



limite curva di pericolosità cenere

| EDIFICI | Bassa probabilità | Moderata probabilità | Alta probabilità |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Tetto a terrazza | Bassa probabilità | Moderata probabilità | Alta probabilità |
| Tetto a falda (>20°) | Bassa probabilità | Moderata probabilità | Alta probabilità |
| SERVIZI PER GLI EDIFICI | Bassa probabilità | Moderata probabilità | Alta probabilità |
| Aria condizionata | Bassa probabilità | Moderata probabilità | Alta probabilità |
| Grondaie | Bassa probabilità | Moderata probabilità | Alta probabilità |
| RETE ELETTRICA | Trascurabile | Bassa probabilità | Moderata probabilità |
| Linee di alta tensione | Trascurabile | Bassa probabilità | Moderata probabilità |
| Linee isolate | Trascurabile | Moderata probabilità | Alta probabilità |
| - bassa tensione | Trascurabile | Moderata probabilità | Moderata probabilità |
| - alta tensione | Trascurabile | Moderata probabilità | Moderata probabilità |
| Linee sotterranee | Trascurabile | Moderata probabilità | Alta probabilità |
| STRUTTURE CIVILI | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| Strade | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| Ferrovie | Trascurabile | Moderata probabilità | Alta probabilità |
| ACQUE REFLUE | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| Liquami | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| SISTEMI IDRICI | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| Fiumi/Ruscelli | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| Riserve prive di copertura | Bassa probabilità | Moderata probabilità | Alta probabilità |
| Riserve con copertura/Falde | Trascurabile | Trascurabile | Trascurabile |
| Serbatoi sui tetti | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| TELECOMUNICAZIONI | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| Dispositivi di scambio | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| Linee | Trascurabile | Bassa probabilità | Moderata probabilità |
| Ponti radio a microne | Bassa probabilità | Moderata probabilità | Moderata probabilità |
| INFRASTRUTTURE SPECIFICHE | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| Porti | Bassa probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| Aeroporti | Moderata probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |
| -trasporto aereo | Moderata probabilità | Alta probabilità | Alta probabilità |



- Confine ambito Intecomunale
- Tangenziale/raccordo A16
- SS 7 Strade statali
- SP 76 Strada di interesse territoriale
- Strada di interesse comunale
- ||||| Linea ferroviaria
- Ponte strategico
- Viadotto strategico
- Galleria/sottopasso strategico
- Stazione/scalo Ferroviario
- Terminal Bus
- Avio pista/Eliporto
- Distributori carburanti
- Impianto/cabina trasformazione EE
- 200-100 kg/mq cenere vulcanica (tra i 20cm e 10cm)
- 200-100 kg/mq cenere vulcanica (tra i 10cm e 5cm)

POR CAMPANIA FESR 2014-2020

Progetto cofinanziato dall'Unione Europea, dallo Stato Italiano e dalla Regione Campania, nell'ambito del POR Campania FESR 2014-2020

Provincia di Benevento
PIANO INTERCOMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Comuni di San Leucio del Sannio, Ceppaloni, Arpaia, Apollosa
(Programma Operativo Complementare 2014/2020, Deliberazione di Giunta regionale n. 665 del 29/11/2016, D.D. D.G. 5009 n. 74 del 30/08/2017 e succ.)

RISCHIO VULCANICO
Mappa del carico da cenere* e beni coinvolti
Inquadramento ambito Intercomunale
*fonte: Piano di emergenza dell'area vesuviana 2015

V2

scala 1:25.000

I Sindaci
Nascenzio Iannace
Marino Corda
Vincenzo Forni Rossi
Ettore Carmelo De Blasio

II R.U.P.
Ing. Stanislao Giardiello

Il Progettista
Arch. Pasquale FIORE

Collaboratori
Dott. Geol. Tommaso Fusco
Ing. Valter Barone
Ing. Aniello Varricchio
Geom. Giacinto Cataudo
Geom. Manfredi Verusio

Visti:

Data: