

DESCRIZIONE FASE: "4" - "5" - "6" - "7"

TRAFFICO:

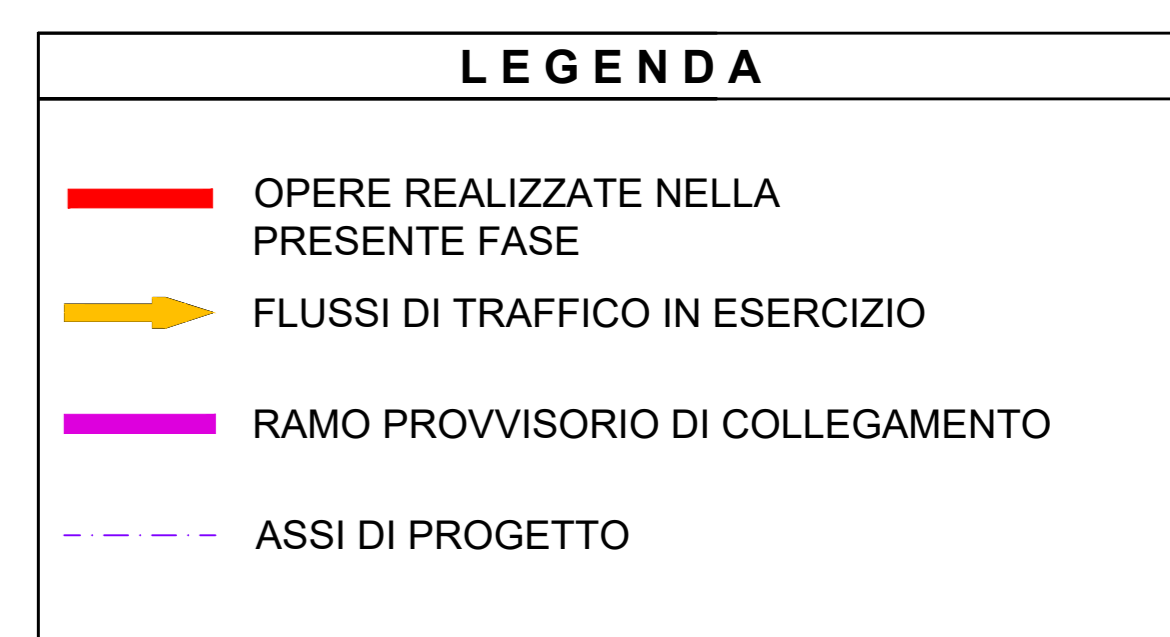
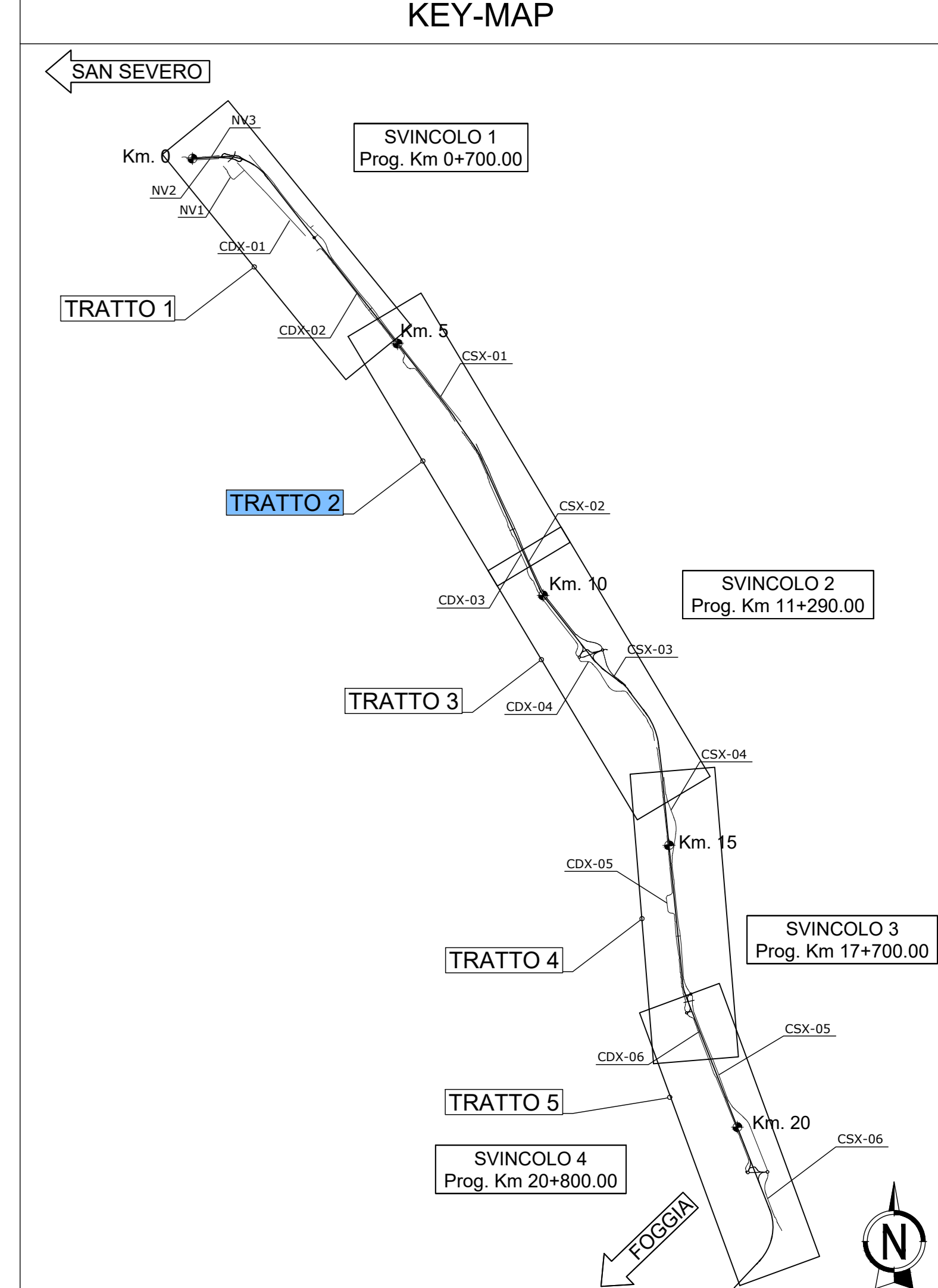
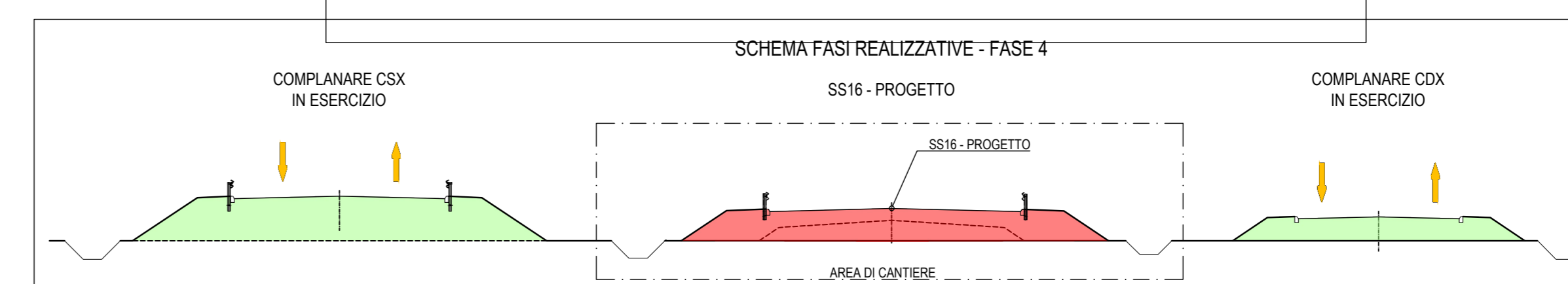
- NUOVA SEDE COMPLANARE EST CSX-01 DA PK 3+780.00 FINO ALLA DEVIAZIONE PROVVISORIA NELLE DUE DIREZIONI
- NUOVA SEDE COMPLANARE EST CSX-02 FINO ALLA PK 2+130.00 NELLE DUE DIREZIONI
- NUOVA SEDE COMPLANARE OVEST CDX-02 E CDX-03 (solo frontisti)

LAVORAZIONI:

- RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE E REALIZZAZIONE DELLA 'CONTINUITA' CON 'VIABILITA' INTERFERITE ED ACCESSI
- NEI TRATTI IN LAVORAZIONE OBBLIGATORIAMENTE SOTTO TRAFFICO. SARANNO ADOTTATE OPPORTUNE SOTTO-FASI A GARANZIA DELLA SICUREZZA DEGLI UTENTI E DELLA MAESTRANZE.

REALIZZAZIONE DELLE SEGUENTI OPERE:

- FASE:4
- 1) Chiusura sede esistente SS16 (tratto 2) e deviazione traffico sulla nuova sede del complanare EST CSX-01 e CSX-02
 - 2) Nuova sede SS16 dalla PK 4+660.00 alla PK 9+300.00
- FASE:5
-
- FASE:6
- 1) Smantellamento deviazione provvisoria del Torrente Trivio
 - 2) Smontaggio ponte Bailey
 - 3) Completamento complanari EST CSX-01 e CSX-02 secondo configurazione di progetto
 - 4) Deviazione traffico secondo configurazione di progetto da PK 4+660.00 alla PK 9+300.00
 - 5) Opere di rifiniture parziali e Definitive con Completamento delle Opere a Verdi esterne alla sede stradale
- FASE:7
-



sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Strada Statale 16 "ADRIATICA"
LAVORI DI ADEGUAMENTO
DEL TRATTO COMPRESO TRA FOGGIA E SAN SEVERO

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA 136

PROGETTAZIONE: **RIFA**, **AMBERG ENGINEERING**, **ETACONS S.p.A.**, **cdb** INGEGNERI ASSOCIATI, **LAND**

PROGETTISTI:
Ing. Tommaso Di Bari - Ordine Ing. Taranto n. 1083
Ing. Vito Caporaso - Ordine Ing. Taranto n. 1080
Arch. Andrea Gior - Ordine Arch. Bari n. 1339 - Registro e Ordine Archit. UNI 46-54
Ing. Pirina Sileo - Ordine Ing. Lecce n. 842

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. Alessandro Aiotta - Ordine Ing. Genova n. 79954

COLLABORATORI:
Ing. Cristina Siano - Ordine Ing. Lecce n. 3648
Arch. Lucia Maria Lapore - Ordine Arch. Lecce n. 541

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Corrado Marro

COLLABORATORI:
Arch. Claudio Massaro
Dott. Geol. Pasquale Scario

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Mario Stasi - Ordine Geol. Puglia n. 279

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Vito Caporaso - Ordine Ing. Taranto n. 1080

RESPONSABILE DI PROGETTO STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA:
Ing. Massimo Gioiada

RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI:
Ing. Nicola Marzi

TITOLI:

CANTIERIZZAZIONE
Fasi di traffico e costruzione - Fase 4-5-6-7 - Tav.2 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	FOGLIO:
PROGETTO	T00CA00CANPE12_A		1:2000	02/05
STBA136	D 2101			
03				
02				
01				
00	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2022	F. Boletti	V. Caporaso
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO