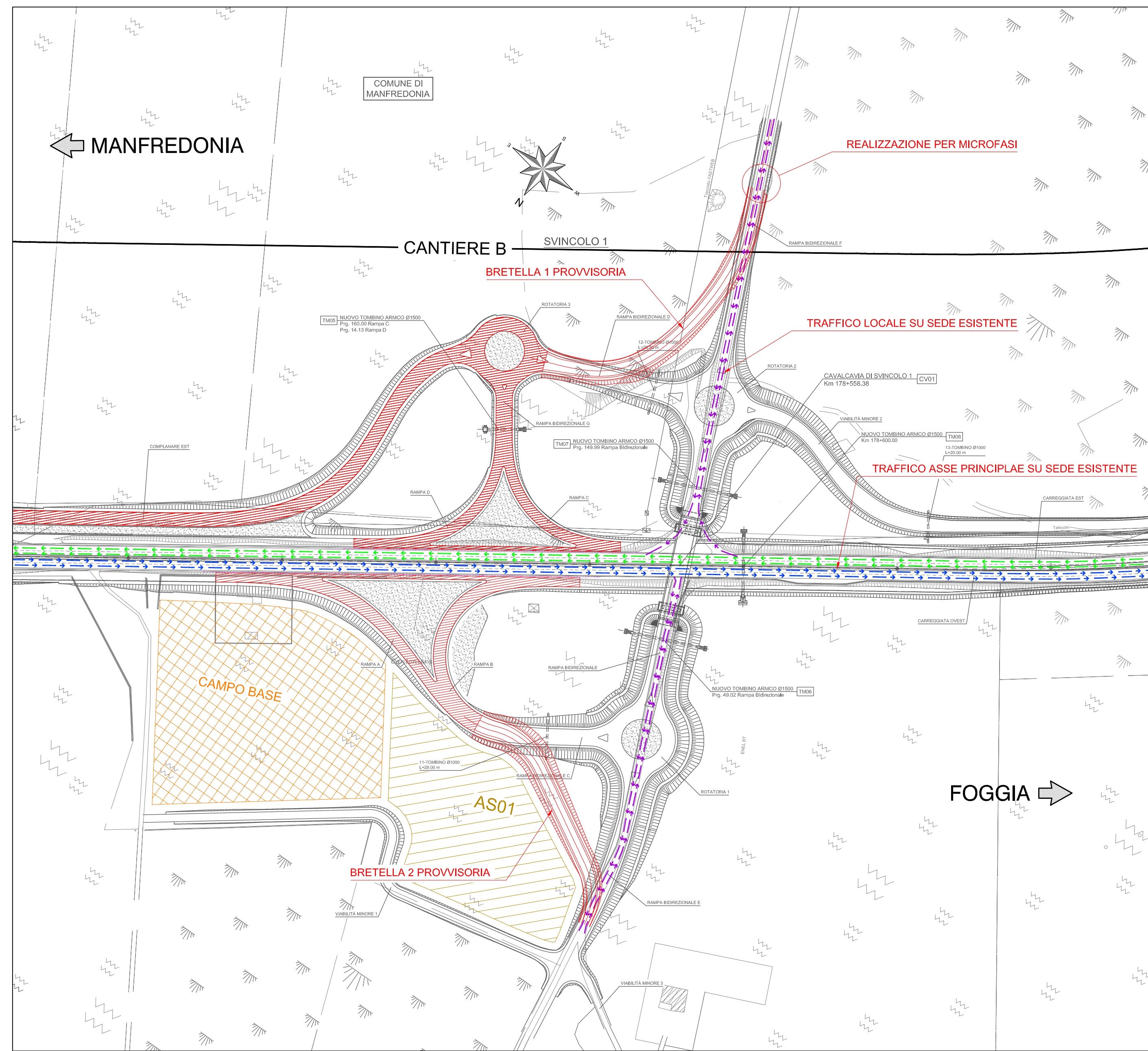
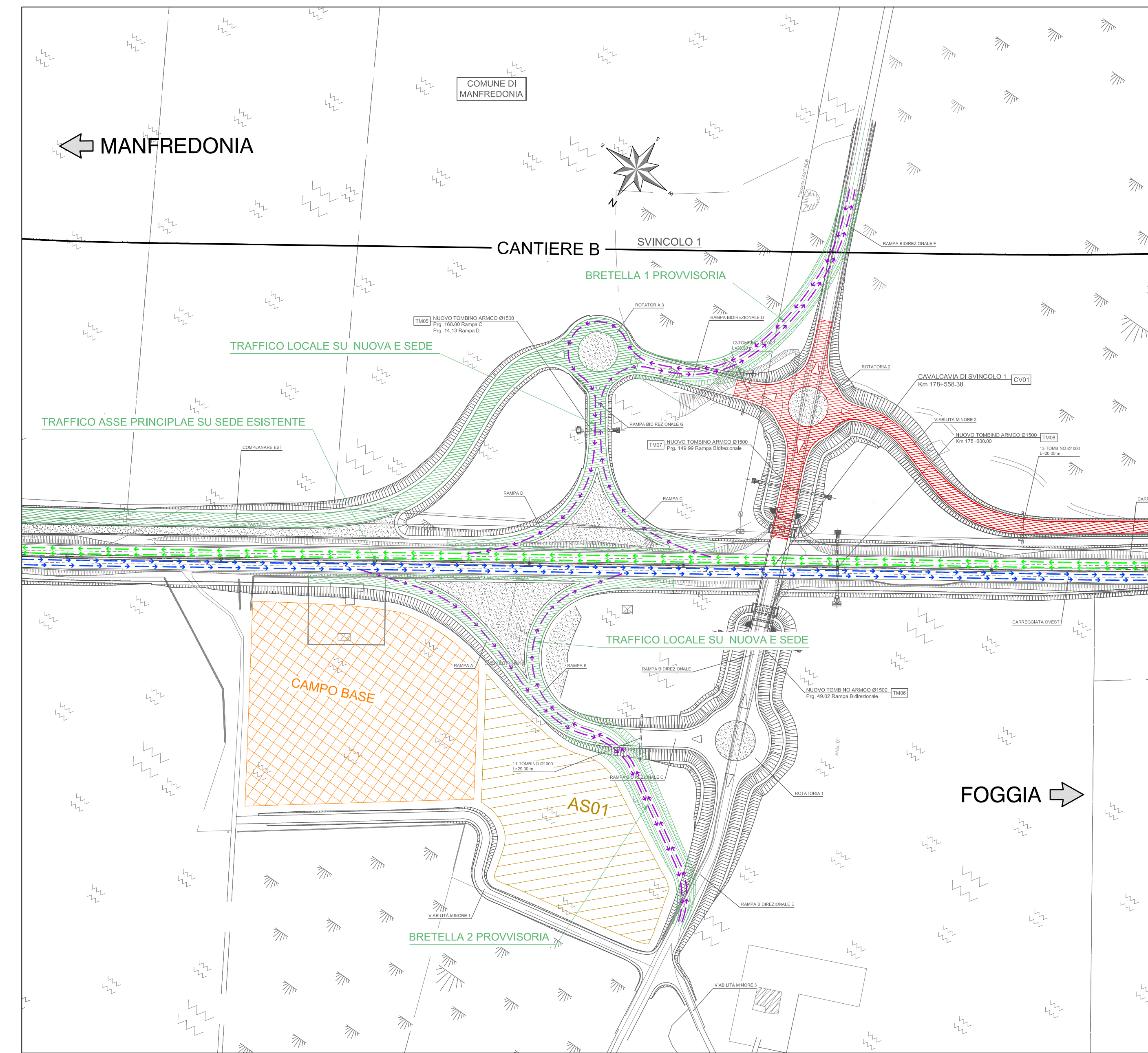


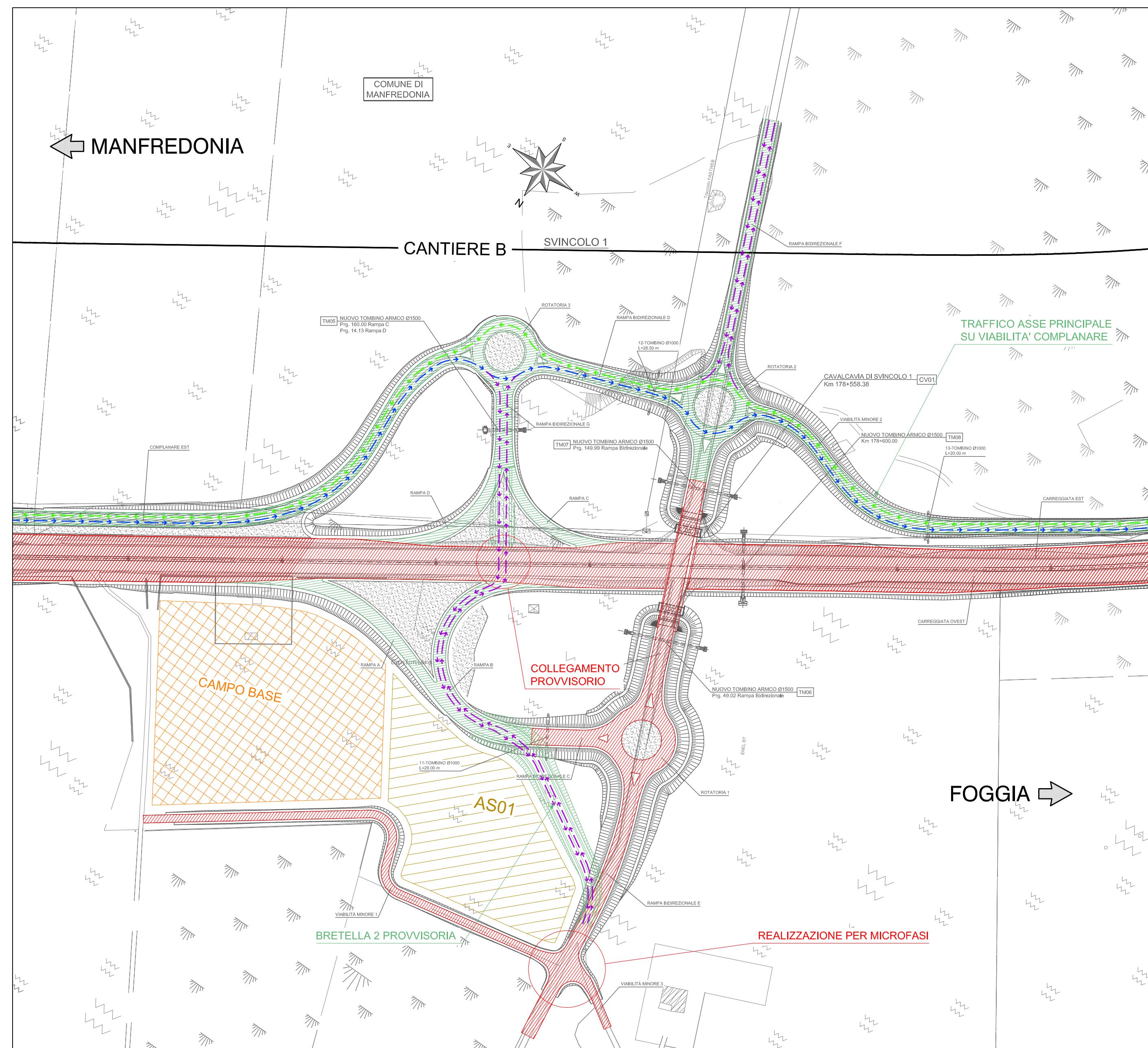
CANTIERE B - FASE 1 - SVINCOLO 1 scala 1:2000



CANTIERE B - FASE 1b - SVINCOLO 1 scala 1:2000



CANTIERE B - FASE 2 - SVINCOLO 1 scala 1:2000



LEGENDA	
	Area di lavoro
	Sede stradale realizzata
	Rilievo
	Planimetria di progetto
	Area di stoccaggio/deposito
	Cantieri Operativi
	Viabilità direzione Manfredonia
	Viabilità direzione Foggia
	Viabilità Svincolo
	New Jersey provvisoria
	Attenuatori d'urto provvisori
	Area cantiere base/operativo

anas Gruppo FS Italiane
Struttura Territoriale Puglia

S.S. 89 "GARGANICA"
LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA VIABILITA' DI SAN GIOVANNI ROTONDO E
REALIZZAZIONE DELL'ASTA DI COLLEGAMENTO DA SAN GIOVANNI ROTONDO AL
CAPOLUOGO DAUNO
1° stralcio - Manfredonia (km 172+000) - Aeroporto militare di Amendola (km 186+000)

PROGETTO DEFINITIVO

COD. BA28

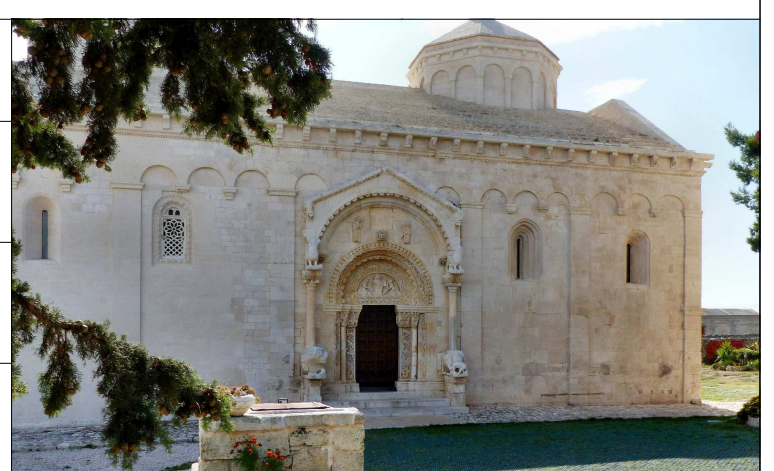
PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA

IL PROGETTISTA E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Alberto SAVANICO

IL GEOLOGO
Dott. Pasquale SCORCIA

L'ARCHITETTO: Dott.ssa Graziella SAVINO
Elenco M.B.A.C.T. n. 3856 - architetto di fiducia ai sensi del D.M. 244/2019

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Riccardo LARENTA



FASE DI COSTRUZIONE
Fasi di Realizzazione Svincolo1

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROC. ANNO	FO01_CAD01_CAN_PEQ3_A		A	VARE
STEA0028	21	CODICE ELAB.	FO01_CAD01_CAN_PEQ3		
A	EMMISSIONE PER COD	Apr. 2021	Ing. V. Marini	Arch. R. Savanico	Ing. G. Savanico
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO