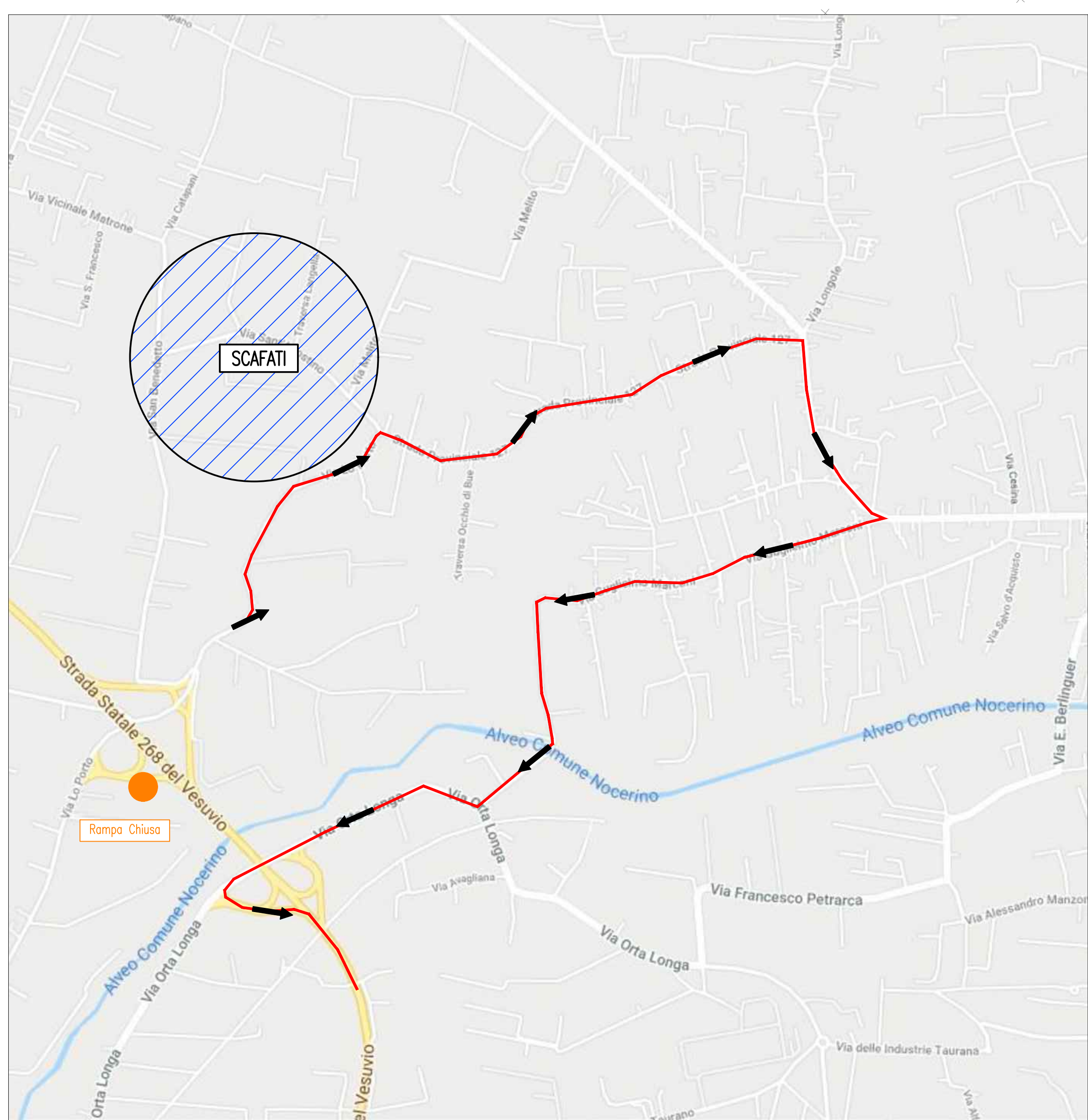
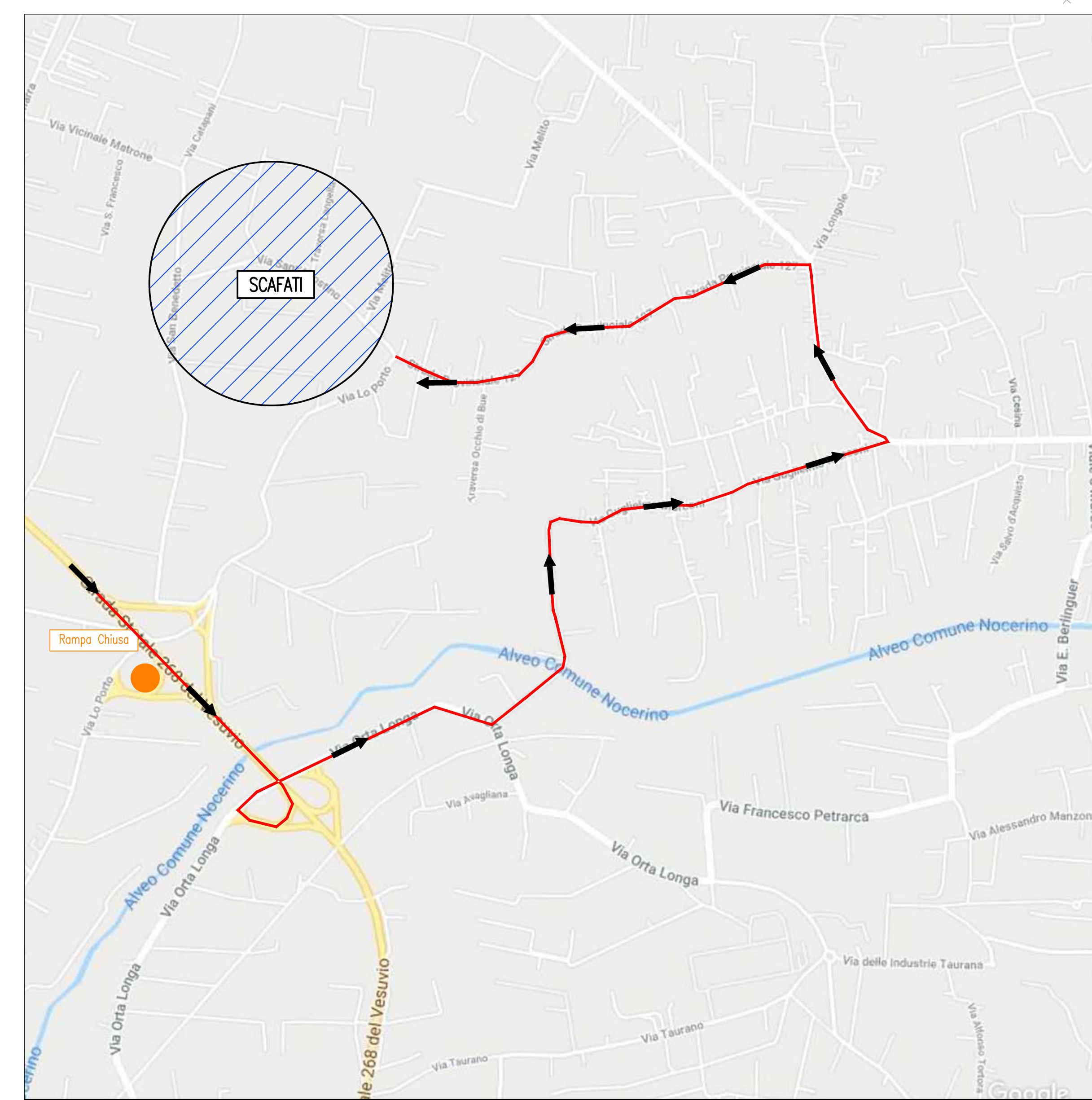


