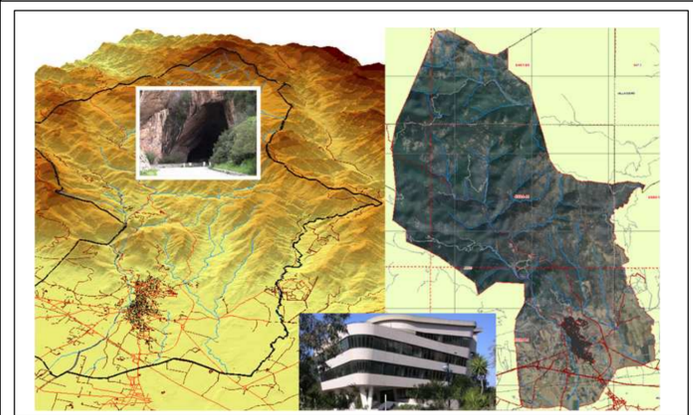


**Piano di Protezione Civile Comunale
Comune di Domusnovas**



**Piano di Protezione Civile Comunale (P.P.C.)
Comune di Domusnovas**

TITOLO TEMATICO: **CARTA DEI MODELLI DI INTERVENTO
MODELLO DI INTERVENTO
GEOMORFOLOGICO - SMARRIMENTO PERSONE - CADUTE
TERRITORIO**

DESCRIZIONE: **Il modello adotta lo stesso meccanismo procedurale per diversi eventi calamitosi che possono avvenire nel territorio extraurbano.**

REVISIONE: Rev.01 DATA REVISIONE: Febbraio 2017

EG: **EG-MIA-5.2.1**

SCALA: **1:25.000**

COMMITTENZA:
**Comune di DOMUSNOVAS
Piazza Caduti Di Nassirya 1
09015 Domusnovas**

Il Progettista Incaricato:
Ing. Stefania Podda

PROGETTISTA INCARICATO:
Ing. Stefania Podda

COLLABORATORI:
**Ing. Susanna Podda
Ing. Luca Zambianchi**

**MODELLO PER LA GESTIONE DELLE EMERGENZE
FUNZIONALE AI SEGUENTI EVENTI CALAMITOSI:**

- 1: EVENTO DI FRANA E SMOTTAMENTO IN ZONE LONTANE DA INFRASTRUTTURE (BERSAGLI: PERSONE)
- 2: EVENTO DI FRANA E SMOTTAMENTO IN ZONE PROSSIME A INFRASTRUTTURE (BERSAGLI: PERSONE / STRADE / ABITAZIONI RURALI)
- 3: INCIDENTE IN ARRAMPICATA
- 4: PERSONE SCOMPARSE

ELEMENTI PER LA GESTIONE DELL'EMERGENZA:

- CENTRALE OPERATIVA
E' la sede del C.O.C. (Centro Operativo Comunale) da cui si coordinano le squadre di intervento richiamate e tutte le operazioni sul campo. In tali strutture (Comune e Centrale Carabinieri) si danno e si raccolgono le informazioni sull'evento.
- AREA DI RICOVERO
In questa zona si da ricovero alle persone coinvolte dall'evento, ma anche alle squadre che si apprestano ad intervenire sul campo per una prima informazione e assegnazione dei compiti. Tali squadre possono allestire qui una zona di ammassamento sia per mezzi che per persone.
Nota: il ricovero delle persone coinvolte da questo tipo di eventi non deve essere particolarmente capiente, poichè come già detto l'evento coinvolge poche persone. Pertanto l'area si presta a fungere da zona di ammassamento per le squadre di soccorso.

Il modello è stato pensato per la gestione delle emergenze derivanti da eventi che vanno a colpire gruppi di persone o singoli, nelle zone extraurbane. Tali eventi si devono a cause naturali, ma anche ad attività intraprese da tali persone nel territorio extraurbano.

AREA DI ATTESA
Nel territorio sono state individuate due aree di Attesa abbastanza vicine e facilmente comunicanti.

- La prima ha anche una vasto campo libero che può fungere da zona di Ammassamento sul campo capace di ospitare mezzi e persone per la gestione dell'emergenza. Da quest'area si organizzano e partono i soccorsi in coordinazione con il C.O.C.
- La seconda area di Attesa è stata pensata per fornire in prima battuta un ricovero/conforto alle persone coinvolte permettendo le comunicazioni generali.

ELEMENTI A RISCHIO (POSSIBILI BERSAGLI)

- Percorsi Arrampicate
- Tratti stradali nei pressi di zona a rischio Geomorfologico
- Allevatori - Pastori
- Escursionisti - Cercatori di Funghi

NOTA:
L'emergenza Geomorfologica non minaccia direttamente alcuna abitazione neanche di tipo rurale o facente parte dell'abitato sparso. I cosiddetti punti sensibili in questo caso sono principalmente le strade. Alcune delle zone individuate come a rischio sono attualmente molto battute da persone che effettuano nelle pareti rocciose arrampicate e nelle numerose grotte escursioni speleologiche. Tali zone sono molto rinomate per tali attività e andrebbero segnalate come zone a rischio frana.