



Legenda

- Opere in progetto
- Confine comunale

Comune di Bauladu

E1	Aree caratterizzate da una produzione forata e specializzata. Colture arboree perenni e colture.
E2	Aree di primaria importanza. Colture arboree perenni e colture.
E2r	Aree di primaria importanza. Colture arboree perenni e colture. di rispetto in prossimità dell'abitato.
E3	Aree con attività agricole marginali con esigenze di stabilità ambientale. Aree marginali di pascolo estensivo.
E3m	Aree con attività agricole marginali con esigenze di stabilità ambientale.
E3r	Aree con attività agricole marginali con esigenze di stabilità ambientale. di rispetto in prossimità dell'abitato.
F	Zona di interesse turistico.
GS	Aree ex-campo sportivo. Aree di interesse storico e artistico.
Dsp	Zona produttiva agricola. Trasformazione prodotti agricoli.
Ha	Zona di rispetto archeologico e monumentale. (Pitagora di 60 metri)
HF	Zona di rispetto fluviale.
	Fascia fluviale (150 m)
	Limite comunale.

Comune di Paulliatino - settore nord

A	Zona di pregio ambientale e tradizionale.
D3	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi.
D3p	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi.
E1a	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E1e	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E1p	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E1s	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E2	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E2r	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E3	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E3r	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E5a	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E5n	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E5r	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
F	Insediamenti abitativi di interesse turistico.
HF	Zona di rispetto fluviale.
G1	Deposito acque ricche idriche.
G6	Reste antiche "Fornaci".
G7	Parco archeologico di "Santa Cristina".
G8	Aree per discariche compatibili. (Pitagora di 60 metri)
G9	Parco ricreativo a vocazione naturalistica.
G11	Stazione FS.
	Ha: Zona di rispetto archeologico e monumentale. Fascia di 100m.
	HF: Zona di rispetto fluviale e monumentale. Fascia di 100m.
	Limite comunale.
	Delimitazione delle zone omogenee.

Comune di Paulliatino - settore sud

A	Zona di pregio ambientale e tradizionale.
D3	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi.
D3p	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi.
E1a	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E1e	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E1s	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E2	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E2r	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E3	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E3r	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E5a	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E5n	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
E5r	Zona di insediamenti produttivi alternativi e innovativi. (Pitagora di 60 metri)
F	Insediamenti abitativi di interesse turistico.
HF	Zona di rispetto fluviale.
G1	Deposito acque ricche idriche.
G6	Reste antiche "Fornaci".
G7	Parco archeologico di "Santa Cristina".
G8	Aree per discariche compatibili. (Pitagora di 60 metri)
G9	Parco ricreativo a vocazione naturalistica.
G11	Stazione FS.
	Ha: Zona di rispetto archeologico e monumentale. Fascia di 100m.
	HF: Zona di rispetto fluviale e monumentale. Fascia di 100m.
	Limite comunale.
	Delimitazione delle zone omogenee.

Key Plan

Completamento / Adeguamento svincolo
Nuovi svincoli
Complanare
SS 131

ANAS SpA

Direzione Centrale Progettazione

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131 dal km 108+300 al km 209+500
Risoluzione dei nodi critici - 1° e 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI: Dott. Ing. CARLO BOSMAN Ordine Ing. di Roma n. 16449 Dott. Ing. ENRICO MITTIGA Ordine Ing. di Roma n. 20228	Dott. Ing. ACHILLE DEVITOFRANCESCHI Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dott. Ing. FULVIO MARIA SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 18861	GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS Dott. Ing. Carlo Bosman Dott. Ing. Gabriele Giovannini Dott. Ing. Ginevra Beretta Dott. Geol. Giuseppe Cardillo Dott. Ing. Adriano Corcelli Dott. Geol. Stefano Seragnelli Dott. Ing. Enrico Mitiga Dott. Ing. Attilio Petriello Dott. Ing. Gianfranco Fusani Dott. Ing. Francesco Primieri Geom. Claudio D'Arcangelo Dott. Ing. Alessandro Piccarreta Geom. Pietro Tomasiello Geom. Carmelo Zana Dott. Ing. Pierluigi Fabbrò Dott. Ing. Francesco Biezi Geom. Stefano De Masi Geom. Marco Spinucci Dott. Arch. Roberto Roggi	- Responsabile di progetto - Cartografia - Ambiente - Ambiente - Ambiente - Geologia - Idraulica - Strade - Strade - Opere civili - Opere civili - Esploratori - Interferenze - Impianti - Computi e capitolati - Sicurezza - Sicurezza
---	--	--	---

IL GEOLOGO
Dott. Geol. STEFANO SERAGNELLI
Ordine Geol. Lazio n. 659

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
Dott. Ing. GINEVRA BERETTA
Ord. Ing. Prov. RM n. 20458
Dott. Ing. ADRIANA CORCELLI
Ord. Ing. Prov. RM n. 33764

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Arch. ROBERTO ROGGI
Ordine Architetti Prov. RM n° 10554

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE'

PROTOCOLLO DATA

RESPONSABILI DI SERVIZI INGEGNERIA
Dott. Ing. Fulvio Maria Soccodato
Dott. Ing. Alessandro Micheli
Dott. Ing. Achille Devitofranceschi
Geom. Fabio Quondam
Dott. Geol. Serena Majetta

- Territorio
- Geotecnica e Impianti
- Opere Civili
- Computi e capitolati

RELAZIONE PAESAGGISTICA

Piano Urbanistico Comunale Tav 16/16

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	TOO_IA_01_AMB_CT_21a.dwg		
DPCA09 D 1401	CODICE ELAB. TOOIA01AMBCT21	A	1:10.000
C			
B			
A	EMISSIONE	Febbraio 2015	Ing. A. Corcelli Ing. G. Beretta Ing. Soccodato
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO