



TAVOLA

1e

- Fascia perimetrale 200m
- Interfaccia esposti 50m
- Perimetrazione aree contigue

1:5.000

Codice: OPCM3624_TAVOLA_1e
Data: Maggio 2009



Comune di Villasimius



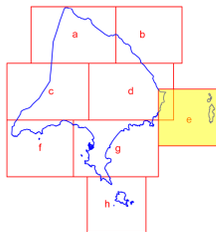
Piano Comunale di emergenza
per il rischio incendi boschivi
e di interfaccia
O.P.C.M. 3624/07

Dirigente:

Responsabile del Procedimento:

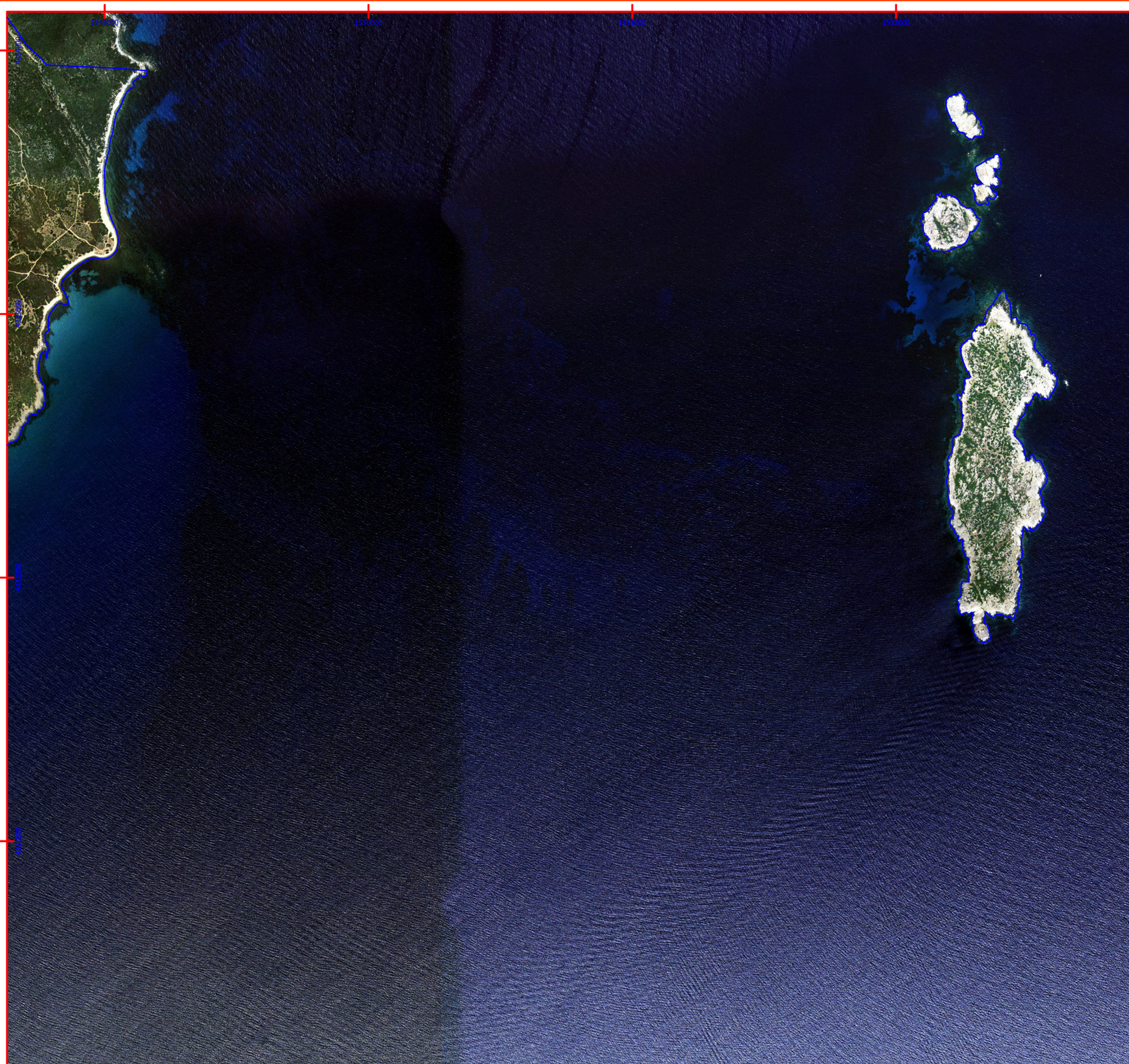
Data:

N°:



Basi informative:
Carta Tecnica Regionale 1:10.000
Ortofoto 2006 1:10.000
Volo Comune Villasimius 1:2000

Redazione Piano: Dott. Franco Saba, Piero Daveri
Raccolta, elaborazione dati e procedure cartografiche GIS:
Arch. Sandro Mattana



Definizione e Perimetrazione delle fasce e delle aree di interfaccia
(Manuale operativo per la predisposizione di un piano comunale o intercomunale di protezione civile)

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

Fascia perimetrale 200 m: contorno esterno alla perimetrazione delle aree contigue utilizzata per la valutazione della pericolosità e le conseguenti fasi di allerta.

Interfaccia 50 m: rappresenta la fascia di vulnerabilità degli esposti costruita internamente al perimetro delle aree contigue.

Esposti: rappresentano gli insediamenti situati all'interno del perimetro delle aree contigue, suddivisi per tipologia e sensibilità, individuati su base cartografica (volo 1.2000 del comune, ortofoto 1:10.000 del 2006) e integrati dalle verifiche in loco.

COMUNE DI VILLASIMIUS

- Limite amministrativo comunale
- Fascia 200 mt. esterna aree contigue
- Interfaccia 50 mt. interna aree contigue
- Aree contigue
- Spiagge

