



LEGENDA

- CANTIERI BASE - CB
- CANTIERI OPERATIVI - CO
- OPERE DA REALIZZARE NELLA MICROFASE IN OGGETTO
- OPERE REALIZZATE NELLE MICROFASI PRECEDENTI
- AREE TECNICHE OPERE D'ARTE MINORI E MAGGIORI
- AREE DI VARO
- VIABILITÀ DI ACCESSO AL CANTIERE SU SEDIME ESISTENTE
- PISTE DI CANTIERE
- VIABILITÀ PROVVISORIE
- VIABILITÀ ESISTENTE IN ESERCIZIO NELLA MICROFASE IN OGGETTO
- VIABILITÀ LOCALI IN ESERCIZIO NELLA MICROFASE IN OGGETTO

REALIZZAZIONE DELLO SVINCOLO "SCOPETONE"
 Sempre nella microfase di cantiere (1A) si prevede la realizzazione della rampa in direzione FANO dello svincolo "Scopetone", denominata "rampa N", e dell'asse di collegamento Palazzo del Pero, unitamente alla "rotatoria M" ed alla viabilità provvisoria per la località Scopetone necessaria per la costruzione delle restanti rampe dello svincolo. Il transito veicolare, per detta microfase, resta nella sua configurazione attuale per poi essere deviato sul sistema "rampa N - rotatoria M - asse di collegamento Palazzo del Pero" per le attività successive sul sedime attuale della E78.

Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E78 GROSSETO - FANO
 Tratto Nodo di Arezzo - Selci - Lama (E45)
 Adeguamento a quattro corsie del tratto
 San Zeno - Arezzo - Palazzo del Pero, 1° lotto

PROGETTO DEFINITIVO | FI 508

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO Dott. Geol. Roberto Selci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 633	PROGETTAZIONI ATI: (Mandatari) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno Pagnanelli Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 10075	cooprogetti engeko S.p.A.
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Piani	Ing. Matteo Borzaga Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone al n. 790A	IL PROGETTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GIACCA
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pinaff. Marco Calzavara	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	

CANTIERIZZAZIONE
 Fasi costruttive
 Planimetria generale di cantierizzazione
 Microfase A della Macrofase 1 - Tav. 5 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPFI508D23	T01CA01CANPE19_A	A	1:2000
D			
C			
B			
A	Emissione a seguito istruttoria n°/U. 0016028/09-01-2024	Gennaio '24	Suppa Puffi Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO