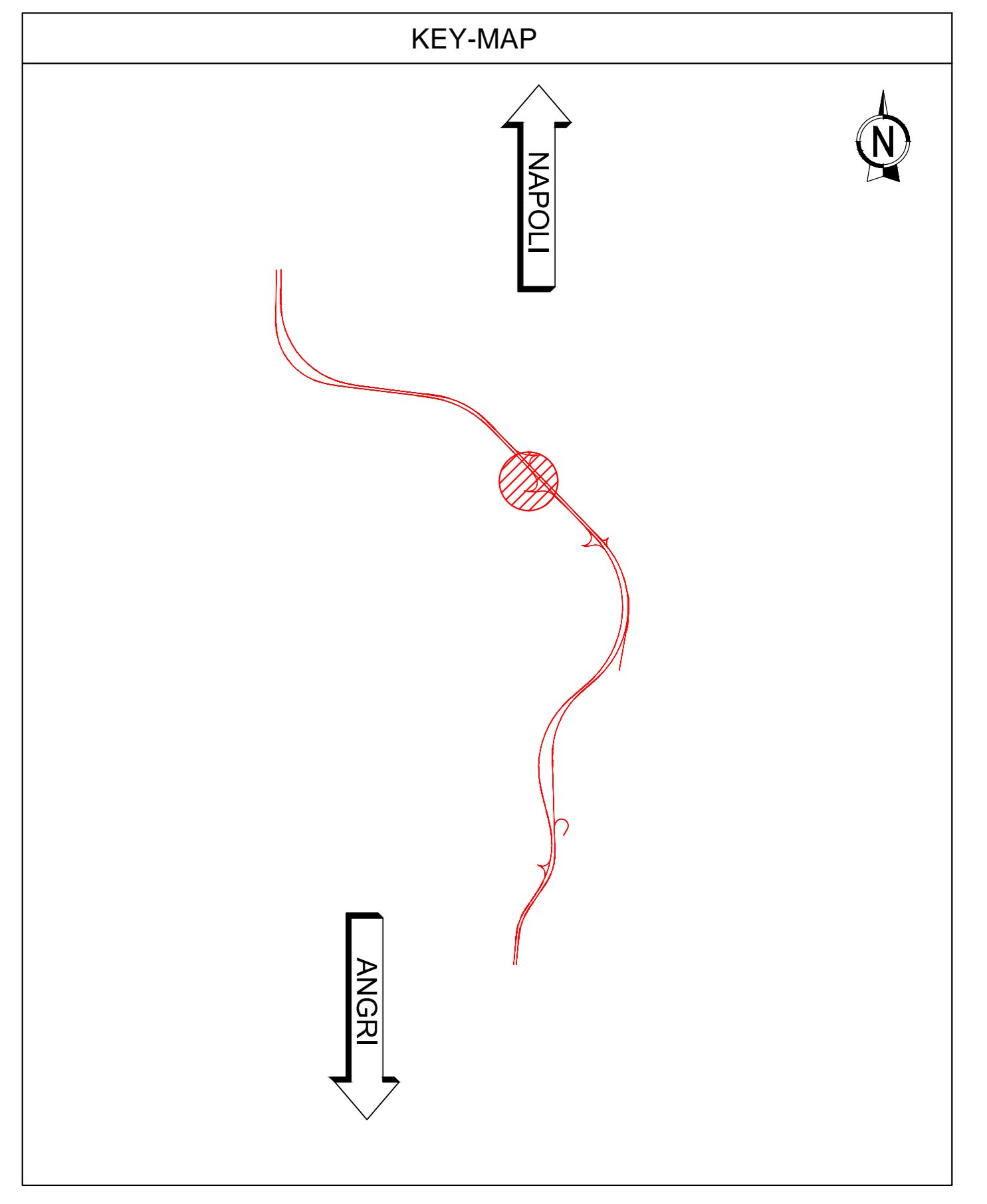


RICUCITURA VIABILITÀ  
E B= 5.00 m L= 129.79 m



- LEGENDA**
- Area pavimentata
  - Superficie antipolvere
  - Recinzione
  - 1 Spogliatoi
  - 2 Uffici
  - 3 Primo soccorso
  - 4 Guardiana
  - 5 Cabina contatori
  - 6 Magazzino/deposito
  - 7 Cassone rifiuti
  - 8 Parcheggi
  - 9 Torre faro
  - 10 Ingresso/uscita
  - 11 Deposito olii nuovi/usati
  - 12 Cisterna carburante
  - 13 Impianto di betonaggio
  - 14 Stoccaggio materiale inerte

**anas** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 268 "DEL VESUVIO"  
RADDOPPIO DA DUE A QUATTRO CORSIE DELLA STATALE  
dal Km 19+550 al Km 29+300  
IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO DI ANGRI  
2° Lotto, dal Km 23+100 al Km 29+300

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. NA235

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria)  
PROGIN S.p.A. - INTEGRA CONSORZIO STABILE  
IDROESSE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: CAPOGRUPPO MANDATARIA:  
Prof. Ing. Antonio GRIMALDI (Progr S.p.A.) **PROGER** Direttore Tecnico: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI

GEOLOGO:  
Dott. Geol. Paolo FRANCIANCI (Prometeoengineering.it S.r.l.)

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Nicola SCIARRA (Proger S.p.A.)

PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.:  
Dott. Ing. Carlo LISTORTI (Proger S.p.A.)

VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Antonio SCALAMANDRE

MANDANTI: **INTEGRA** Direttore Tecnico: Prof. Ing. Lorenzo INFANTE  
**PROGIN** Direttore Tecnico: Prof. Ing. Franco BRAGA  
**Prometeo** Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alberto CECCHINI  
**IDROESSE** Direttore Tecnico: Dott. Ing. Alessandro FOCARACCO

**art** Direttore Tecnico: Dott. Ing. Ivo FRESIA

**CANTIERIZZAZIONE**  
CANTIERI E PISTE DI ACCESSO, CAVE E DISCARICHE  
Schemi tipologici impianti di cantiere - Cantiere tecnico CT

CODICE PROGETTO	LV. PROJ	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA:
DPNA0235	D 19	TO2CA00CANPL06	A	1:500

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	15/07/2020	ARSGO	BROGNI	CEODNI

VI02S