



COMUNE DI PABILLONIS

Unione dei Comuni "Terre del Campidano"

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

RISCHIO INCENDIO DA INTERFACCIA RISCHIO PERIMETRALE (Perimetro urbano)

Sindaco
Sig. Riccardo Sanna

Elaborazione Piano
Ing. Alessio Ortu
ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 7996 Dott. Ing. ALESSIO ORTU

Legenda

- Perimetro Urbano
 - Fascia 200 metri
 - Interfaccia 50 metri
 - Zone
 - Idrografia
 - Viabilità
 - SS 131
 - Strada Statale
 - Strada Provinciale
 - Strada Comunale/Vicinale
- Elementi del Piano**
- Area Ammassamento Soccorsi - AAS
 - Area di Accoglienza - AdA
 - Area di Raccolta - AdR
 - Centro Operativo Comunale - COC
 - Eliporto - E
 - Idrante VV.FF. - Idr
 - Posto Medico Avanzato - PMA
 - Protezione Civile - PC
 - Struttura di Accoglienza - SdA
 - Canali
 - Percorsi pedonali

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 verificate 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.

Rischio Incendi

- Molto basso
- Basso
- Medio
- Alto

Comuni Limirofi

