

INQUADRAMENTO DELLO STATO DI FATTO - SCALA 1:5000



INQUADRAMENTO DELLO STATO DI PROGETTO - SCALA 1:5000



STATO DI FATTO DELL'INTERSEZIONE - SCALA 1:1000



STATO DI PROGETTO DELL'INTERSEZIONE - SCALA 1:1000



LEGENDA

- Stralcio progettuale oggetto della Conferenza di Servizi
- Metanodotto



Struttura Territoriale Lazio

"VIA DELLA SCAFA"

Miglioramento della sicurezza stradale dell'incrocio al km 2+800 della S.S. 296 con viabilità comunale via Trincea delle Frasche - via Monte Cengio

VALUTAZIONE PRELIMINARE AMBIENTALE

COD. RM8232

PROGETTAZIONE: R.T.I.: INTEGRA S.r.l. (capogruppo mandataria)
VAMS Ingegneria S.r.l. - React Studio S.r.l. - Arethusa S.r.l. (mandanti)

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nicolò Saraca - Ordine Ingegneri di Roma n°23061A

CAPOGRUPPO MANDATARIA: INTEGRA S.r.l.
 Dott. Prof. Ing. Marco Petrangeli
Ordine Ingegneri di Roma n°18744A

IL GEOLOGO:
Dott.ssa Geol. Barbara Colonnelli - Ordine Geologi del Lazio n°1073

MANDANTI:
VAMS Ingegneria S.r.l. React Studio S.r.l. Arethusa S.r.l.

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Manuel Griguoli - Ordine Ingegneri di Roma n°39386A

VISTO: IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:
Dott. Ing. Paolo Nardocci

Inquadramento dell'opera

Corografia d'inquadramento

PROTOCOLLO	DATA	NUMERO FILE	REVISIONE	SCALA:
STRM8232	20_	ALL2_COROGRAFIA_INQUADRAMENTO	A	varie
PROGETTO	ELAB.	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
		Corografia d'inquadramento		
A	Emissione	02.2024	C. GULLO	F. FERRARO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO

REDAZIONE: C. GULLO, F. FERRARO, N. SARACA