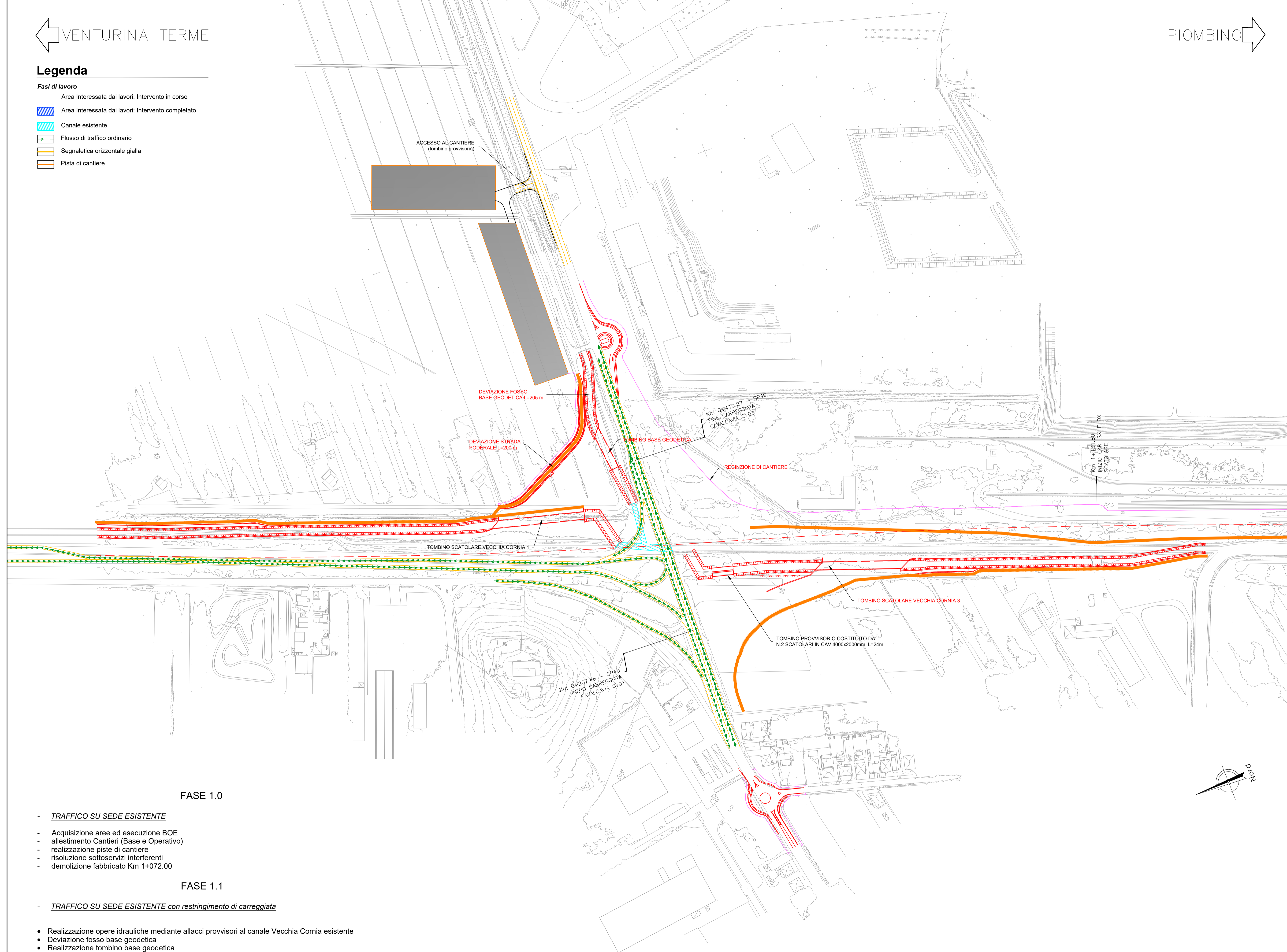


**Legenda**

- Fasi di lavoro**
- Area Interessata dai lavori: Intervento in corso
  - Area Interessata dai lavori: Intervento completato
  - Canale esistente
  - Flusso di traffico ordinario
  - Segnaletica orizzontale gialla
  - Pista di cantiere



