



LE CARATTERISTICHE NATURALI

GRADO DI NATURALITÀ

- Classe 1 Ambiente urbanizzato e superfici artificiali
- Classe 2 Ambito con tessuto misto agricolo ed urbano infrastrutturale A basso livello di naturalità
- Classe 3
- Classe 4
- Classe 5
- Classe 6 Ambito agroforestale a prevalente utilizzo agricolo A medio livello di naturalità
- Classe 7
- Classe 8 Ambito agroforestale di transizione verso ecosistemi ad elevata naturalità
- Classe 9
- Classe 10
- Classe 11 Ambito costituito da ecotessuto ad elevata naturalità
- Classe 12

- Acque, specchi e corsi d'acqua (Fonte: PTR Campania)
- Spiagge, dune e sabbie
- Fiumi e torrenti principali

COMPONENTI DEL SISTEMA INSEDIATIVO

- Viabilità primaria e principale
- Viabilità secondaria
- Viabilità locale
- Rete ferroviaria fondamentale

Le analisi sono state effettuate alla scala 1:10.000 o di maggior dettaglio

provincia di salerno

Presidente della Provincia
On. Edmondo Cirielli
Assessore al P.T.C.P.
Pierluigi Pisciotta

Ptcp

PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO
DELLA PROVINCIA DI SALERNO

Le caratteristiche naturali

La naturalità

Gli elementi costitutivi del territorio provinciale

Settore Urbanistica, Governo del Territorio e Carte
Dir. Carlo Sorbello, Ingegnere e responsabile del coordinamento

Ufficio Pianificazione territoriale, Ptcp
Catasto e servizi cartografici

Dir. Roberto De Niro, Ingegnere incaricato
Assistenti tecnici in redazione della proposta e del definitivo:
Arch. Ag. Michelangelo De Tommaso
Arch. Ag. Enrico Santariccola
Arch. Ingegnere operatore
Arch. Ag. Sara Sammartino

Settore cartelli di redazione del definitivo:
Arch. Maria Concetta
Arch. Francesco Scavone
Arch. Antonino Scavone

Settore controllo di redazione della proposta:
Arch. Emma Brusa
Arch. Paolo Caporaso
Arch. Daniela G. Sabatini
Fig. Carlotta Dell'Acqua, Ingegnere e tecnico

Assistenza tecnico-scientifica:
Arch. Maria Concetta
Arch. Daniela G. Sabatini
Fig. Massimo Adelfo

Adattato con D.C.P. n. 31 del 06/02/2012
Approvato con D.C.P. n. 15 del 30/03/2012

DISPOSIZIONI STRUTTURALI
Elaborati di analisi

La naturalità

scala 1:75.000

1.1.2.a

SAN CIPRIANO PICENTINO ^(SA)

PUC

2024

PIANO URBANISTICO COMUNALE
(L.R. n. 44 del 22/10/2004 e s.m.i. - L.R. n. 13 del 10/08/2022 e s.m.i. - Reg. n. 6/2011 e Reg. n. 37/2016)

SRDACC : Sofia Altano
R.U.P. : dr. Ing. Alfonso Tili

1:25000 1:10000 1:5000 1:2000

Area di studio: Area metropolitana di Salerno, Valle dell'Inno, Piana di Campigliano

DISPOSIZIONI STRUTTURALI
a scopo orientativo (ex art. 3, c. 3, l. n. 16/2004)

DISPOSIZIONI PROGRAMMATICHE
a scopo orientativo (ex art. 10, c. 1, l. n. 16/2004)

ATTI DI PROGRAMMAZIONE (API)

RELAZIONE ILLUSTRATIVA

NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE

VAS - RAPPORTO AMBIENTALE

VAS - SINTESI NON TECNICA DEL RAPPORTO AMBIENTALE

VINCA - STUDIO DI INCIDENZA

STRALCIO Ptcp - CARTA DELLA NATURALITÀ

SIGLA **DS1.05**

ALLEGATO **11**

PROGETTO URBANISTICO
STUDIO GEOLOGICO
STUDIO AGRONOMICCO
ZONIZZAZIONE ACUSTICA
STUDIO ARCHEOLOGICO
VINCA

di Arch. Pio Castella (D.T. Studio Castella Projects s.r.l.)
di Arch. Antonio Trosano
di Arch. Carmine Spina
di Prof. Germano Lupo
di Loretta Longo
di Prof.ssa Giuliana Nicolazzo

Arch. Pio Castella
(Studio Castella Projects s.r.l.)

STUDIO CASTELLO PROJECTS S.R.L. - Via F. Fiumi, 31 - BENEVENTO - E-MAIL: info@studiocastelloproject.it - PEC: studiocastelloproject@pec.it