

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE DI VOLTURARA IRPINA

ATTIVAZIONI IMMEDIATE DOPO UN EVENTO

SALA OPERATIVA

Presso la Casa comunale

Se questi locali risultassero inagibili

la sala operativa sarà allestita nei

locali della palestra della scuola elementare

sita in viale Rimembranza

AREE DI ATTESA

1) Struttura polivalente retrostante la Scuola Elementare di viale Rimembranza

-

-

-

ZONE PIÙ VULNERABILI

1) Centro storico

-

-

-

(individuate nello scenario di rischio)

Centro Operativo Comunale (C.O.C.)

Il Sindaco, che si avvale del Centro Operativo Comunale per la direzione ed il coordinamento dei servizi di soccorso e di assistenza alla popolazione colpita, si reca alla Sala Operativa e comunica la sua attivazione al Prefetto.

La Sala Operativa è situata presso la sede comunale sita in piazza Roma

La struttura è antisismica: **SÌ**

Ad essa si accede sia da piazza Roma che da via Gennaro Vecchi

L'edificio è vulnerabile a qualsiasi tipo di rischio.

La Sala Operativa è dotata della seguente strumentazione (reti telefoniche , P.C., apparecchi radioricetrasmittenti, ecc.): p.c.

Lo spiazzale attiguo in grado di accogliere mezzi persone quant' altro è lo spazio retrostante la Scuola elementare di Viale Rimembranza, distante dalla Casa Comunale circa 300 metri.

Tale area è adiacente all'area di attesa (il torrente Meroli separa le due aree)

Sala alternativa: palestra della scuola elementare di viale Rimembranze

(realizzata nel 1989 con strutture in cemento armato – grado sismicità S=9) è adiacente sia all'Area di attesa che allo spiazzale in grado di accogliere i mezzi, persone e quant'altro.

La struttura del C.O.C. si articola secondo 9 funzioni di supporto:

- **Funzione 1 Tecnico scientifica, Pianificazione**

Responsabile: geom. Mario Conte – tecnico comunale

(Tecnici comunali, provinciali, regionali, comunità montane, responsabili delle reti di monitoraggio locali, unità operative dei Gruppi nazionali Uff. periferici dei Servizi tecnici nazionali, tecnici o professionisti locali)

Il referente (U.T.C.) mantiene e coordina i rapporti con le varie componenti scientifiche e tecniche

● Funzione 2 Sanità, Assistenza Sociale e Veterinaria

Responsabile: dr. Raffaele Santaniello funzionario ASL

(A.S.L., C.R.I., Volontariato socio-sanitario)

Il referente (Servizio Sanitario Locale) mantiene e coordina i rapporti con le componenti sanitarie locali.

● Funzione 3 Volontariato

Responsabile: sig. Marra Serafino presidente Misericordia

Il referente (Volontariato Locale) coordina le attività dei volontari in sintonia con le altre strutture operative presenti sul territorio Coordinamento del volontariato locale.

● Funzione 4 Materiali e mezzi

Responsabile: sig. Nardiello Gerardo vice Sindaco

(Aziende pubbliche e private, Volontariato, C.R.I., risorse dell'amministrazione locale)

Il referente censisce i materiali ed i mezzi disponibili appartenenti ad enti locali, volontariato ed altre amministrazioni presenti sul territorio per un continuo aggiornamento sulle risorse disponibili.

Funzione 5 Servizi Essenziali- Attività scolastica

Responsabile: geom. Mario Conte tecnico comunale

(Enel, Enti distribuzione Gas, Acquedotto, Smaltimento rifiuti, aziende municipalizzate, ditte di distribuzione carburante, Provveditorato agli studi)

Il referente (Funzionario comunale) mantiene i contatti con le Società erogatrici dei servizi ed aggiorna costantemente la situazione circa l'efficienza delle reti di distribuzione

● **Funzione 6 Censimento Danni a Persone e Cose**

Responsabile: geom. Mario Conte – tecnico comunale

Squadre comunali di rilevamento (comuni, comunità montane, provincia, regione, Comando provinciale Vigili del Fuoco, Gruppi nazionali e servizi tecnici nazionali)

Il referente (U.T.C.) cura il censimento dei dati coordinando le squadre per le verifiche a seguito del verificarsi dell'evento calamitoso

● **Funzione 7 Strutture operative locali – viabilità**

Responsabile: dr.ssa Giovanna Marena – Comandante VV.UU.

(Vigili urbani, volontariato, forze di polizia municipali, Comando provinciale Vigili del Fuoco) – Distaccamento VV.F. di Grottaminarda Comando prov.le VV.F. Avellino

● **Funzione 8 Telecomunicazioni**

Responsabile: dr.ssa Giovanna Marena – Comandante VV.UU

Società telecomunicazioni

● **Funzione 9 Assistenza alla popolazione**

Responsabile: geom. Mario Conte – tecnico comunale

(Assessorati competenti: comunali, provinciali, regionali, volontariato socio-sanitario)

Il referente mantiene costantemente aggiornata la situazione circa la disponibilità delle aree di ricovero e dei centri di accoglienza e verifica costantemente il numero dei nuclei familiari che, in caso di evacuazione, necessitano di sistemazione alloggiativa di emergenza.

Detto referente curerà gli opportuni contatti con i capi d'Istituto per l'eventuale attuazione dell'evacuazione dei singoli plessi.

Il C.O.C. può disporre delle seguenti attrezzature: (reti telefoniche , P.C., apparecchi radioricetrasmittenti, ecc.) :

. Comunali: n. 12 pale, n. 2 motoseghe, n. 6 badili, cartellonistica e segnaletica

b. Private: vedi piano protezione civile

AL MOMENTO DELL'ATTIVAZIONE:

- Il tecnico comunale geom.. Mario Conte si reca nella sala operativa e si mette a disposizione del Sindaco;

- I sigg. (*) dr.ssa Giovanna Marena, dr. Raffaele Santaniello, sig. Nardiello Gerardo e sig. Marra Serafino si recano presso la sala operativa a disposizione del C.O.C. ;

- I sigg. (*) **Marra Alessandro Generoso e Feo Domenico** si recano a presidiare l'area di attesa retrostante la scuola elementare di viale Rimembranze;

- Il gruppo volontari Operatori ecologici si reca a presidiare l'area retrostante la scuola elementare di viale Rimembranze dopo aver
- Il gruppo volontari si reca a presidiare l'area di attesa n° sita in ;
- Il gruppo volontari si reca a presidiare l'area di attesa n° sita in ;

(*) **Personale comunale**

- I cittadini che abitano negli stabili situati nelle seguenti strade
.....
affluiscono nell'area di attesa n° sita in
- I cittadini che abitano negli stabili situati nelle seguenti strade
.....
affluiscono nell'area di attesa n° sita
- I cittadini che abitano negli stabili situati nelle seguenti strade
.....
affluiscono nell'area di attesa n° sita in ;

- Il Vigile urbano sig. si reca nella zona ed indirizza la popolazione nell'area di attesa n° sita in
- Il Vigile urbano sig. si reca nella zona ed indirizza la popolazione nell'area di attesa n° sita in
- Il Vigile urbano sig. si reca nella zona ed indirizza la popolazione nell'area di attesa n° sita in

PIANIFICAZIONE NAZIONALE DI EMERGENZA RISCHIO SISMICO

COMUNE: VOLTURARA IRPINA

COC: CASA COMUNALE

1) UBICAZIONE C.O.C.		
Altitudine (m.s.l.m.)	697 (PIAZZA ROMA)	
Coordinate metriche (U.T.M.)		
Coordinate (rif. Greenwich)	Latitudine: 40° 52' 30"	Longitudine: 2° 27' 00"
Indirizzo		
Telefono	Tel. Sede: 0825/984024/2	Tel. Responsabile: 0825/984024/2
Fax	Fax sede: 0825/98421	Fax responsabile: 0825/984216

E-mail	E-mail sede:	E-mail responsabile:	
2) Zone afferenti al C.O.C.			
Circoscrizione / quartiere / località / frazione (da indicare)	Popolazione	Altitudine (m.s.l.m.)	Codice ISTAT
			064 119
Totale popolazione	4.440		
3) Vie di accesso al C.O.C.			
Autostrade:			
Raccordi: OFANTINA BIS USCITA VOLTURARA IRPINA			
Strada statale: S.S. APPIA			
Strada provinciale: VIA PROVINCIALE N. 108			
Strada comunale: VIA RIMEMBRANZA E VIA GENNARO VECCHI			
4) Radiocomunicazione di emergenza			
	UHF	VHF	
Frequenza radio			
Impianti satellitari	n. Tel.	NO	

5) Aree di ammassamento soccorritori e risorse (da individuare se indicato dall'Autorità provinciale)

Superficie (m ²)			
Ubicazione (piazza, via, ecc.)			
Altitudine (m.s.l.m.)			
Coordinate metriche (U.T.M.)			
Coordinate (rif. Greenwich)	Latitudine:	Longitudine:	
Tempi di occupazione	Da settimane a mesi		
Impianti di servizio nelle vicinanze (Sì/NO)			
Rete idrica	Rete fognaria	Rete elettrica	Rete telefonica

6) Vie di accesso

Autostrade:

Raccordi:

Strada statale:

Strada provinciale:

Strada comunale:

7) Aree di attesa della popolazione

Superficie (m ²)	
Ubicazione (piazza, via, ecc.)	SPAZIO RETROSTANTE SCUOLA ELEMENTARE VIA RIMEMMBRANZA
Altitudine (m.s.l.m.)	697
Coordinate metriche (U.T.M.)	

Coordinate (rif. Greenwich)	Latitudine:	Longitudine:
Tempi di occupazione	Da poche ore a qualche giorno	
8) Vie di accesso		
Strada statale: S.S. APPIA		
Strada provinciale: VIA PROVINCIALE N. 108		
Strada comunale: VIALE RIMEMBRANZA		

9) Aree di ricovero della popolazione			
Superficie (m ²)	20.000		
Ubicazione (piazza, via, ecc.)	AREA PREFABBRICATI:RIMEMBRANZA, FREDDANO E CIMITERO		
Altitudine (m.s.l.m.)	697		
Coordinate metriche (U.T.M.)			
Coordinate (rif. Greenwich)	Latitudine:	Longitudine:	
Tempi di occupazione	Da pochi mesi a qualche anno		
Impianti di servizio nelle vicinanze (Si)			
Rete idrica	Rete fognaria	Rete elettrica	Rete telefonica
Si	Si	Si	Si
10) Vie di accesso			
Autostrade:			
Raccordi: S.S. OFANTINA BIS			
Strada statale:			
Strada provinciale: PROVINCIALE 152			
Strada comunale: PER L'AREA FREDDANO VIALE RIMEMBRANZA – PER L'AREA CIMITERO VIA PROLUNGAMENTO CUPA, VIA DANTE ALIGHIERI – PER L'AREA FREDDANO VIA SAN CARLO			