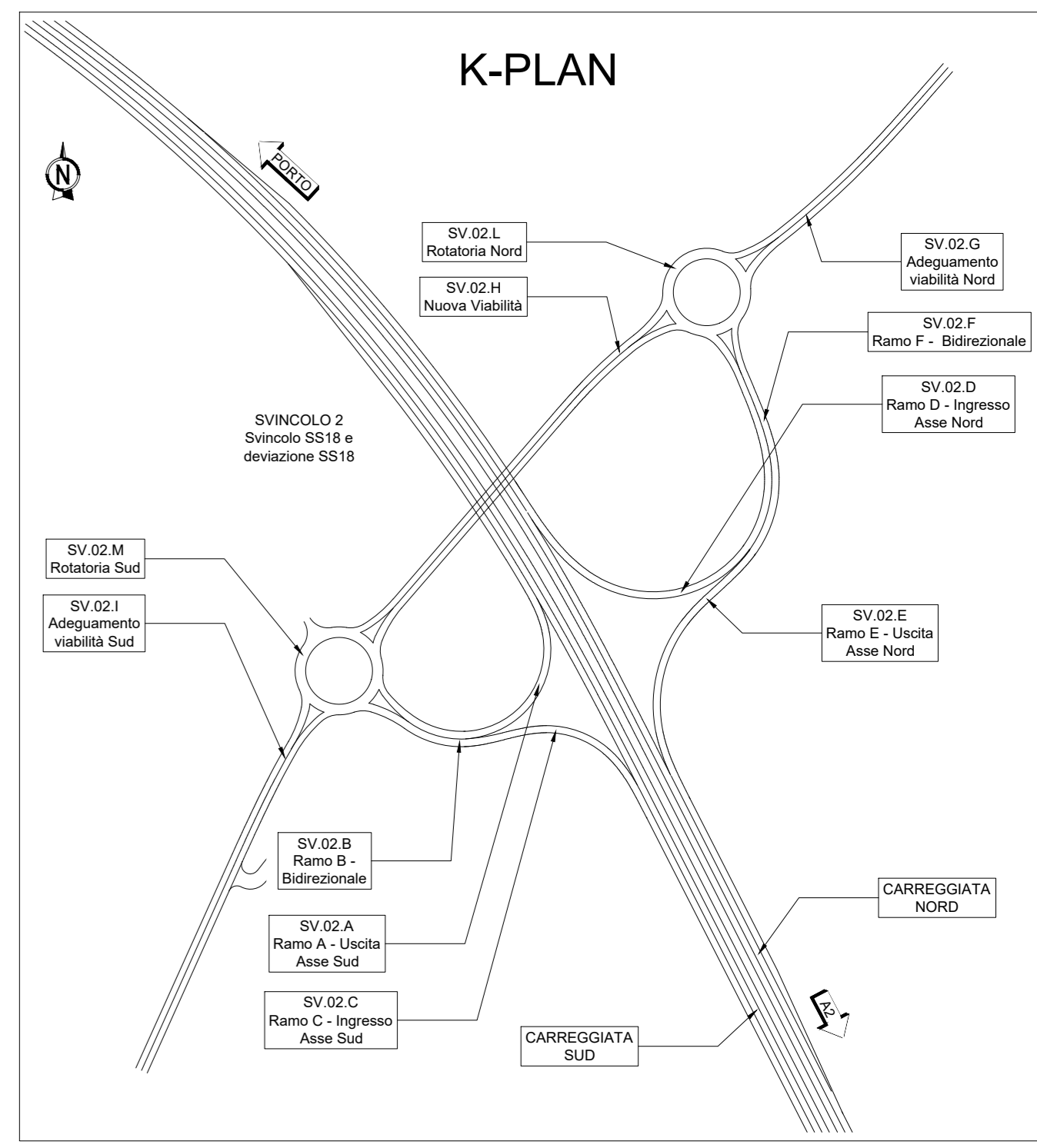




Provincia di Reggio Calabria
Comune di Gioia Tauro



LEGENDA PLANIMETRIA DI PROGETTO			
SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
	CONFINI PROVINCIALI		TOMBINO DRAULICO E RELATIVA INALVEAZIONE
	CONFINI COMUNALI		TOMBINO DRAULICO MINORE DI PERMEABILITÀ
	ASSI PRINCIPALI DI PROGETTO		FOSSO TRAPEZOIDALE
	ETOMETRICA		FOSSO RETTANGOLARE
	RECINZIONE		SISTEMAZIONI DRAULICHE
	INERBIMENTO		RIMODELLO DEL TERRENO

anas
GRUPPO ITALIANO

Direzione Tecnica

**AUTOSTRADA A2 "MEDITERRANEA"
COLLEGAMENTO PORTO GIOIA TAURO GATE SUD CON
AUTOSTRADA A2 - LOTTO 1 E LOTTO 2**

DG 54/17 LOTTO 1
PROGETTO DEFINITIVO COD. UC165
COD. UC167

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: R.T.I.: INTEGRA CONSORZIO STABILE (capogruppo mandataria)
Prometeoengineering.it S.r.l. - Dott. Geol. Andrea Rondinara

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Franco BRAGA (Integra Consorzio Stabile)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.) Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco Braga
GEOLOGO: Dott. Geol. A. CANESSA (Prometeoengineering.it S.r.l.)	MANDANTI: Dott. Ing. Alessandro OCCHI (Integra Consorzio Stabile) Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCI
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Alessandro OCCHI (Integra Consorzio Stabile)	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Giuseppe Danilo Malgieri
Dott. Geol. Andrea Rondinara	

**PROGETTO STRADALE
SVINCOLI**
Svincolo SS18 e deviazione SS18
Planimetria di progetto

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPUC0165	VOOSV02TRAPPOLA.dwg	A	1:1.000
DPUC0167	ELAB: V00SV02TRAPP01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISIONE	Settembre 2022	Grusso	Esupli	Brigo