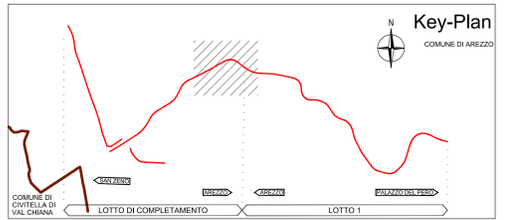


**ASSE PRINCIPALE  
NON OGGETTO DELLA PRESENTE VERIFICA  
DI ASSOGGETTABILITA' ALLA VIA**



- LEGENDA**
- VIABILITÀ PROVVISORIE DI CANTIERE SU SEDIME ESISTENTE
  - VIABILITÀ PROVVISORIE DI NUOVA REALIZZAZIONE
  - CANTIERI BASE CON RECINZIONE PERIMETRALE
  - CANTIERI OPERATIVI CON RECINZIONE PERIMETRALE
  - AREE TECNICHE
  - PISTE DI CANTIERE FUORI SEDIME ESISTENTE
  - TRATTI DI PROGETTO IN FASE DI REALIZZAZIONE
  - TRATTI REALIZZATI NELLE FASI DI CANTIERE PRECEDENTI

**MACROFASE 2**  
La MACROFASE 2 comprende le attività di accantieramento dei due svincoli, lato Grosseto e lato Fano, che contrassegnano l'inizio e la fine degli interventi sulla viabilità principale di progetto.

**MICROFASE 2A**  
Nella MICROFASE 2A si prevede di realizzare la rotondella che raccorda i rami est e ovest della S.S.73 con la zona industriale di San Zeno, facente parte dello svincolo della E78 lato Grosseto. In contemporanea si prevede di iniziare la cantierizzazione dello svincolo della E78 lato Fano.

È previsto l'allestimento campi operativi 6,16 e 17. Il campo operativo 8 sarà mantenuto in esercizio anche nella presente microfase, mentre i campi 4,9,10,12,13,15 saranno ripristinati alle condizioni ante operam.

Le viabilità di accesso ai nuovi campi operativi sfrutteranno esclusivamente sedimi di strade esistenti e saranno soggette ad un limite di velocità amministrativa pari a 40 km/h finalizzato a limitare il rischio dovuto all'ingresso/uscita degli automezzi di cantiere.

- MICROFASE 2A - Approntamento dei cantieri sullo svincolo lato Fano**
1. Approntamento dei cantieri per l'inizio dei lavori di realizzazione dello svincolo lato Fano
  2. Inizio delle lavorazioni sul cavalcavia CV03
  3. Inizio delle lavorazioni sui muri di contenimento OS4 e OS09

**LEGENDA CANTIERI BASE**

1 GUARDIOLA	11 OFFICINA
2 AREA STOCCAGGIO INERTI PER GLS	12 AREA PER SUBAPPALTI
3 AREA STOCCAGGIO INERTI PER GLS	13 AREA STOCCAGGIO INERTI PER GLS
4 AREA LAVAGGIO BETONIERE	14 TORRI FARO
5 VASCA DI ACCUMULO ACQUA IMPUNTO DI RITENAGGIO CON RICALDAMENTO	15 IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE REFLUE
6 UFFICI	16 DIREZIONE LAVORI
7 CABINA ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE	17 SERVIZI
8 PESA AUTOMEZZI	18 SPOGLIATOIO
9 IMPIANTO LAVAGGIO RUOTE	19 MENSA
10 SACCO DI DECANTEAZIONE FANGHI DI LAVAGGIO	20 AREA RELAX
11 AREA LAVAGGIO AUTOMEZZI	21 INFERMERIA
12 TETTOIA RICOVERO MEZZI E MATERIALI	22 LAVANDERIA
13 BERTUCCIOLI GPL	23 GRUPPO ELETTRICO
14 DEPOSITO RIFIUTI SPECIALI	24 CENTRALE TERMICA
15 DEPOSITO RIFIUTI	25 IMPIANTO DI BENTONAGGIO
16 GIRI A TORRE	26 BERMA PERMETRALE DI PROTEZIONE
17 AREA DI PREASSEMBLAGGIO FERRO	27 DORMITORI
18 AREA STOCCAGGIO MATERIALE DI RISULTA DEMOLIZIONE (C.E. AREA FABBRICAZIONE PICCOLI IMBALLATI)	28 DISCARETORE E DISSECCATORE
19 VASCA DI ACCUMULO ACQUE AD USO CIVILE	29 FOSSA IMHOFF
20 TETTOIA RICOVERO MEZZI E MATERIALI	
21 MAGAZZINO	

VIABILITÀ AUTORETTURE (INTERNA AI CANTIERI)  
 VIABILITÀ MEZZI PESANTI (INTERNA AI CANTIERI)

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

*Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*

**E78 GROSSETO - FANO**  
Tratto Nodo di Arezzo - Selci - Lama (E45) - Palazzo del Pero - Completamento

**PROGETTO DEFINITIVO** FI 509

**ARIAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270 VISTO IL RES. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Piani	I PROGETTISTI SPECIALISTI (Mandatari) Ing. Ambrogio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 2551 Ing. Moreno Puffi Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657 Ing. Matteo Bordugo Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 790A VISTO IL RES. DEL PROCEDIMENTO Arch. Pina... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATT. (Mandatari) <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. cooprogetti <b>engeko</b> IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/20/20 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
---	--	--

**PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA - CANTIERIZZAZIONE**  
FASI COSTRUTTIVE  
Approntamento svincolo lato Fano - Fase 2A

CODICE PROGETTO	NOME FILE	TOCCAOCCANPL16_A	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	ELAB.	T00C0A00C0A0NPL16	A	1:2000
D				
C				
B				
A	Emissione	Maggio '22	Farina	Signorelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				GUIDUCCI