

PROCEDURE OPERATIVE	SCHEDA VM
VERIFICA METEO GIORNALIERA E VALUTAZIONE FASE OPERATIVA	
AREA COORDINAMENTO E LOGISTICA	
A1 - Coordinamento:	
<p>1. Ogni giorno lavorativo alle 13:00 verifica il contenuto del Bollettino Allerta Regione Piemonte diffuso via web al seguente indirizzo: https://servizi.regione.piemonte.it/catalogo/servizio-previsione-monitoraggio-dei-rischi-naturali accedendo al servizio con le seguenti credenziali: nome utente: meteoidro; password: allertamenti cliccando il tasto Vai in corrispondenza della sezione Previsione.</p>	
<p>2. Se per la Zona di Allerta I il Bollettino Allerta Regione Piemonte riporta in corrispondenza della colonna Livello di Allerta Massimo:</p>	
<p>❖ VERDE - (assenza di fenomeni significativi prevedibili)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <input type="checkbox"/> eventualmente integra le informazioni del Bollettino Allerta Regione Piemonte con quanto riportato dal Bollettino di Vigilanza e dal Bollettino Meteo diffusi via web al medesimo indirizzo nella sezione Previsione/Vigilanza meteorologica; ▪ <input type="checkbox"/> qualora il Bollettino di Vigilanza Meteorologica in corrispondenza della Zona di Allerta di pertinenza, riporti una o più icone corrispondenti a fenomeni meteorologici rilevanti (<input type="checkbox"/> anomalia termica molto fredda e/o gelate diffuse; <input type="checkbox"/> anomalia termica molto calda; <input type="checkbox"/> vento forte) informa il Sindaco delle previsioni meteorologiche affinché quest'ultimo valuti l'eventuale attivazione della Procedura Operativa specifica di ciascun fenomeno (schede: 0.FG - 0.C - 0.V) e quindi: <ul style="list-style-type: none"> • <input type="checkbox"/> compila la scheda Attivazione Fase Operativa; • <input type="checkbox"/> registra sul Diario delle Comunicazioni/Segnalazioni il Bollettino di Vigilanza Meteorologica; • <input type="checkbox"/> informa delle previsioni meteorologiche che preannunciano l'arrivo di un fenomeno meteorologico rilevante (con fine validità alle ore 13:00 del giorno seguente) i membri dell'UCC, comunicando la disponibilità per tutto il periodo di validità del Bollettino di Vigilanza Meteorologica del personale dipendente; • <input type="checkbox"/> segue la Procedura Operativa attivata. ▪ <input type="checkbox"/> qualora gli vengano segnalate situazioni di criticità localizzate non previste dal sistema di allertamento regionale (<input type="checkbox"/> precipitazioni intense, <input type="checkbox"/> fenomeni temporaleschi,) contatta il Sindaco affinché valuti comunque l'attivazione di una FASE OPERATIVA (rif.: punto 3) commisurata alla criticità in atto e quindi, nel caso: <ul style="list-style-type: none"> • <input type="checkbox"/> compila la scheda Attivazione Fase Operativa; • <input type="checkbox"/> informa delle situazioni di criticità localizzate segnalate e sulla FASE OPERATIVA del Piano attivata, i membri dell'UCC, comunicando la disponibilità per tutta la durata della Fase Operativa in atto del personale dipendente; • <input type="checkbox"/> segue le procedure operative corrispondenti alla Fase Operativa attivata. 	
<p>❖ GIALLO - (criticità ordinaria)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <input type="checkbox"/> verifica nel Bollettino Allerta Regione Piemonte l'eventuale contenuto del Commento aggiuntivo; ▪ <input type="checkbox"/> integra le informazioni del Bollettino Allerta Regione Piemonte con la lettura del Bollettino di Vigilanza Meteorologica e del Bollettino Meteo, diffusi via web al medesimo indirizzo; ▪ <input type="checkbox"/> verifica la ricezione del Bollettino inviato dalla Provincia di Vercelli e informa il Sindaco della previsione di criticità per fenomeni <input type="checkbox"/> idrogeologico per temporali, <input type="checkbox"/> idrogeologico, <input type="checkbox"/> idraulico, previsti per le successive 36 ore (Livello Allerta Massimo: Giallo), affinché valuti l'attivazione di una FASE OPERATIVA (rif.: punto 3) commisurata alla criticità in atto tenendo conto che la Fase Operativa Minima è quella di Attenzione; <ul style="list-style-type: none"> • <input type="checkbox"/> compila la scheda Attivazione Fase Operativa; • <input type="checkbox"/> registra sul Diario delle Comunicazioni/Segnalazioni il Bollettino Regione Piemonte e il Bollettino di Vigilanza Meteorologica; • <input type="checkbox"/> informa della previsione di criticità per le successive 36 ore e sulla FASE OPERATIVA del Piano che risulta essere di ATTENZIONE (con fine validità dell'allerta alle ore 13:00 del giorno seguente), i membri dell'UCC, comunicando la disponibilità per tutta la durata della Fase Operativa di Attenzione in atto del personale dipendente; • <input type="checkbox"/> segue le procedure operative corrispondenti alla Fase Operativa attivata. 	

