



# COMUNE DI SERRENTI

PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

## PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE



TAV. **3** RISCHIO INCENDIO

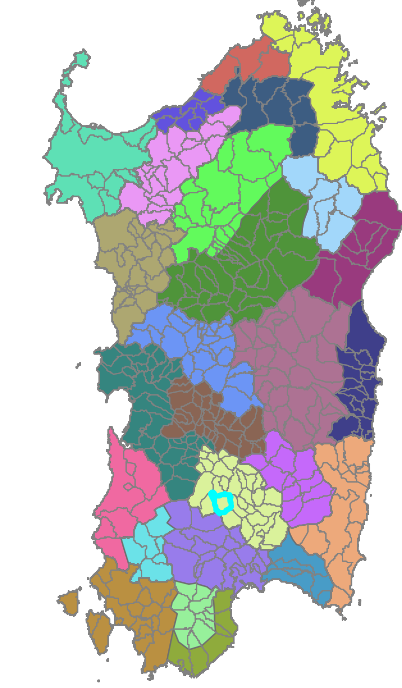
SCALA 1:10.500

IL SINDACO  
DOTT. PANTALEO TALLORU

ELABORAZIONE PIANO  
DOTT. ING. LAURA FOIS

REVISIONE  
MARZO 2020

### ZONE DI ALLERTA: S



### Legenda

- Idrografia
- Viabilità
  - SS 131
  - Strada Statale
  - Strada Provinciale
  - Strada Comunale/Vicinale

### Rischio Incendi

- Molto basso
- Basso
- Medio
- Alto

### Definizione e Perimetrazione delle fasce e delle aree di interfaccia

Aree Contigue: perimetrazione di aree rappresentanti insediamenti ed infrastrutture (esposti) create con delle aggregazioni finalizzate alla riduzione di discontinuità fra gli elementi presenti, raggruppate ad una distanza relativa di 50 metri.

Fascia 200 m: contorno delle aree contigue perimetrate, utilizzata per la valutazione della pericolosità e le fasi di allerta.

Interfaccia 50 m: rappresenta la fascia di vulnerabilità degli esposti presenti costruita internamente all'area contigua ad una distanza di 50m.

Esposti: rappresentano gli insediamenti suddivisi per tipologia e sensibilità, individuati a seguito di indicazioni puntuali su base comunale e verifiche in loco, integrati da aggiornamenti su ortofoto.

### Valutazione del rischio perimetrale delle aree contigue

Rischio perimetro esterno alle aree contigue: la valutazione del rischio è stata effettuata proiettando il valore del rischio massimo medio della fascia perimetrale lungo il perimetro esterno delle aree contigue.

### Comuni Limitrofi

