

Assessorato ai Lavori
Pubblici e Urbanistica
Area Servizi Tecnici



PIANO DI EMERGENZA COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

**PER LA SALVAGUARDIA DELL'INCOLUMITA' DELLA
POPOLAZIONE RICADENTE NELLE AREE A RISCHIO**

Pianificazione delle attività

anno 2015

Tavola	Oggetto	Scala
B/04	Il rischio derivante da incendi di interfaccia	Stralci : 1:5000

Gruppo di lavoro interno all'Area Servizi Tecnici

Arch. Francesca Sorbatti

(Supervisione generale - Dirigente Servizi Tecnici)

Arch. Paolo Capriotti

(Pianificazione e Coordinamento Tecnico)

Ing. Giacomo Cesaretti

(Organizzazione Sistema di Emergenza)

Dott. Lucio Rossetti

(Reperimento dati e supporto alla Pianificazione e all'Organizzazione Sistema di Emergenza)

Dott. Tonino Conti

(Costruzione del quadro conoscitivo ed elaborazioni in ambiente GIS)

Ing. Simone Messersi

Arch. Vitali Daniela

(Raccordo con la pianificazione urbanistica / emergenza)

Il Sindaco

Dott. Massimo Bacci



L'Assessore ai Servizi Tecnici e Protezione Civile
Geom. Mario Bucci

COMUNE DI JESI
 P.zza Indipendenza, 1 00155 Anagni (AN) - www.comune.jesi.an.it
 Tel. 0733.381 - Fax 0733.38228 - C.F. e P.I. 0017380423

Assessorato ai Lavori Pubblici e Urbanistica
 Area Servizi Tecnici

PROTEZIONE CIVILE

PIANO DI EMERGENZA COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
 PER LA SALVAGUARDIA DELL'INCOLUMITA' DELLA POPOLAZIONE CADENTE NELLE AREE A RISCHIO
 Pianificazione delle attività
 anno 2015

Tavola	Oggetto	Scala
B/04	Il rischio derivante da incendi di interfaccia	Strali: 1:5000

Gruppo di lavoro interno all'Area Servizi Tecnici

Arch. Francesca Sorbatti (Supervisione generale - Dirigente Servizi Tecnici)
 Arch. Paolo Capriotti (Pianificazione e Coordinamento Tecnico)
 Ing. Giacomo Cesaretti (Organizzazione Sistema di Emergenza)
 Dott. Lacio Rossetti (Reperimento dati e supporto alla Pianificazione e all'Organizzazione Sistema di Emergenza)
 Dott. Tonino Conti (Contrazione del quadro conoscitivo ed elaborazioni in ambiente GIS)
 Ing. Simone Messeri (Raccordo con la pianificazione urbanistica / emergenza)
 Arch. Vitali Daniela

Il Sindaco: Dott. Massimo Bacci
 L'Assessore ai Servizi Tecnici e Protezione Civile: Geom. Mario Bacci

- Legenda**
- rete adduz. Acque - idrante soprassuolo
 - rete adduz. Acque - punto di presa
 - rete adduz. Acque - idrante in sottosuolo
 - Identificativo del Fronte di Interfaccia
 - FRONTI DI INTERFACCIA CLASSIFICATI
 - LOCALIZZAZIONE E CLASSIFICAZIONE ESPOSTI
 - Esposti Pericolosità Bassa 0-10
 - Esposti con pericolosità Media 10-18
 - Limite delle fasce di interfaccia
 - SITO DI INTERESSE COMUNITARIO
 - CLASSI DI ACCLIVITA' DEI VERSANTI
 - AREA BOSCADE
 - VIABILITA
 - ▲ cnt_distributori
 - Distributori Uso Privato
 - Distributori Uso Pubblico
 - Bomboloni GPL
 - Punto di Prelievo acqua
 - Corpi Idrici Superficiali di Accumulo

ID Fronte Interfaccia	Classe Pericolosità	Classe Vulnerabilità	Longhezza del fronte in m	Classe di Rischio
1	Bassa	Alta	101,6	R2
6	Bassa	Alta	851,3	R2
7	Bassa	Alta	858,8	R2
8	Bassa	Alta	213,2	R2
11	Bassa	Alta	277,8	R2
12	Bassa	Alta	448,8	R2
13	Bassa	Alta	245,6	R2
17	Bassa	Alta	111,3	R2
25	Bassa	Alta	282,1	R2
31	Bassa	Alta	621,2	R2
32	Bassa	Alta	624,8	R2
34	Bassa	Alta	227,1	R2
35	Bassa	Alta	271,7	R2
36	Bassa	Alta	644,1	R2
38	Bassa	Alta	276,8	R2
39	Bassa	Alta	259,9	R2
40	Bassa	Alta	141,0	R2
41	Bassa	Alta	297,9	R2
43	Bassa	Alta	358,6	R2
44	Bassa	Media	192,7	R2
45	Bassa	Alta	248,6	R2
46	Bassa	Alta	144,2	R2
48	Bassa	Alta	194,4	R2
50	Bassa	Alta	107,6	R2
52	Bassa	Alta	347,5	R2
54	Bassa	Alta	193,8	R2
55	Bassa	Alta	53,7	R2
59	Bassa	Alta	194,6	R2
61	Bassa	Media	193,2	R2
62	Bassa	Alta	261,8	R2
64	Bassa	Alta	887,2	R2
65	Bassa	Alta	173,8	R2
66	Bassa	Alta	151,2	R2
67	Bassa	Media	61,0	R2

■	Livello di Rischio 1	R1
■	Livello di Rischio 2	R2

