

**PROTEZIONE CIVILE**  
 Ministero della Protezione Civile  
 Dipartimento della Protezione Civile

**CONFERENZA DELLE REGIONI E DELLE PROVINCE AUTONOME**

**AGGIORNAMENTO**  
**PIANO DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALE**  
 SULLA BASE DEGLI STUDI DI  
 CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)  
 E MICROZONAZIONE SISMICA (livello 1)

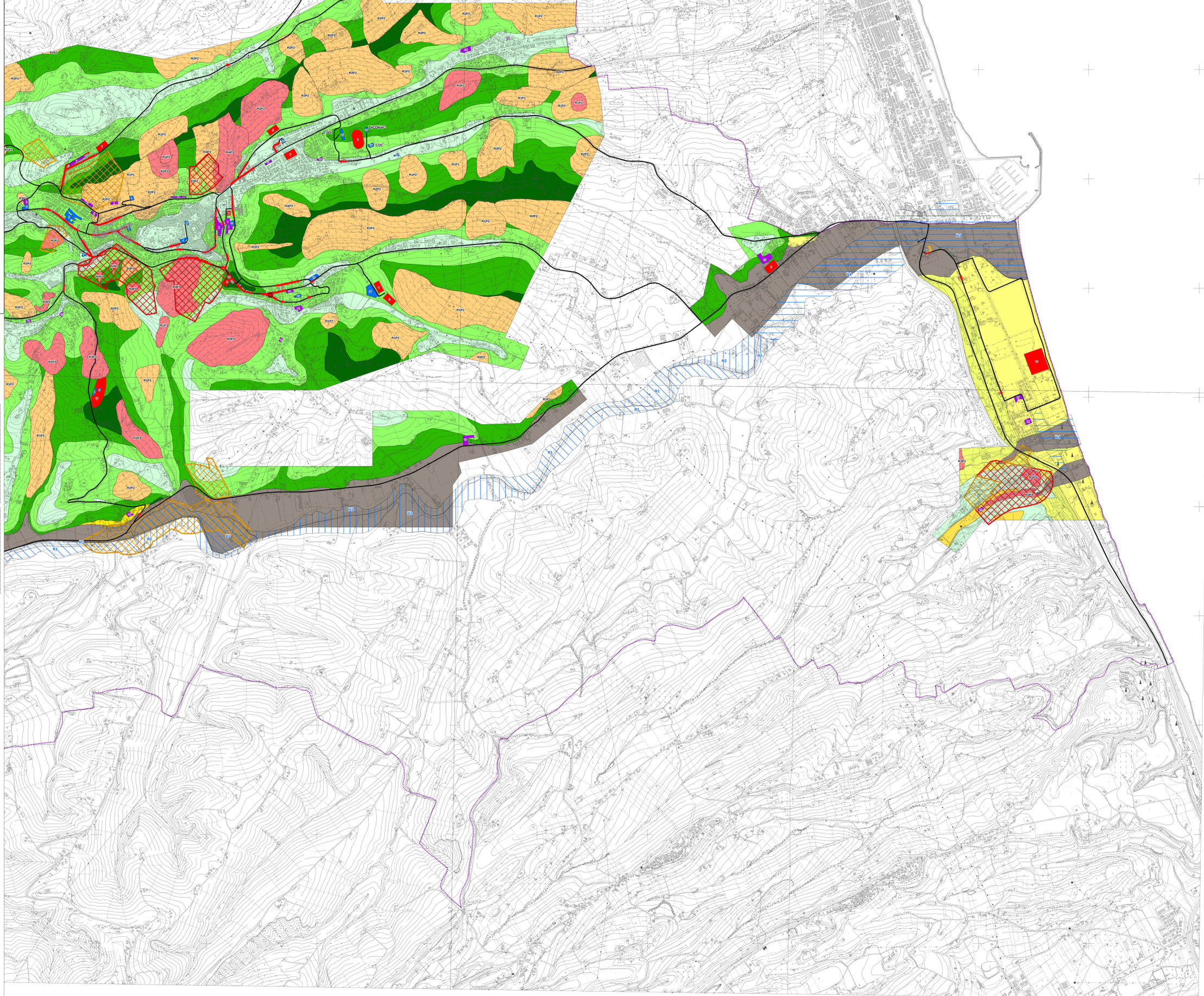
**Comune di Fermo**  
 Regione Marche

**Regioni**  
 Marche

**Federazione Ordine Ingegneri Marche**

**Federazione Regionale Collegi dei Geometri della Marche**

**Regioni**  
 Soggetto realizzatore: Ing. Francesco Maria Sebastiani  
 Scala: 1:10.000  
 Tavola: 3 / 4  
 Collaboratori:  
 Arch. Pian. Andrea Carosi  
 Arch. Pian. Stefania Paris  
 Arch. Pian. Marco Maria Sarocchia  
 Ing. Luca Evanni  
 Data: Gennaio 2015



Limiti amministrativi comunali

Elementi strategici per la gestione dell'emergenza (CLE - 2014)

■ Edifici strategici  
■ Aree di emergenza (ATTESA)  
■ Aree di emergenza (RICOVERO)  
■ Aree di emergenza (AMMASSAMENTO)  
 Infrastrutture di connessione e accessibilità

NMI	SINCRONIZZAZIONE	INDIRIZZO	DESCRIZIONE	INDIRIZZO
1	Palazzo Comunale	Palazzo del Municipio	Palazzo Comunale	Palazzo del Municipio
2	Palazzo della Protezione Civile			
3	Palazzo della Protezione Civile			
4	Palazzo della Protezione Civile			
5	Palazzo della Protezione Civile			
6	Palazzo della Protezione Civile			
7	Palazzo della Protezione Civile			
8	Palazzo della Protezione Civile			
9	Palazzo della Protezione Civile			
10	Palazzo della Protezione Civile			
11	Palazzo della Protezione Civile			
12	Palazzo della Protezione Civile			
13	Palazzo della Protezione Civile			
14	Palazzo della Protezione Civile			
15	Palazzo della Protezione Civile			
16	Palazzo della Protezione Civile			
17	Palazzo della Protezione Civile			
18	Palazzo della Protezione Civile			
19	Palazzo della Protezione Civile			
20	Palazzo della Protezione Civile			
21	Palazzo della Protezione Civile			
22	Palazzo della Protezione Civile			
23	Palazzo della Protezione Civile			
24	Palazzo della Protezione Civile			
25	Palazzo della Protezione Civile			

NMI	DESCRIZIONE	INDIRIZZO	NMI	DESCRIZIONE	INDIRIZZO
1	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	1	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
2	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	2	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
3	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	3	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
4	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	4	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
5	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	5	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
6	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	6	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
7	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	7	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
8	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	8	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
9	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	9	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
10	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	10	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
11	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	11	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
12	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	12	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
13	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	13	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
14	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	14	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
15	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	15	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
16	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	16	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
17	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	17	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
18	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	18	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
19	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	19	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
20	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	20	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
21	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	21	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
22	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	22	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
23	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	23	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
24	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	24	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile
25	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile	25	Palazzo della Protezione Civile	Palazzo della Protezione Civile

Microzone Omogenee in Prospettiva Sismica (MS - 2014)

**Zone Stabili**

■ 2001  
■ 2002  
■ 2003  
■ 2004  
■ 2005  
■ 2006  
■ 2007  
■ 2008

**Zone suscettibili di instabilità di versante - Frane (classe di Rischio/Pericolosità PA)**

■ Attiva - crollo o ribaltamento (3011)  
■ Attiva - colata (3013)  
■ Attiva - complessa (3014)  
■ Quiescente - scorrimento (3022)  
■ Quiescente - colata (3023)  
■ Quiescente - complessa (3024)

**Zone a Rischio Esposizione (classe di Rischio PA)**

R1 - Rischio Moderato  
 R2 - Rischio Medio  
 R3 - Rischio Elevato  
 R4 - Rischio Molto Elevato

**Rischi e Vulnerabilità**

**Rischio Incendi d'Interfaccia (Piano di Emergenza Comunale - 2010)**

Rischio Medio  
 Rischio Alto

N.B. Tutte le altre zone sono a rischio basso

**Vulnerabilità viaria (CLE - 2014)**

Tratti stradali con interferenze di unità strutturali  
 Unità strutturali interferenti

**Vulnerabilità Antropiche - Siti Inquinati (Regione Marche - 2012)**

● Siti in cui sono state superate le "Concentrazioni Soglia di Contaminazione" (CSC)  
● Siti da bonificare  
● Anagrafe dei siti da bonificare, come previsto dall'articolo 251 del D. lgs. 152/06  
● Discariche  
 Individuate e disciplinate ai sensi del D. lgs. 36/2003