



**Legenda**

15 Piana di Arezzo e Val di Chiana

PTCP - previgente (16.05.2000) - TAV. D  
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
- Alta valle del Cerfone
- Collina orientale di Arezzo
- Collina occidentale di Arezzo

**Componenti**

**Infrastrutturali insediative**

- Territorio Urbanizzato (PSC Arezzo 2022)
- Rete Ferroviaria
- Reticolo stradale principale
- Reticolo stradale secondario

**Morfologiche ambientali**

- Crinali principali
- Crinali secondari
- Valli
- Reticolo idrografico regionale (aggiornato al DCR n. 81 / 2021)

**Storico testimoniali**  
(PSC Arezzo 2022)

- Ambiti a bassa trasformabilità di antica formazione: centro storico del capoluogo
- Ambiti a bassa trasformabilità di antica formazione: esterni al centro storico del capoluogo
- Nuclei rurali

**Tracciato di progetto**

- Asse principale
- Strade di collegamento
- Innesti sulla viabilità esistente
- Limite di contesto

**Elementi di valore**

- Canale Maestro della Chiana
- Fronti boscati
- Mosaico agricolo
- Riserve Naturali Provinciali (Limite della Riserva)
- Rete Natura 2000
  - ZSC - Zone speciale conservazione (ex SIC)
    - Bosco di Sargiano
    - Ponte Buriano e Penna
- Edifici di valore storico-architettonico
  - Convento di Sargiano
  - Chiesa di Santa Flora e Lucia
  - Parrocchia di San Leonardo
  - Pieve di Santa Mustiola e Quarto

**Elementi di criticità**

- Elementi di cesura e frammentazione della continuità ecologica esistente (PSC Arezzo 2022)
- Fronti delle aree industriali produttive
- Frangere urbane

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANI

**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

<b>IL GEOLOGO</b>  Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541 <b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b>  Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270 <b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Francesco Pisani  <b>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO</b> Arch. Pianif. Marco Colazza	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b>  Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 3511 Ing. Marco Pagni Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n. 2657 Ing. Matteo Borzaga Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone al n. 790A  Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	<b>PROGETTAZIONE ATI: (Mandatana)</b> <b>GP INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl  <b>cooprogetti</b> <b>engeko</b> Studio di Architettura e Progettazione Integrata  IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
---	---	---

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
Paesaggio

Carta del contesto e della struttura del paesaggio

CODICE PROGETTO	NOME FILE	TOOAM02AMBCT08_B	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LM-PROC ANNO			
DPFI509	D 22	CODICE ELAB.	T00AM02AMBCT08	B
D				
C				
B	Rev. a seguito istruttoria Prot. U. 0463887. 05-07-2022	Sett. '22	Uccelloni	Panfili
A	Emissione	Maggio '22	Uccelloni	Panfili
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO