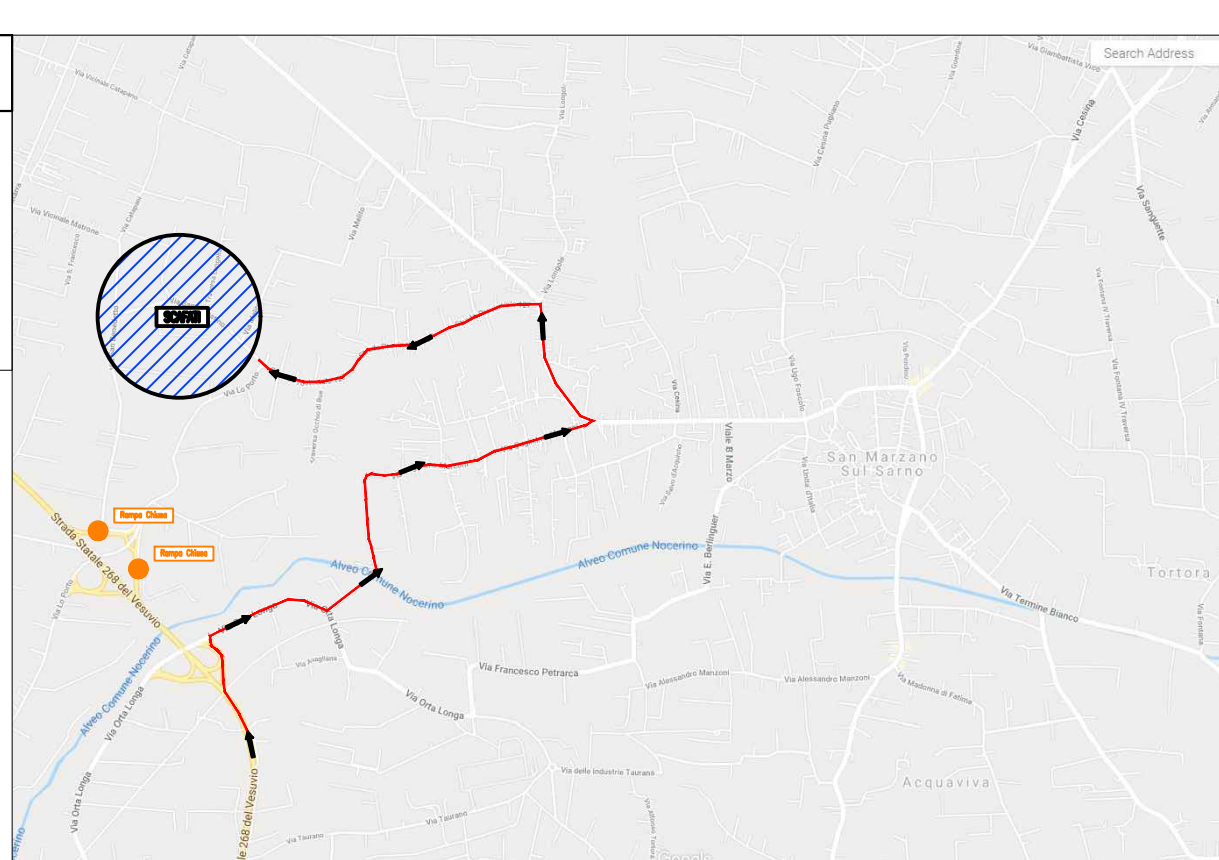


- NOTE GENERALI - FASI DI LAVORO**
- FASE 1-A/1-B/1-C: Realizzazione della Piattaforma stradale e delle parti d'opera relative alla Carreggiata Nord dell'asse principale (Direzione Anghi-Napoli)
  - FASE 1-D: Realizzazione della Rampa di uscita dello Svincolo di Scafati sulla Carreggiata Nord (Direzione Anghi-Napoli)
  - FASE 2: Nessuna lavorazione prevista in corrispondenza dello Svincolo di Scafati
  - FASE 3-B:
    - Realizzazione della Piattaforma stradale e delle parti d'opera relative alla Carreggiata Nord dell'asse principale (Direzione Anghi-Napoli)
    - Demolizione parziale della rampa di ingresso dello Svincolo di Scafati sulla corsia Nord esistente e realizzazione della nuova rampa di entrata su Carreggiata Nord (Direzione Anghi-Napoli)
    - Demolizione della rampa di uscita dello Svincolo di Scafati sulla corsia Nord esistente (Direzione Anghi-Napoli)
  - FASE 4-A:
    - Realizzazione della piattaforma stradale e delle parti d'opera relative alla Carreggiata Sud dell'asse principale (Direzione Napoli-Anghi)
    - Demolizione delle rampe esistenti e realizzazione delle nuove rampe di ingresso e di uscita relative dello Svincolo di Scafati, nell'ambito della Carreggiata Sud (Direzione Napoli-Anghi)
  - FASE 5:
    - Fasi di lavoro ultimate
    - Caratteristiche della circolazione e manovre di immissione/diversione secondo la configurazione di progetto

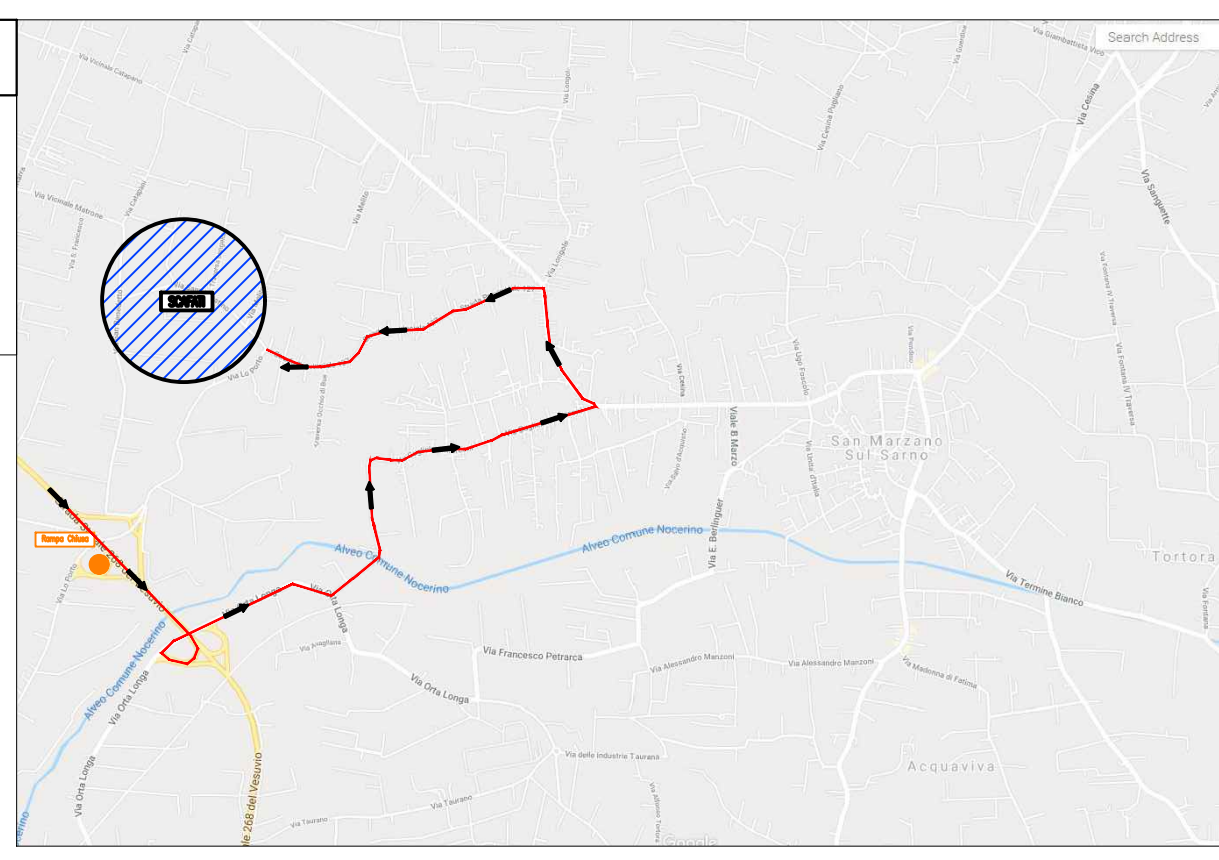
**Particolare 1**  
 Percorso alternativo - FASE 3-B  
 Chiusura della rampa di immissione sulla SS268 in direzione Napoli dello svincolo di Scafati. Itinerario alternativo di collegamento con SS268 in direzione Napoli.



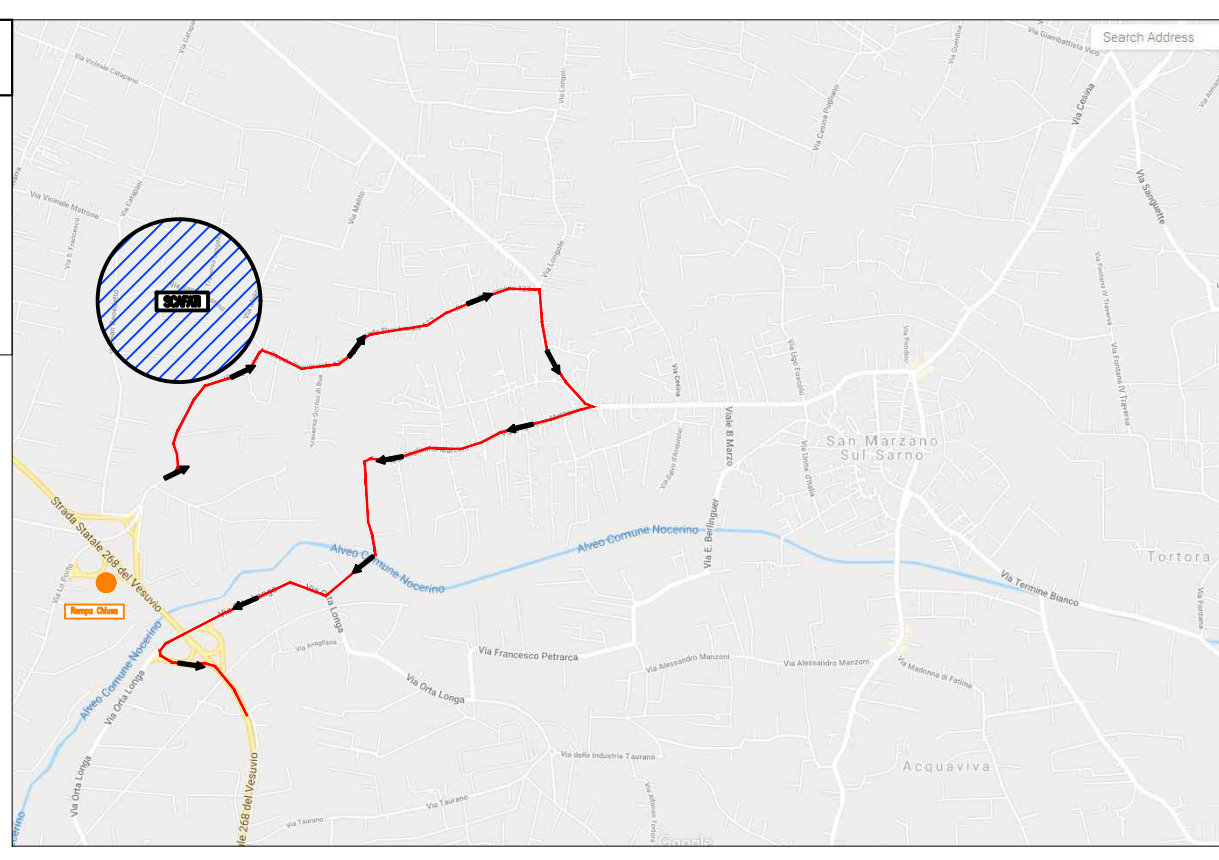
**Particolare 2**  
 Percorso alternativo - FASE 3-B  
 Chiusura della rampa di diversione da SS268 dello svincolo di Scafati. Itinerario alternativo di collegamento con il contesto comunale di Scafati.



**Particolare 3**  
 Percorso alternativo - FASE 4-A  
 Chiusura della rampa di immissione da SS268 in direzione Anghi dello svincolo di Scafati. Itinerario alternativo di collegamento con il contesto comunale di Scafati.



**Particolare 4**  
 Percorso alternativo - FASE 4-A  
 Chiusura della rampa di immissione su SS268 in direzione Anghi dello svincolo di Scafati. Itinerario alternativo di collegamento con SS268 in direzione Anghi.



**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 ANGI**  
 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  
 IDROESE Engineering S.r.l. - Prometeoengineering.it S.r.l. - ART S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **PROGER** (capogruppo mandataria)  
 Prof. Ing. Antonio ORLANDI (Proger S.p.A.)

MANDANTIS: **INTEGRA** (Direzione Tecnica)  
 Prof. Ing. Franco BRAGA

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

PROJECT MANAGER DELL'RT.I.:  
 Dott. Ing. Carlo LISTORI (Proger S.p.A.)

REDAZIONE: **ART** (Direzione Tecnica)  
 Dott. Ing. Ivano FRESIA

**FASI DI LAVORO**  
**SVINCOLO DI SCAFATI**  
 Planimetria di progetto fasi realizzative

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPNA0235	TOZCA01CANPE01_A.dwg	A	1:2000
DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
19	19		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione definitiva	Maggio 2021	Milite	Fini	Cesare