



COMUNE DI CAPODIMONTE

Provincia di Viterbo

Piazza della Rocca, 4 - 01010 Capodimonte (VT)

Tel. 0761 870043 Fax 0761 871206

Pec: comunecapodimonte@itpec.it

REGIONE LAZIO AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE



PIANO DI EMERGENZA COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER LE ATTIVITA' DI ANALISI, PREVENZIONE ED INTERVENTI IN MATERIA DI
PROTEZIONE CIVILE PER LA GESTIONE DELLE EMERGENZE DA RISCHIO:
IDRAULICO, IDROGEOLOGICO, SISMICO, INCENDI BOSCHIVI

(D.G.R. LAZIO 415/2015)

ELABORATO	OGGETTO	SCALA
Allegato 08	ELENCO ELABORATI GRAFICI	DATA 26/11/2016

Tecnico incaricato:

Ing. Claudio Fochetti
via Roma Snc
01039 Vignanello (VT)

Coordinatrice:
Arch. Elisa Fochetti

Collaboratori:
Arch. Manuela Dottarelli

Elaborazione in ambiente gis
Geol. Angela Antonucci

Il Sindaco
Mario Fanelli

CARTOGRAFIA

I dati acquisiti vengono rappresentati in tavole cartografiche prodotti sia in formato pdf sia in formato gis. Grazie all'ausilio dei sistemi GIS si facilita la gestione delle informazioni a sostegno delle emergenze di protezione civile, in quanto i dati possono essere integrati all'interno della sua struttura informatica e le procedure gestionali necessarie per la completa attuazione del piano stesso, sia in emergenza che in condizioni regolari.

Gli elaborati cartografici saranno in scala adeguata, georeferenziati secondo il sistema WGS84UTM33N.

1 TAVOLA 01 – “CARTA DI INQUADRAMENTO TERRITORIALE”

Nella carta di inquadramento territoriale si riportano in scala 1:10.000 i seguenti dati:

- dati di base e limiti comunali e servizi essenziali;
- strutture strategiche e rilevanti ai fini di protezione civile;
- infrastrutture e servizi a rete;
- viabilità principale di connessione tra l'ambito di pianificazione e i principali nodi di accesso esterni
- industrie di incidenza rilevante se presenti;
- bacini idrografici e fossi principali

2 TAVOLA 02 – “CARTA DELLE AREE DI EMERGENZA E DEGLI EDIFICI STRATEGICI”

Si riportano in scala 1:5.000 le Aree di emergenza e le strutture strategiche e/o rilevanti e i collegamenti viari tra le diverse risorse.

3 TAVOLA 03 – “CARTA DELLO SCENARIO DI RISCHIO IDROGEOLOGICO”

In questo elaborato grafico si riportano in scala 1:10.000 i seguenti dati:

- tutte le aree indicate con R3 e R4, dai piani di Bacino delle Autorità Competenti sul territorio;
- le Aree di Attenzione sia per l'instabilità dei versanti sia per l'esondazione (PAI);
- la presenza sul territorio Comunale di stazioni pluviometriche o di monitoraggio della rete Nazionale e/o di reti locali presenti sul territorio;
- Le strutture strategiche presenti sul territorio, le industrie passibili di incidente rilevante, le scuole di ogni ordine e grado.

4 TAVOLA 04 – “CARTA DELLO SCENARIO DI RISCHIO SISMICO”

In questa carta si riportano i dati estrapolati dallo studio di microzonazione sismica in cui sono evidenziate:

- Le zone Suscettibili di Amplificazione Sismica e di Instabilità Sismica indicate nella Mappa delle Microzone Omogenee in prospettiva Sismica del Livello 1 di Microzonazione Sismica (MOPS);
- Le situazioni di pericolosità geologica che possono subire riattivazioni in caso di evento sismico, quali zone a liquefazione, faglie attive, frane etc.;
- Gli eventi sismici come da Catalogo Nazionale che hanno interessato l'area comunale o intercomunale con i relativi valori di Magnitudo o Intensità superiori a M=3;
- Tabella con i valori massimi e minimi di ag nella zona comunale come da Mappa di Pericolosità Sismica Nazionale (OPCM n. 3519/06 e DM14.01.2008);
- Le strutture strategiche presenti sul territorio, le industrie passibili di incidente rilevante, le Scuole di ogni ordine e grado.

5 TAVOLA 05 – “CARTA DELLO CONDIZIONI LIMITE DI EMERGENZA”

Congiuntamente con la Carta dello Scenario del Rischio Sismico è stata prodotta la **Carta della Condizione Limite dell’Emergenza**, nella quale sono riportati:

- edifici ed aree che garantiscono le funzioni strategiche per l’emergenza;
- infrastrutture di accessibilità e di connessione con il contesto territoriale, degli edifici e delle aree di cui al punto precedente e gli eventuali elementi critici;

6 TAVOLA 05 – “CARTA DELLO SCENARIO DI RISCHIO INCENDIO”

In questo elaborato grafico si riportano in scala 1:10000 i seguenti dati:

- Le aree con Vegetazione arbustiva e/o arborea
- Aree coltivate
- Zone verde pubblico
- Fascia di contiguità per l’incendio di interfaccia