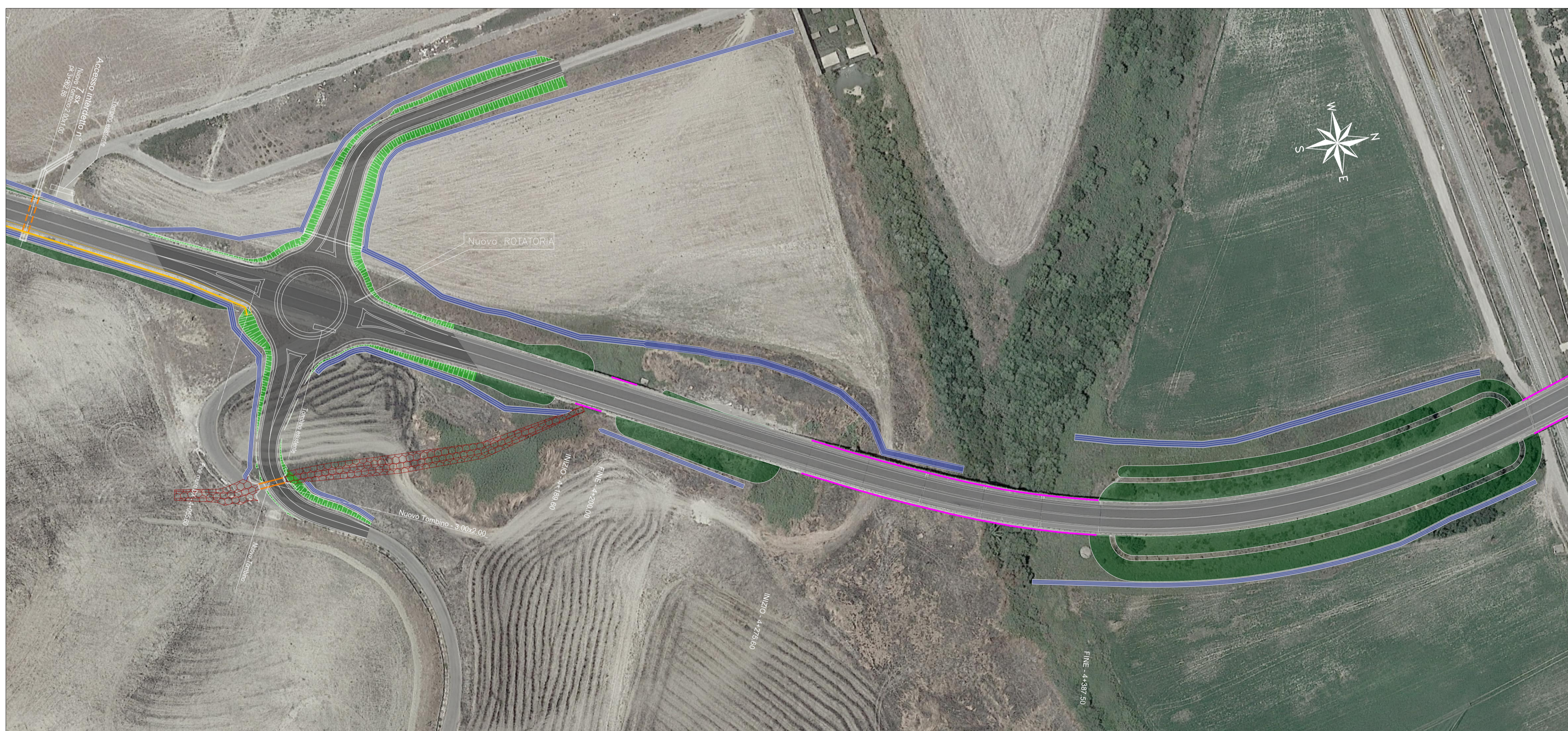
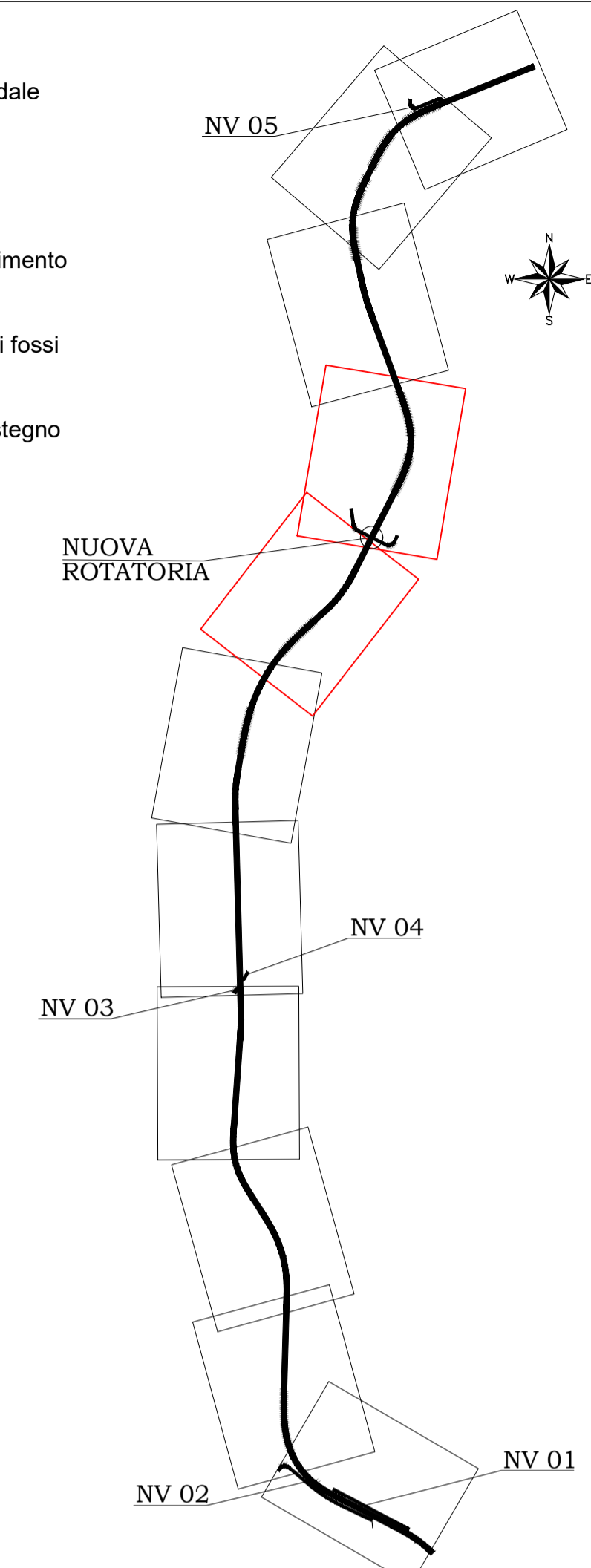


