



Comune di SCICLI
Libero Consorzio Comunale di Ragusa



PUG

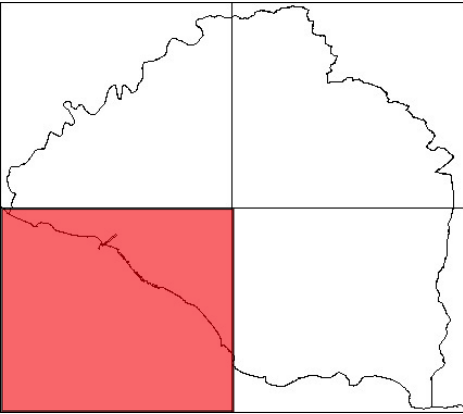


PIANO URBANISTICO GENERALE

artt. 25 e 26 L.R. 19/2020

Responsabile procedimento | ing. Andrea Pisani
Progettazione | prof. ing. Giuseppe Trombino
Studio geologico | geol. Rosario Zaccaria
Studio agricolo forestale | agr. Piero Virderi
Studio di compatibilità idraulica | ing. Renato Savarese
Studio demografico e socio economico | DASTU PolIMI
(prof. arch. Chiara Nifosi responsabile scientifico)
Studio archeologico | Soprintendenza di Ragusa
Valutazione Ambientale Strategica | dott. Dario Modica

DOCUMENTO PRELIMINARE DI PIANO



QUADRO CONOSCITIVO

A.5.3 - Territorio comunale. Vincoli territoriali

Scala 1:10.000

Legenda

- Limite della fascia di metri 150 dalla battigia (L.R. n. 78/1976, art. 15, lett. a)
- Limite della fascia di metri 500 dalla battigia (L.R. n. 78/1976, art. 15, lett. b)
- Limite della fascia di metri 1000 dalla battigia (L.R. n. 78/1976, art. 15, lett. c)
- Limite della fascia di rispetto autostradale (Codice della strada)
- Fascia di rispetto delle strade extraurbane (Codice della strada)
- Limite della fascia di rispetto ferroviaria (art. 49 e 50 DPR 753/80 e s.m.i.)
- Limite area sottoposta a vincolo cimiteriale (T.U. delle Leggi sanitarie e dell'art. 28 dell'art. 28 della L. 166/2002)
- • • • Limite fascia di rispetto del depuratore (art. 46 della L.R. 27/1986)
- Aree con vincolo archeologico diretto
- Aree con vincolo archeologico indiretto
- Perimetro delle aree di interesse archeologico
- Limite delle aree del demanio costiero
- Pozzi e sorgenti utilizzati a scopo idropotabile
- Fasce rispetto attorno ai pozzi e sorgenti idropotabili
- Aree percorse dal fuoco
- Studio compatibilità idraulica
 - Aree a pericolosità di livello 4
 - Aree a pericolosità di livello 3
 - Aree a pericolosità di livello 2
 - Aree a pericolosità di livello 1
- Studio geologico
 - Aree a suscettività d'uso totalmente limitata
 - Aree a suscettività d'uso parzialmente limitata
 - Faglie inedificabili
 - Perimetro delle aree di rispetto delle faglie da edificare previo approfondimento delle caratteristiche geologiche
- Piano per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)
 - Area con livello di pericolosità bassa P0
 - Area con livello di pericolosità moderata P1
 - Area con livello di pericolosità media P2
 - Area con livello di pericolosità elevato P3
 - Area con livello di pericolosità molto elevato P4
- Studio Agricolo Forestale
 - Aree boscate
 - Fasce di rispetto delle aree boscate
 - Confine comunale

