

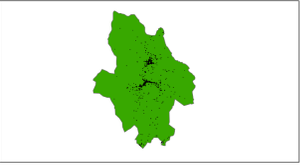


COMUNE DI S. MAURO LA BRUCA
Provincia di Salerno

IL SINDACO
dott. Francesco Scarabino

PUC

PIANO URBANISTICO COMUNALE
L.R. Campania n.16/2004 e Regolamento n.5/2011



scala: 1:10.000

QUADRO STRUTTURALE

La disciplina del territorio comunale

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
arch. Domenico Basile

RESPONSABILE DELL'UFFICIO VAS
arch. Giuseppe del Medico

COORDINATORE UFFICIO DI PIANO
arch. Antonio Greco

PROGETTAZIONE URBANISTICA
arch. Antonio Peduto

REDAZIONE V.A.S.
arch. Antonella Nocera

STUDIO GEOLOGICO
dott. geol. Sabato Di Ruocco

STUDIO AGRONOMICO
dott. agr. Carmelo Romanelli

RICOGNIZIONE STATO DEI LUOGHI
Geom. Carmelo Forte

Dicembre 2018

LEGENDA:

- IL SISTEMA INSEDIATIVO**
- A1 - Tessuti insediativi di interesse storico - culturale
 - A2 - Edifici di interesse storico - culturale in ambito extraurbano
 - B - Tessuti di recente edificazione consolidati
 - G1 - Aree per l'istruzione
 - G2 - Aree per attrezzature di interesse comune
 - G3 - Aree per parcheggi pubblici
 - G4 - Aree per spazi pubblici attrezzati a parco e per il gioco e lo sport
 - G5 - Piazze e spazi pubblici di relazione
- IL SISTEMA NATURALE E RURALE**
- E1 - Aree di elevato pregio naturalistico
 - E2 - Aree in assetto naturale o seminaturale di tutela
 - E3 - Aree agricole di valore naturalistico e ambientale
 - E4 - Aree agricole di elevato valore naturalistico e ambientale
 - E5 - Aree agricole periurbane
 - E6 - Aree agricole ordinarie
 - E7 - Aree di elevata pericolosità e vulnerabilità idrogeologica
 - Ambiti trasformabili

- IL SISTEMA INFRASTRUTTURALE**
- Ferrovia
 - Elettrodotto
 - Sentieri
 - Viabilità di progetto
- IMPIANTI TECNOLOGICI E SERVIZI GENERALI**
- Area cimiteriale
 - Depuratore
- FASCE DI RISPETTO**
- Fascia di rispetto dai depuratori
 - Fascia di rispetto cimiteriale
 - Fascia di rispetto dagli elettrodotti
 - Fascia di rispetto dalla ferrovia
 - Fascia di rispetto dai corsi d'acqua
- RISORSE CULTURALI E AMBIENTALI**
- Area archeologica Castelluccio
 - Mulini
 - Confine comunale

