



Legenda

15 Piana di Arezzo e Val di Chiana

PTC - variante generale di conformazione al PIT/PPR (16.12.2019) Sistemi e unità di paesaggio TAV_QC_5

Sistema montano

- Alta valle del Cerfone

Sistema di pianura

- Piana a nord di Arezzo
- Piana a sud ovest di Arezzo
- Val di Chiana aretina orientale
- Val di Chiana aretina occidentale

Sistema collinare

- Collina a Sud di Arezzo
- Fronte collinare orientale della val di Chiana aretina
- Collina orientale di Arezzo
- Collina occidentale di Arezzo
- Basa valle del Cerfone
- Collina della Sovara
- Val di Chio

Componenti

Infrastrutturali insediative

- Territorio Urbanizzato (PS Arezzo)

Merfologiche ambientali

- Rete Ferroviaria
- Reticolo stradale principale
- Reticolo stradale secondario
- Crisinali principali
- Crisinali secondari
- Valli
- Reticolo idrografico regionale (aggiornato al DCR n. 91 / 2021)

Tracciato di progetto

- Tracciato di progetto
- Limite di contesto

Elementi di valore

- Arete tutelate: I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua (D. Lgs. 42/2004, art. 142)
- Fronti boscati
- Mosaico agricolo
- Rete Natura 2000 ZSC - Zona Speciale di Conservazione (ex SIC) - Bosco di Sargiano
- Edifici di valore storico-architettonico:
 - Villa Wanda
 - Villa Le Pietre
 - Area Archeologica: Complesso santuarioale etrusco-romano di Castelvecchio
 - Chiesa di Santa Maria Assunta nuova al Tornio

Elementi funzionali - PIT/PPR - Invariante I - I caratteri ecosistemici del paesaggio

- Area critica per processi di artificializzazione
- Barriera infrastrutturale principale da mitigare
- Direttrice di connettività da riqualificare
- Direttrice di connettività da ricostruire
- Direttrice di connettività extraregionale da mantenere

Elementi di criticità

- Fronti delle aree industriali produttive
- Fringe urbane

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 Salucci Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Spioracci Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 4352	PROGETTAZIONI ATI: (Mandatari)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	INGEGNERI Ing. Moreno Panfili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 1077	PROGETTAZIONI ATI: (Mandatari)
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Francesco Piumi	INGEGNERI Ing. Matteo Borzaga Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone al n. 790A	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (DPR207/2011 art. 15 comma 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI
VISTO IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Panfil. Marco Galasso	INGEGNERI Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	

COMPATIBILITA' AMBIENTALE E PAESAGGISTICA
Relazione paesaggistica
Carta del contesto e della struttura del paesaggio

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPFI508D23	T01IA02GENCT11_B	B	1:20.000
CODICE ELAB.	REVISIONE	DATA	REDAITTO
T01IA02GENCT11	B	Gennaio '24	Uccellini
D		Agosto 2023	Panfili
C			Guiducci
B	Revisione a seguito istruttoria n°U. 0016028.09-01-2024		Uccellini
A	Emissione		Panfili
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO