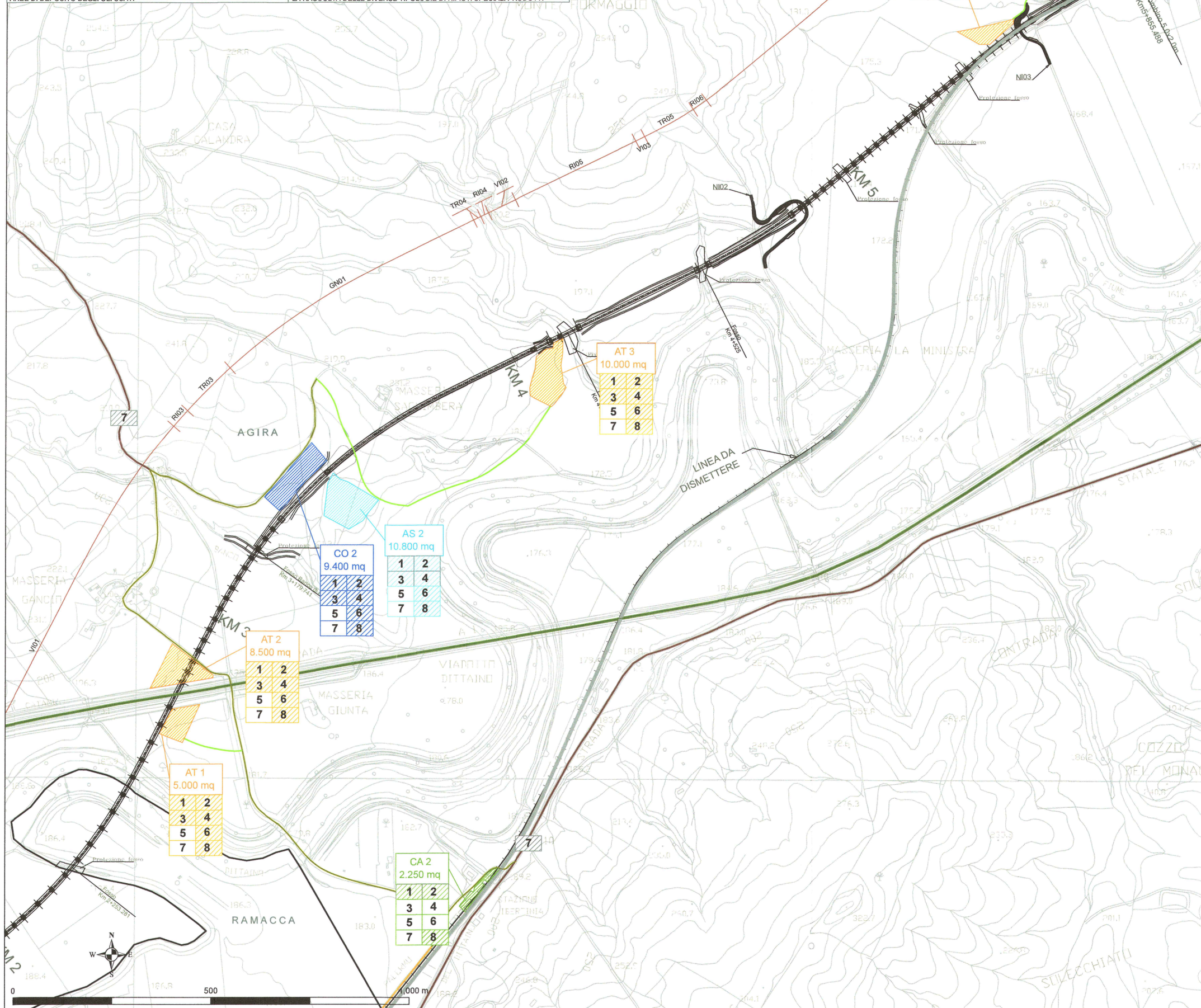
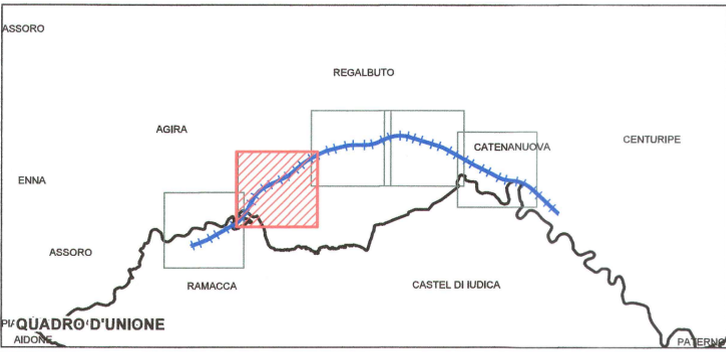


INTERVENTO TIPO N°1 UTILIZZO DI CUNETTA LAVABUOTE PER I MEZZI IN USCITA DAL CANTIERE	INTERVENTO TIPO N°5 ADOZIONE DI IDONEA BARRIERA ANTIPOLVERE/ANTIRUMORE
INTERVENTO TIPO N°2 RECINZIONE DELLE AREE DI CANTIERE	INTERVENTO TIPO N°6 SCOTICO DELLA SUPERFICIE DI CANTIERE E ACCANTONAMENTO DELLO STRATO FERTILE DI TERRENO PER RIUTILIZZO A FINE LAVORI
INTERVENTO TIPO N°3 BAGNATURA DELLA VIABILITA' E DELLE AREE DI CANTIERE	INTERVENTO TIPO N°7 UTILIZZO DI PULTRICI STRADALI LUNGO LA VIABILITA' PUBBLICA INTERESSATA DAI MEZZI DI CANTIERE
INTERVENTO TIPO N°4 IMPERMEABILIZZAZIONE DELLE AREE DI SOSTA DEI MEZZI E DELLE AREE DI DEPOSITO DEGLI OLI USATI	INTERVENTO TIPO N°8 DOTAZIONE PRESSO LE AREE DI CANTIERE DI CASSONI SCARRABILI PER LA RACCOLTA DELLE DIVERSE TIPOLOGIE DI RIFIUTI SPECIALI PRODOTTI



Legenda

AREA DI STOCCAGGIO	Tratta Catenanuova - Raddusa Agira
AREA TECNICA	Linea ferroviaria da dismettere
CAMPO BASE	Inneso progetto Catenanuova - Biccoca
CAMPO DI ARMAMENTO	Limiti comunali
CAMPO OPERATIVO	Limiti provinciali
Autostrada	Rete ferroviaria esistente
Pista di cantiere	
Strada esistente da adeguare	
Strade poderali	
Viabilità principale	



COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO – CIS SICILIA

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA – CATANIA - PALERMO

U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO PRELIMINARE

LINEA CATANIA - PALERMO

TRATTA CATENANUOVA - RADDUSA AGIRA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Quadro di Riferimento Progettuale

Planimetria degli interventi di mitigazione in fase di cantiere 2/5 **SCALA:**
1: 5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RSJ1	02	R	22	N5	SA000G	002	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissioni esecutiva	S. Brigatti	Novembre 2013	P. Sciacca	Novembre 2013	P. Castiglione	Novembre 2013	

File: RSJ102R22N5SA000G002A.dwg 2/6