

Scheda Scenario Rischio Vento Forte		RI.2
Codice ALLERTA colore Arancione		VENTO
Consultare anche le indicazioni operative contenute Cap. 3 ALLEGATO A_3		
Paragrafi di Riferimento	2.8.1 - 2.8.2	
Codice Scheda	RI.2 VENTO	
Evento previsto	Scenari di rischio indicati nel Piano di Emergenza e qualsiasi tipologia di scenario non atteso che si sia verificato o che si stia verificando e che, di conseguenza, non sia stato pianificato nello specifico.	
Attività U.C.L. - Unità di Crisi Locale	Se necessario, ATTIVAZIONE del Centro Operativo Comunale	
	ATTIVAZIONE delle attività di <u>Monitoraggio dei Punti Critici</u> --> svolte dal Volontariato	
	ATTIVAZIONE di eventuali misure di prevenzione, esempio predisposizione di cancelli di controllo, interdizione all'utilizzo di aree a rischio, chiusura strade, eventuale evacuazione di popolazione dalle aree a rischio	
	ATTIVAZIONE di INFORMAZIONE verso la popolazione e le società che assicurano i servizi pubblici municipali	
Ubicazione intervento	Territorio comunale / intercomunale	
Personale mobilitato	In base alla situazione di rischio e/o pericolo che si manifesta: R.O.C., Coordinatore U.C.L., Polizia Locale, Volontariato, Ufficio Tecnico, Operai comunali	
Attività personale mobilitato	Valutazione dell'evolversi della situazione. Le eventuali aree che devono essere monitorate sono decise dal ROC e/o dal Coordinatore dell'UCL e/o dalla Polizia Locale in base alla situazione di rischio e/o pericolo che si manifesta. Le attività di Monitoraggio dei Punti Critici sono svolte dal Volontariato	
Grado di coinvolgimento della popolazione	Dipende dallo scenario di rischio che si manifesta. Nel caso si decida di procedere a chiusura di strade o tratti stradali, oppure per l'esecuzione di eventuali evacuazioni, si attiva l'informazione alla popolazione potenzialmente interessata	
Cancelli e vie alternative	Se una particolare situazione di monitoraggio o di pericolo che si è manifestato lo richiede, vengono posizionati dei cancelli finalizzati alla regolazione del traffico nelle zone interessate.	
Aree di Accoglienza Popolazione	Si rimanda alle schede della Piattaforma web/gis del Piano di Protezione Civile denominate: <Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali) anche contenute nel macro-gruppo “Aree – Strutture - Impianti” --> Aree e impianti.	
Aree di Ammassamento Soccorritori	Si rimanda alle schede della Piattaforma web/gis del Piano di Protezione Civile denominate: <Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali) anche contenute nel macro-gruppo “Aree – Strutture - Impianti” --> Aree e impianti.	
Ordinanze necessarie	Ordinanze sindacali necessarie, di qualsiasi genere e tipologia, esempio per chiusura di strade	
Modalità attivazione U.C.L.	Necessaria: SI, Virtuale: NO, In sede: SI	

Scheda Scenario Rischio Vento Forte		RI.2 VENTO
Codice ALLERTA colore Arancione		
Consultare anche le indicazioni operative contenute Cap. 3 ALLEGATO A_3		
Cartografia	Tav. 02 - Sintesi dei Rischi	
Possibili scenari di rischio concomitanti	Non ragionevolmente prevedibile la concomitanza con altri eventi.	
Contatti utili	Consultare Piano P.C. web - scheda Persone, scheda Gruppi Operativi	

## Scheda Scenario Rischio Vento Forte

RI.2

Codice ALLERTA colore Arancione

VENTO

Consultare anche le indicazioni operative contenute Cap. 3 ALLEGATO A\_3

RESPONSABILE	AZIONE	CHIAMATE o MANTENIMENTO dei CONTATTI			
		MEMBRO U.C.L.	OPERATIVI	ENTE INTERESSATO	SCHEDE
SINDACO - R.O.C.	Attivazione <b>FASE OPERATIVA</b> MINIMA Iniziale di <b>ATTENZIONE</b>				
	Verifica della situazione allertata e attivazione azioni di monitoraggio, perlustrazione e informazione popolazione				
	In caso di risposte positive alle attività di monitoraggio, valutazione per attivazione di <b>FASE OPERATIVA</b> di <b>PREALLARME</b> o di <b>ALLARME</b>			Regione, Provincia o Città Metropolitana, Prefettura	
	Comunicazione <b>FASE OPERATIVA</b> attivata attraverso i canali di comunicazione sociale (social media) e sito web istituzionale				
	Se necessario dispone di cancelli su viabilità e procede con Informazione alla popolazione	POLIZIA LOCALE VOLONTARIATO CARABINIERI			
	Se necessario ATTIVA le AREE SPECIALI - AREE di P.C.	UFFICIO TECNICO POLIZIA LOCALE VOLONTARIATO	AGENTI POLIZIA LOCALE, OPERAI COMUNALI, VOLONTARIATO		<Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali)
	Se necessario, VALUTAZIONE per attivazione di eventuali provvedimenti di sicurezza (allertamento, chiusura, evacuazione) nei confronti di abitazioni private, strutture pubbliche, strutture private aperte al pubblico, strutture sportive, strutture produttive/industriali/artigianali/commerciali, strutture collettive interessate dal rischio in corso	UFFICIO TECNICO POLIZIA LOCALE VOLONTARIATO	AGENTI POLIZIA LOCALE, OPERAI COMUNALI, VOLONTARIATO		<Persone> “Risorse Umane”, <Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali)
R.O.C.	Si tiene in contatto con il Sindaco per lo scambio di informazioni	SINDACO			
	Nel caso sia necessario ripropone le azioni di monitoraggio, perlustrazione e informazione popolazione	UFFICIO TECNICO POLIZIA LOCALE VOLONTARIATO	AGENTI POLIZIA LOCALE, OPERAI COMUNALI, VOLONTARIATO		

## Scheda Scenario Rischio Vento Forte

RI.2

Codice ALLERTA colore Arancione

VENTO

Consultare anche le indicazioni operative contenute Cap. 3 ALLEGATO A\_3

POLIZIA LOCALE	Esecuzione azioni di monitoraggio, perlustrazione e informazione popolazione	UFFICIO TECNICO POLIZIA LOCALE VOLONTARIATO	AGENTI POLIZIA LOCALE		
	Riferisce le informazioni raccolte dalle attività di Monitoraggio dei Punti Critici	R.O.C.			
	Esecuzione cancelli su viabilità e attivazione Informazione alla popolazione	VOLONTARIATO	AGENTI POLIZIA LOCALE		
	Azione di supporto per la attivazione e predisposizione delle AREE SPECIALI - AREE di P.C.	UFFICIO TECNICO VOLONTARIATO	AGENTI POLIZIA LOCALE		<Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali)
	Azione di supporto per la attivazione di provvedimenti di sicurezza (allertamento, chiusura, evacuazione)	UFFICIO TECNICO VOLONTARIATO	AGENTI POLIZIA LOCALE		<Persone> “Risorse Umane”, <Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali)
UFFICIO TECNICO	Esecuzione azioni di monitoraggio e perlustrazione		TECNICI e OPERAI COMUNALI		
	Azione di supporto per la attivazione e predisposizione delle AREE SPECIALI - AREE di P.C.	POLIZIA LOCALE VOLONTARIATO	TECNICI e OPERAI COMUNALI		<Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali)
	Azione di supporto per la attivazione di provvedimenti di sicurezza (allertamento, chiusura, evacuazione)	POLIZIA LOCALE VOLONTARIATO	TECNICI e OPERAI COMUNALI		<Persone> “Risorse Umane”, <Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali)
VOLONTARIATO	Affiancamento per le azioni di monitoraggio, perlustrazione, attivazione cancelli su viabilità e informazione popolazione	UFFICIO TECNICO POLIZIA LOCALE	VOLONTARI DI P.C.		
	Azione di supporto per la attivazione e predisposizione delle AREE SPECIALI - AREE di P.C.	UFFICIO TECNICO POLIZIA LOCALE	VOLONTARI DI P.C.		
	Azione di supporto per la attivazione di provvedimenti di sicurezza (allertamento, chiusura, evacuazione)	UFFICIO TECNICO POLIZIA LOCALE	VOLONTARI DI P.C.		
	Quando si avvicina la scadenza dell'ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE o In caso di verifica negativa alle attività di monitoraggio				
SINDACO - R.O.C.	Comunicano la fine della <b>FASE OPERATIVA</b>	Tutti			
POLIZIA LOCALE	Quando informata della fine della FASE OPERATIVA fa rientrare le squadre		AGENTI POLIZIA LOCALE, VOLONTARIATO		
UFFICIO TECNICO	Quando informato della fine della FASE OPERATIVA fa rientrare le squadre		TECNICI e OPERAI COMUNALI		