FASE 1.0

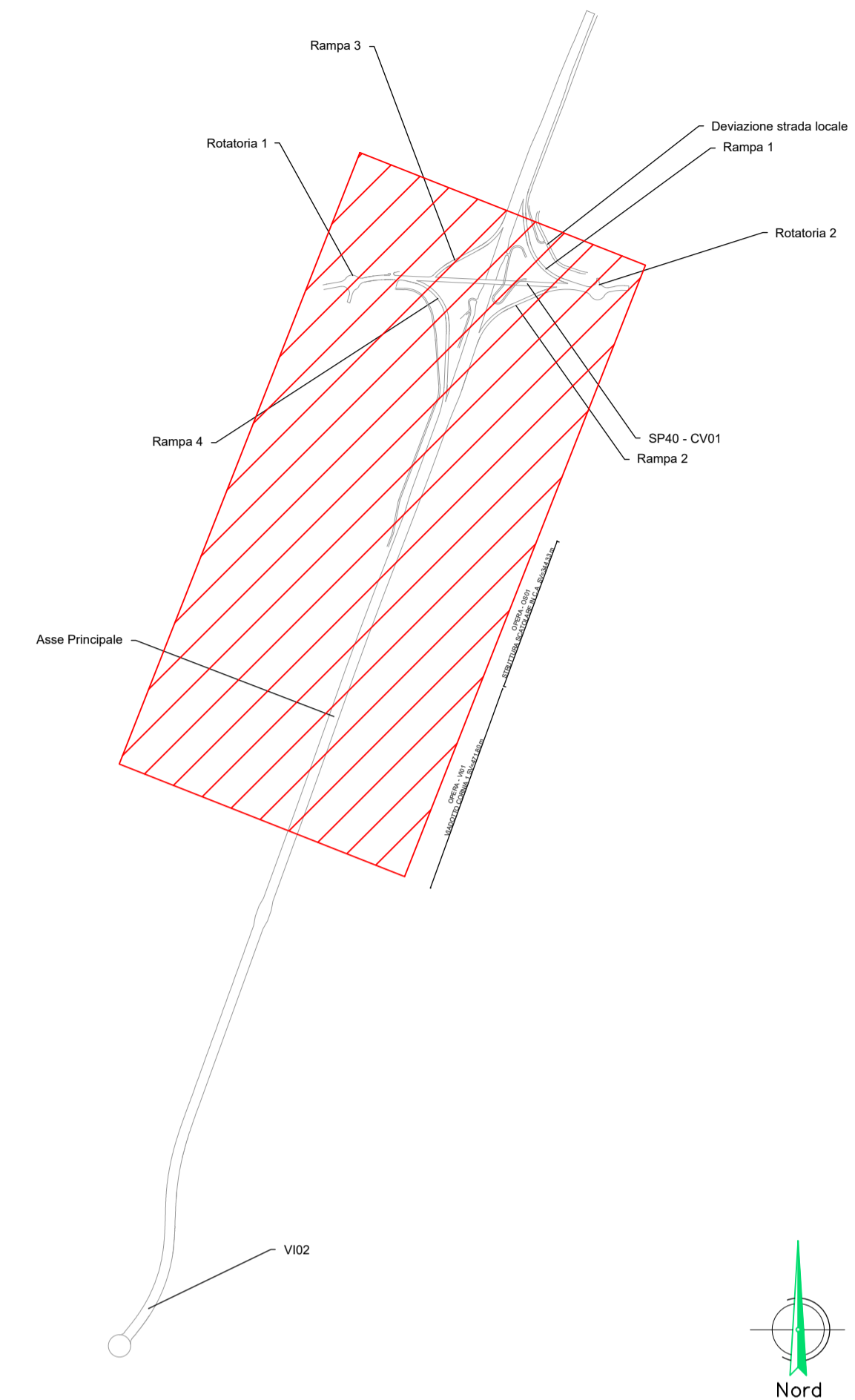
- TRAFFICO SU SEDE ESISTENTE
- Acquisizione aree ed esecuzione BOE
- allestimento Cantieri (Base e Operativo)
- realizzazione piste di cantiere
- risoluzione sottoservizi interferenti
- demolizione fabbricato Km 1+072.00

FASE 1.1

- TRAFFICO SU SEDE ESISTENTE con restringimento di carreggiata

- Realizzazione opere idrauliche mediante allacci provvisori al canale Vecchia Cornia esistente
- Deviazione fosso base geodetica
- Realizzazione tombino base geodetica
- Deviazione strada podereale
- Realizzazione tombino scatolare Vecchia Cornia 1
- Costruzione deviazione fosso Base Geodetica
- Realizzazione tombino Base Geodetica 2
- Costruzione deviazione fosso Vecchia Cornia
- Realizzazione tombino scatolare prefabbricato provvisorio

**KEYMAP**



Nota: la prog. Km 0+000.00 del progetto esecutivo è stata anticipata di 100.00 m rispetto a quella del progetto definitivo

**Sanas** GRUPPO FS ITALIANI **90** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. 398 "Via Val di Cornia"**  
Bretella di collegamento tra l'Autostrada Tirrenica A12 e il Porto di Piombino  
LOTTO 1 - Svincolo di Geodetica-Gagno

PROGETTO ESECUTIVO

COD. F12

**PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Nando Granieri  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA: Sintagma  
MANDANTI: GEOTECNICA DESIGN GROUP, ICARIA

IL PROGETTISTA:  
Dott. Ing. Luca Nani  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A2445

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL R.U.P.:  
Dott. Ing. Antonio Scalamanfrè

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Filippo Pambianco  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO: DATA: MARZO 2019

**CANTIERIZZAZIONE E FASI COSTRUTTIVE**

Fasi esecutive e gestione del traffico - Planimetria Fasi - Tav. 1 di 6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. DPFI12 E 1801	T00-CA00-CAN-PE01	A	1:1000
CODICE ELAB.	T00CA00CANPE01		

A	Emissione	29/03/2019	M.De Tursi	E.Bartolucci	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO