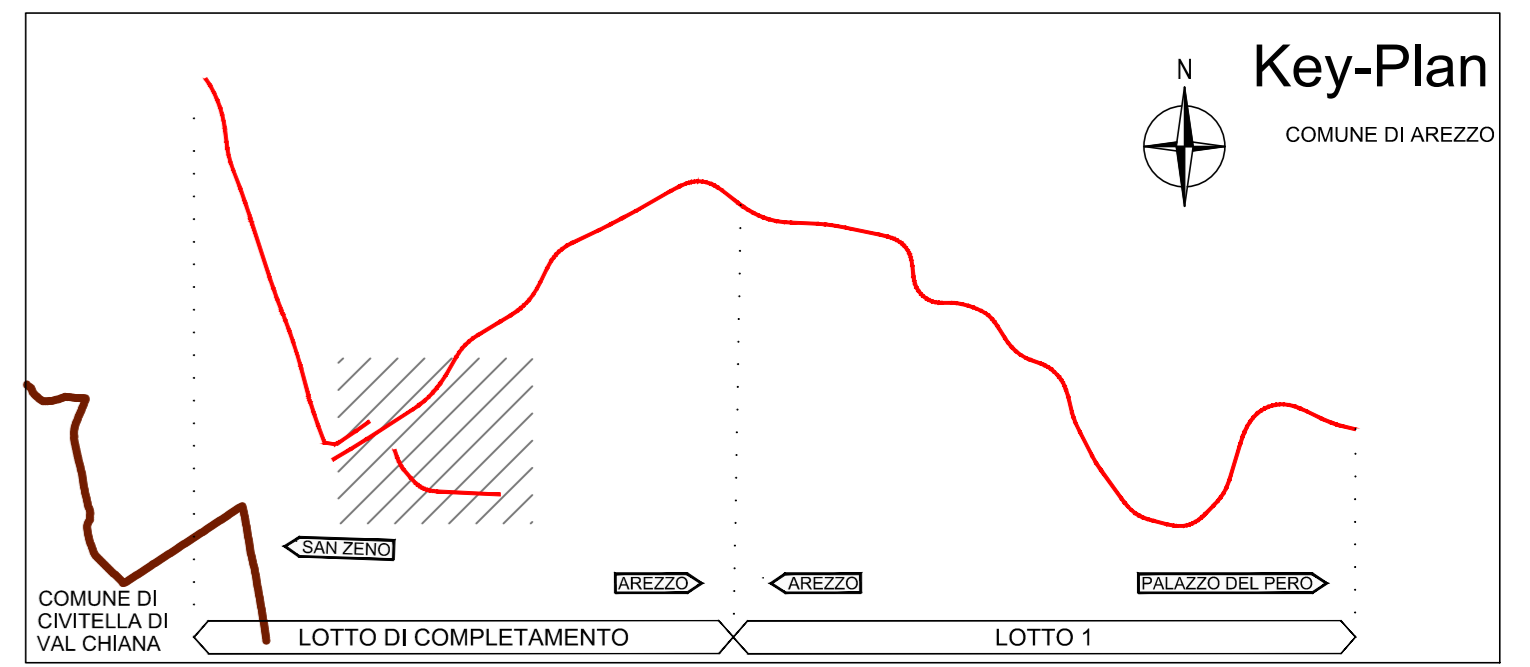


**ASSE PRINCIPALE
NON OGGETTO DELLA PRESENTE VERIFICA
DI ASSOGGETTABILITA' ALLA VIA**



- 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 rotondiera 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 4,9,10,13,15 saranno ripristinati alle condizioni ante operam. Il campo operativo 12 sarà mantenuto in esercizio per le lavorazioni della successiva MACROFASE 3.

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 - Realizzazione rotondiera tra S.S.73 e zona industriale San Zeno

1. Realizzazione dell'anello rotondario e dei tre rami che insistono sulla S.S.73 e sulla zona industriale San Zeno. Il quarto braccio in direzione sud sarà realizzato contemporaneamente allo svincolo sulla E78 lato Grosseto, nella MICROFASE 2B
2. Realizzazione dei muri di contenimento OS13 e OS14

LEGENDA CANTIERE 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 TORRE FARO
5 VASCA DI ACCUMULO ACQUA IMPUNTO DI BETONAGGIO CON RICICLAGGIO	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 TETTOIA RICOVERO MEZZI E MATERIALI	21 INFERMERIA
12 HERBARIATO GPL	22 LAVANDERIA
13 DEPOSITO RIFIUTI SPECIALI	23 GRUPPO ELETTOGENO
14 DEPOSITO RIFIUTI	24 CENTRALE TERMICA
15 GRU A TORRE	25 IMPIANTO DI BETONAGGIO
16 AREA DI PREASSEMBLAGGIO FERRO	26 BERMA PERIMETRALE DI PROTEZIONE
17 AREA STOCCAGGIO MATERIALE DI RISULTA DEMOLIZIONE (C.E. - AREA PREFABBRICAZIONE PICCOLI MANUFATTI)	27 DORMITORI
18 VASCA DI ACCUMULO ACQUE AD USO CIVILE	28 DISCARICATORE E DISSECCATORE
19 TETTOIA RICOVERO MEZZI E MATERIALI	29 FOSSA IMHOFF
20 MAGAZZINO	

VIABILITÀ AUTORETTORE (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

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO Dott. Gian. Marco Leonardi Ordine Ingegneri 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 IN RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Pisanò	I PROGETTISTI SPECIALISTI (PROGETTAZIONE ATT. INGEGNERIA) Ing. Ambrogio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 2551 Ing. Moreno Paoletti Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657 Ing. Matteo Bordugo Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone n. 790A Ing. Giuseppe Resta Arch. Pisanò, Marco Galasso Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATT. INGEGNERIA GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l. cooprogetti engeko IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
---	--	--

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA - CANTIERIZZAZIONE
FASI COSTRUTTIVE
Rotatoria tra S.S.73 e zona industriale San Zeno - Fase 2A

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPFI1509 D 22	TOOAOOCANPL15_A	A	1:2000
D			
C			
B			
A	Emissione	Maggio '22	Farino Signorelli Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO