



**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 MACROFASE IN OGGETTO
- VIABILITÀ LOCALI IN ESERCIZIO NELLA MACROFASE IN OGGETTO

Nella MICROFASE 1.C si procederà al varo degli impalcati dei viadotti VI.01 "Montoncello" - VI.02 o VI.03 "Mari" - VI.04 "Giostra" - VI.06 "Le Torri" GRO - VI.07 "Torriano" GRO alla realizzazione della sovrastante piattaforma stradale e al completamento della galleria "Torriano".  
 Con la conclusione delle lavorazioni previste in tale microfase si potrà procedere con la deviazione del traffico veicolare ordinario sulla carreggiata di progetto ormai completata, talvolta in direzione Fano, talvolta in direzione Grosseto ed altre ancora sulle due corsie separate fisicamente per senso di marcia al fine di realizzare nella macrofase successiva le porzioni di semicarreggiata poste in posizione centrale rispetto agli allargamenti previsti in progetto

**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**

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		<b>FI 508</b>
ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI		
<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Roberto Salvi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Ambrogio Spionceri Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 633	<b>PROGETTAZIONE ATI:</b> <b>GP INGENNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. 
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1370	<b>INGEGNERI</b> Ing. Moreno Paoletti Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 10000	<b>PROGETTAZIONE</b> <b>MORENO PANFILI</b> SETTORE STRUTTURE STRADALI E FERROVIARIE (Mandatario)
<b>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Francesco Piani	<b>INGEGNERI</b> Ing. Matteo Bordegnoni Provincia di Frosinone al n. 790A	<b>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART 15 COMMA 2)</b> Dott. Ing. GIORGIO GIULIANI
<b>VISTO IL RESP. DEL PROGETTO</b> Arch. Pininf. Marco Calozza	<b>INGEGNERI</b> Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	<b>PROGETTAZIONE</b> <b>cooprogetti</b> <b>engeko</b> 

**CANTIERIZZAZIONE**  
 Fasi costruttive  
 Planimetria generale di cantierizzazione  
 Microfase C della Macrofase 1 - Tav. 3 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPFI508D23	T01CA01CANPE27_A	A	1:2000
D			
C			
B			
A	Emissione a seguito istruttoria n°U. 0016028.09-01-2024	Gennaio '24	Suppa Puffini Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO