



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

	<i>N°</i>	<i>Denominazione</i>
PARTE I°	1	<u>RELAZIONE GENERALE - Parte I°: analisi dei rischi :</u> <ul style="list-style-type: none">▪ Premessa▪ Descrizione del territorio comunale :<ul style="list-style-type: none">- inquadramento geologico stratigrafico e morfologico del territorio- analisi dei dati disponibili utili alla valutazione del rischio sismico- analisi dell'assetto idrologico▪ Rischi connessi al territorio comunale :<ul style="list-style-type: none">- relazione tecnica▪ Rischio Sismico<ul style="list-style-type: none">- relazione tecnica- elenco edifici pubblici monitorati(allegato n°9)- schede tecniche edifici pubblici utili al piano comunale di protezione civile (all. n°9)- carta del rischio sismico - scala 1:25.000(allegato n°2)▪ Rischio Idraulico<ul style="list-style-type: none">- relazione tecnica- schede aree esondabili – asta Montone - Rabbi- schede aree esondabili – asta Bidente – Ronco- schede stazioni di monitoraggio- schede tratti critici sistema idraulico- elenco inondazioni avvenute nel territorio comunale- carta delle aree esondabili - scala 1:25.000(allegato n°3)▪ Rischio Idrogeologico (frane e smottamenti)<ul style="list-style-type: none">- relazione tecnica- schede delle frane principali- carta dei dissesti in atto – scala 1:25.000▪ Rischio da Incendi boschivi<ul style="list-style-type: none">- relazione tecnica- carta dei boschi – scala 1:25.000▪ Rischio Industriale - Antropico<ul style="list-style-type: none">- relazione tecnica
	2	Carta del rischio sismico - scala 1:25.000
	3	Carta del rischio idraulico – aree esondabili - scala 1:25.000

PARTE II°	4	<u>INDIVIDUAZIONE DELLE AREE ATTREZZATE - Parte II°: gestione dell'emergenza</u> : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Relazione tecnica : <ul style="list-style-type: none"> - modello di intervento - scenari e dati di base : <ul style="list-style-type: none"> - premessa - rischio sismico - rischio idraulico - aree di emergenza - aree di attesa - aree di ammassamento - aree per emergenza – tendopoli - aree per moduli abitativi - edifici di interesse strategico
	5	Schede Aree di Attesa
	6	Schede Aree di Ammassamento
	7	Schede Aree per Emergenza - Tendopoli
	8	Schede Aree per Moduli abitativi
	9	Schede Edifici di interesse strategico
	10	Schede Modello di Intervento
	11	Planimetria generale : aree di attesa – scala 1:25.000
	12	Planimetria generale : aree di ammassamento – tendopoli- moduli abitativi – scala 1:25.000
	13	Piano di Evacuazione AREA 1 – località Cà Perlina
	14	Piano di Evacuazione AREA 2 – località Magliano
	15	Piano di Evacuazione AREA 3 – località Magliano
	16	Piano di Evacuazione AREA 4 – località Magliano
	17	Piano di Evacuazione AREA 5 – località Ronco
	18	Piano di Evacuazione AREA 6 – località Ronco
	19	Piani di Evacuazione delle 6 Aree : elenco impianti tecnologici- strutture coinvolte-abitanti presenti- sistemi di monitoraggio
	20	Piani di Evacuazione :individuazione delle strutture destinate all'accoglienza della popolazione sul territorio comunale