- NOTE GENERALI - FASI DI LAVORO**
- FASE 4-A:**
 - Realizzazione della piattaforma stradale e delle parti d'opera relative alla Carreggiata Sud (Direzione Napoli-Angrì), comprese tra Pk 0+000 e Pk 3+005
 - Realizzazione delle rampe di ingresso e di uscita relative dello Svincolo di Scafati, nell'ambito della Carreggiata Sud (Direzione Napoli-Angrì)
 - FASE 4-B:**
 - Realizzazione della piattaforma stradale e delle parti d'opera relative alla Carreggiata Nord (Direzione Angrì-Napoli), comprese tra Pk 3+131 e Pk 3+756
 - Realizzazione della rampa di ingresso dello Svincolo con la SS18 sulla Corsia Nord (Direzione Angrì-Napoli)
 - Demolizione del viadotto presente lungo lo sviluppo della SS268 esistente, con riferimento alla Pk 4+480 della Carreggiata Nord di progetto (Direzione Angrì-Napoli)
 - FASE 4-C:**
 - Realizzazione della piattaforma stradale e delle parti d'opera relative alla Carreggiata Nord (Direzione Angrì-Napoli), comprese tra Pk 4+588 e Pk 6+130
 - Realizzazione della rampa di uscita dello svincolo con la SS18 nell'ambito della Carreggiata Nord (Direzione Angrì-Napoli)
 - Demolizione parziale della rampa di ingresso dello Svincolo con la SS18 sulla corsia Nord esistente (Direzione Angrì-Napoli)

PARTICOLARE 1 - PERCORSO ALTERNATIVO - FASE 4-A
 Chiusura della rampa di immissione su SS268 in direzione Angrì dello Svincolo di Scafati
 Itinerario alternativo di collegamento con il contesto comunale di Scafati



PARTICOLARE 2 - PERCORSO ALTERNATIVO - FASE 4-A
 Chiusura della rampa di diversione da SS268 in direzione Angrì dello Svincolo di Scafati
 Itinerario alternativo di collegamento con il contesto comunale di Scafati



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 ANGRÌ
 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 GRIMALDI (Proger S.p.A.)

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

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

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

VISTO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **ART**
 Dott. Ing. Domenico PETRAPERTOSA

FASI DI LAVORO
 Asse principale
 Planimetria di progetto fase 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPNA0235	LIV. PROG. D 19	CODICE ELAB. T02CA00CANPE04	A 1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione definitiva	15/07/2020	V.Ve	L.Hyre	A.Giord