Scheda Scenario Rischio Vento Forte		RI.2 VENTO
Codice ALLERTA colore Arancione		
Consultare anche le indicazioni operative contenute Cap. 3 ALLEGATO A_3		
Codice Scheda Scenario	RI.2 VENTO	
Ubicazione intervento: di seguito sono riportate le aree che dall'analisi degli scenari di evento risultano zone che occorre monitorare con attenzione. Per ciascuna area sono riportati: il tipo di evento che può verificarsi, la denominazione della località o vulnerabilità da controllare e un codice che facilita la localizzazione delle zone sulla Carta Rischio Idrogeologico. Il monitoraggio verrà attivato nei luoghi dove si riterrà maggiore il rischio in rapporto alla tipologia di evento previsto o in corso		
Tipo di evento	Località - Vulnerabilità	
Condizioni di vento forte, intenso	Si considerano vulnerabili: grandi cantieri edili, strutture fisse e/o mobili per manifestazioni e mercati, aree destinate a campeggio (anche temporaneo)	
Condizioni di vento forte, intenso	Si considerano vulnerabili: eventi sul territorio che comportano una concentrazione straordinaria di persone nel periodo interessato dall'allerta (feste pubbliche all'aperto, manifestazioni sportive, tendoni del circo)	
Aree di Accoglienza Popolazione	Si rimanda alle schede della Piattaforma web/gis del Piano di Protezione Civile denominate: <Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali) anche contenute nel macro-gruppo “Aree – Strutture - Impianti” --> Aree e impianti.	
Aree di Ammassamento Soccorritori	Si rimanda alle schede della Piattaforma web/gis del Piano di Protezione Civile denominate: <Aree e Impianti> (Aree di P.C. – Aree Speciali) anche contenute nel macro-gruppo “Aree – Strutture - Impianti” --> Aree e impianti.	
Cancelli e vie alternative	I cancelli di regolazione del traffico vengono posizionati in funzione della estensione dell'evento.	
Contatti utili	Consultare Piano P.C. web - scheda Persone, scheda Gruppi Operativi	

<b>Procedura Operativa Standard</b>	<b>Procedure Previste</b>
Monitoraggio	<b>X</b>
Perlustrazione	<b>X</b>
Presidio cancelli - Supporto viabilità	<b>X</b>
Informazione diretta alla popolazione	<b>X</b>
Allestimento Aree di Accoglienza Popolazione	<b>X</b>
Allestimento Aree di Ammassamento soccorsi	
Evacuazione	<b>X</b>
Preservazione argini	
Rimozione ostacoli	
Frana - Dissesto	