K - PLAN



LEGENDA

- Regolarizzazione della piattaforma stradale esistente
- Interventi di riassetto della viabilità esistente
- Rifacimento sistema di raccolta e smaltimento delle acque di piattaforma e di versante
- Interventi di stabilizzazione scarpate dei fossi con gabbionate rinverdite
- Rifacimento dei muri di contropipa a sostegno di terrapieni
- Riprofilatura scarpate
- Nuove scarpate
- Risanamento strutturale opere d'arte
- Rifacimento e prolungamento tombini



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

STRADA STATALE 106 JONICA  
MANUTENZIONE E MESSA IN SICUREZZA  
DAL Km 238+000 (AEROPORTO S.ANNA)  
AL Km 241+700 (sv.PAPANICE)

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CZ384

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)  
CREW Cremonesi Workshop S.r.l - ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l  
ECOPLAME S.r.l. - InArPRO S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGIN S.p.A. DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Paolo IORIO
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	MANDANTI: CREW DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Claudio TURRINI art DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Ivo FRESIA
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	ECOPLAME DIRETTORE TECNICO: Dott. Arch. Pasquale Pisano InArPRO DIRETTORE TECNICO: Dott. Ing. Massimo T. DE IORIO
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Salvatore Rigoli	
PROTOCOLLO	DATA _____ 201__

PROGETTO STRADALE - ASSE PRINCIPALE  
PLANIMETRIE DI PROGETTO  
PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO TAV 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP   CZ384   D20	T00PS00TRAPL07-12C.dwg	C	1:100
CODICE ELAB.: T00PS00TRAPL10			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMISSIONE	GIUGNO 2021	SCUOTTO	VELOTTA	IORIO
B	EMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI	APRILE 2021	SCUOTTO	VELOTTA	IORIO
A	EMISSIONE	MAGGIO 2020	SCUOTTO	VELOTTA	IORIO