

Legenda
2.6.1_georef.tif
RGB

IPOTESI DI ARTICOLAZIONE IN AMBITI DI PAESAGGIO

- Ambiti di paesaggio
- Aree principali di interrelazione

COMPONENTI DELLA MORFOLOGIA NATURALE

- Curve di livello
- Aree alta montagna
- Limiti bacini idrografici principali
- Crinali principali
- Vette principali
- Altopiani, pianori carsici, versanti alti a minimo di pendenza
- Coste alte, falesie
- Spiagge, dune e sabbie

COMPONENTI DELLA RETE IDROGRAFICA

- Specchi d'acqua
- Corsi d'acqua principali
- Corsi d'acqua secondari

COMPONENTI AMBIENTALI A VALENZA ECOLOGICA

- Aree dei rilievi montani con valenza ecologica molto alta e alta
- Aree dei rilievi montani con valenza ecologica localmente alta
- Aree dei rilievi montani con valenza ecologica intermedia
- Aree dei rilievi collinari con valenza ecologica molto alta e alta
- Aree dei rilievi collinari con valenza ecologica localmente alta
- Aree dei rilievi collinari con valenza ecologica intermedia
- Aree delle pianure e delle valli con valenza ecologica molto alta e alta
- Aree delle pianure e delle valli con valenza ecologica localmente alta
- Aree delle pianure e delle valli con valenza ecologica intermedia

COMPONENTI AMBIENTALI DEL SISTEMA AGRICOLO con elevato valore agronomico, paesaggistico e identitario

- Aree agricole della montagna
- Aree agricole della collina
- Aree agricole della pianura e delle valli
- Aree agricole con sistemazioni tradizionali

COMPONENTI CON VALENZA STORICO-CULTURALE

- Aree e complessi archeologici
- Siti archeologici vincolati
- Siti archeologici indistinti
- Ambiti di interesse archeologico
- Reticolo centurazione
- Insediamenti storici e storizzati
- Insediamenti urbani e rurali al 1870
- Insediamenti urbani e rurali al 1956
- Rete dei percorsi
- Visibilità di epoca romana primaria certa
- Visibilità di epoca romana secondaria certa
- Visibilità al 1896

COMPONENTI DEL SISTEMA INSEDIATIVO ED AMBITI DI PIU' DIRETTA INFLUENZA

- Aree urbanizzate
- Ambiti di più diretta influenza dei sistemi urbani
- Aree naturali ed agricole di frangia
- Viabilità primaria e principale
- Viabilità secondaria
- Ferrovie
- Cave



27 - Ambito dell'Alto Calore

COMUNE DI FELITTO
Provincia di Salerno

Sindaco
Carmine Casella

Ufficio Urbanistica e Edilizia Privata
Responsabile del Procedimento
Ing. Daniele Gnazzo

Progetto Urbanistico
Studio Di Gregorio Projects S.r.l.s
Arch. Lucido Di Gregorio

PUC 2024
PIANO URBANISTICO COMUNALE

FELITTO CITTÀ PAESAGGIO

PSU 3.0 Carta delle unità di paesaggio

Elaborati adottati con Del. G.M. N. ___ del ___

Elaborati in ottemperanza alle osservazioni accolte
Del. G.M. N. ___ del ___

Elaborati in ottemperanza agli atti della Conferenza di Servizi
e alla deliberazione della Provincia di Salerno
giunta nota prot. n. ___ del ___

PIANO STRUTTURALE URBANISTICO (PSU)
a tempo indeterminato (ex art. 3 co. 3 L. R. 16/2004)

PROGRAMMA OPERATIVO
a tempo indeterminato (ex art. 3 co. 3 L. R. 16/2004)

RELAZIONE DI TESTO

NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE (PSU - PD)

Attività specialistiche

Studio agronomico
Dott. Francesco Perez

Studio geologico
D.ssa Geol. Pasqualina Capozzoli
Dott. Geol. Giovanni Turco

Valutazione Ambientale Strategica (VAS)
Arch. Giovanni Ferraro

Zonizzazione acustica
Ing. Alessandro Scovotto

1:25.000 1:10.000 1:5.000 1:2.000

○ ● ○ ○