

LEGENDA:

-  Confine amministrativo con buffer di 500m
-  R4 - Aree a rischio Molto Elevato
-  R3 - Aree a rischio Elevato
-  R2 - Aree a rischio Medio (non rappresentate per le pericolosità litologiche)
-  R1 - Aree a rischio Moderato (non rappresentate per le pericolosità litologiche e geomorfologiche)

Classi di rischio - D.G.R. n. 1492/09

Matrici complete

| CLASSI DI RISCHIO | CLASSE DI PERICOLOSITÀ SISMICA | | | | CLASSE DI PERICOLOSITÀ IDROLOGICA | | | | CLASSE DI PERICOLOSITÀ DINAMICA | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|----|----|----|--------------------------------------|----|----|----|------------------------------------|----|----|----|
| | R1 | R2 | R3 | R4 | R1 | R2 | R3 | R4 | R1 | R2 | R3 | R4 |
| Elementi rischio | E1 | E2 | E3 | E4 | E1 | E2 | E3 | E4 | E1 | E2 | E3 | E4 |
| Elementi non rischio | N1 | N2 | N3 | N4 | N1 | N2 | N3 | N4 | N1 | N2 | N3 | N4 |

| CLASSI DI RISCHIO | CLASSE DI PERICOLOSITÀ SISMICA | | | | CLASSE DI PERICOLOSITÀ IDROLOGICA | | | | CLASSE DI PERICOLOSITÀ DINAMICA | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|----|----|----|--------------------------------------|----|----|----|------------------------------------|----|----|----|
| | R1 | R2 | R3 | R4 | R1 | R2 | R3 | R4 | R1 | R2 | R3 | R4 |
| Elementi rischio | E1 | E2 | E3 | E4 | E1 | E2 | E3 | E4 | E1 | E2 | E3 | E4 |
| Elementi non rischio | N1 | N2 | N3 | N4 | N1 | N2 | N3 | N4 | N1 | N2 | N3 | N4 |

Matrici semplificate

| CLASSI DI RISCHIO | CLASSE DI PERICOLOSITÀ SISMICA | | | | CLASSE DI PERICOLOSITÀ IDROLOGICA | | | | CLASSE DI PERICOLOSITÀ DINAMICA | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|----|----|----|--------------------------------------|----|----|----|------------------------------------|----|----|----|
| | R1 | R2 | R3 | R4 | R1 | R2 | R3 | R4 | R1 | R2 | R3 | R4 |
| Elementi rischio | E1 | E2 | E3 | E4 | E1 | E2 | E3 | E4 | E1 | E2 | E3 | E4 |
| Elementi non rischio | N1 | N2 | N3 | N4 | N1 | N2 | N3 | N4 | N1 | N2 | N3 | N4 |



CITTA' DI MANFREDONIA
(Provincia di Foggia)

P.R.I.E.

Piano Regolatore Insediamento Eolico

Regolamento Regionale n. 16 del 4 ottobre 2006

Tav.

18

RISCHIO FRANE
ex P.A.I./P

ASSESSORATO ALL'AMBIENTE
Ufficio Ambiente

Scala
1 : 50.000
Data
Ottobre 2006

Assessore all'Ambiente Salvatore ZINGARIELLO
Dipartimento Ambiente dott. ing. Simone LOMRISI
Capo Servizio Ambiente: Ing. dott. Riccardo IANUSO
Consulente Geol. dott. Francesco Stefano FERRANTE

