



- Legenda**
- ▭ Limiti comunali
 - ▭ COC - Centro Operativo Comunale
 - ▭ CC - Sede della Caserma dei Carabinieri
 - ▭ PM - Sede della Polizia Municipale
- Strutture ospedaliere e sanitarie**
- 🏥 St_san_1, Guardia medica
 - 🏥 St_san_2, Studio medico associato
 - 🏥 St_san_3, Centro AVIS
 - 🏥 (FUORI MAPPA) St_san_4, Ospedale San Martino
 - 🏥 (FUORI MAPPA) St_san_5, Casa di Cura Madonna del Rimedio
- Area di stoccaggio e distribuzione di materiali infiammabili**
- depositi di gas (DG) e distributori di carburante(DC)**
- 📍 DG_1, Centro urbano
 - 📍 DG_2, Complesso fieristico
 - 📍 DG_3, Linnas
 - 📍 DG_4, Luri
 - 📍 DG_5, S'Ungroni
 - 📍 DG_6, Torrevecchia
 - 📍 DC_1, Centro urbano
- Impianti antincendio**
- 📍 IA_1, Complesso fieristico
- Cancelli**
- 🚧 CNC_1, S.P. 49 incrocio Strada 26 Ovest
 - 🚧 CNC_2, Strada 18 Ovest incrocio longitudinale 22
 - 🚧 CNC_3, S.P. 49 incrocio Strada 28 Ovest
 - 🚧 CNC_4, S.P. 49 incrocio Strada 24 Ovest
- Viabilità di emergenza**
- ➡ percorsi dalle aree a rischio alle aree di attesa
 - ➡ percorsi dalle aree di attesa alle aree di accoglienza
- Area di attesa**
- 🟡 ar_att_1, Spiaggia fruibile Cornu S'ittiri
 - 🟡 ar_att_2, Spiaggia fruibile Marina di Arborea
 - 🟡 ar_att_3, Spiaggia fruibile S'Ena Arubbia
 - 🟡 ar_att_8, Colonia marina comunale "San Domenico Savio"
- Area di accoglienza**
- 🟠 ar_acc_1, Albergo "Le Torri"
 - 🟠 ar_acc_2, Albergo Opera Salesiana "San Giovanni Bosco"
 - 🟠 ar_acc_3, Complesso fieristico
 - 🟠 ar_acc_4, Scuola primaria
 - 🟠 ar_acc_5, Scuola secondaria di primo grado
 - 🟠 Pineta litorea epicentro dell'incendio nello scenario di rischio considerato

Quadro d'unione - scala 1:200.000



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
 applicazione per il rischio di incendio di interfaccia



Il Sindaco
Pierfrancesco Garau

Il Responsabile Servizi Tecnici e Vigilanza del Territorio
Ing. Claudia Cenghialta

Tav. n. 7B Sud - Gestione delle emergenze (scenario di rischio 1)

scala 1:10.000

febbraio 2015

CRITERIA
 Legale rappresentante
 Dott. Ing. Paolo Baglianti

Elaborazioni cartografiche:
 Dott. Ing. Roberto Ledda
 Dott. Ing. Gianfilippo Serra