❖ **ARANCIONE** - (criticità moderata)

- □ verifica nel Bollettino Regione Piemonte l'eventuale contenuto del **Commento aggiuntivo**;
- □ integra le informazioni del **Bollettino Allerta Regione Piemonte** con la lettura del **Bollettino di Vigilanza Meteorologica**, del **Bollettino Meteo** e del **Bollettino Previsione delle Piene** (con attenzione alle eventuali note contenute) diffusi via web al medesimo indirizzo;
- □ verifica la ricezione del Bollettino inviato dalla **Provincia di Vercelli** e informa il **Sindaco** della previsione di criticità per fenomeni □ **idrogeologico per temporali**, □ **idrogeologico**, □ **idraulico**, previsti per le successive 36 ore (Livello Allerta Massimo: **Arancione**), affinché valuti l'attivazione di una **FASE OPERATIVA** (rif.: punto 3) commisurata alla criticità in atto tenendo conto che la **Fase Operativa Minima** è quella di **Attenzione**;
 - □ compila la scheda **Attivazione Fase Operativa**;
 - □ registra sul **Diario delle Comunicazioni/Segnalazioni** il **Bollettino Allerta Regione Piemonte**, il **Bollettino di Vigilanza Meteorologica** e il **Bollettino Previsione delle Piene**;
 - □ verificati i contenuti della scheda procedurale della Fase Operativa di Attenzione, **informa** della previsione di criticità per le successive 36 ore e sulla FASE OPERATIVA del Piano che risulta essere di **PREALLARME** (con fine validità dell'allerta alle ore 13:00 del giorno seguente), i membri dell'**UCC**, comunicando l'eventuale attivazione del personale dipendente presso l'**UCC** e la possibilità che si attivi a breve direttamente il **COC**;
 - □ segue le procedure operative corrispondenti alla Fase Operativa attivata.

❖ **ROSSO** - (criticità elevata)

- □ verifica nel Bollettino Allerta Regione Piemonte l'eventuale contenuto del **Commento aggiuntivo**;
- □ integra le informazioni del **Bollettino Allerta Regione Piemonte** con la lettura del **Bollettino di Vigilanza Meteorologica**, del **Bollettino Meteo** e del **Bollettino Previsione delle Piene** (con attenzione alle eventuali note contenute), diffusi via web al medesimo indirizzo;
- □ verifica la ricezione del Bollettino inviato dalla **Provincia di Vercelli** e informa il **Sindaco** della previsione di criticità per fenomeni □ **idrogeologico**, □ **idraulico**, previsti per le successive 36 ore (Livello Allerta Massimo: **Rosso**), affinché valuti l'attivazione di una **FASE OPERATIVA** (rif.: punto 3) commisurata alla criticità in atto tenendo conto che la **Fase Operativa Minima** è quella di **Preallarme**;
 - □ compila la scheda **Attivazione Fase Operativa**;
 - □ registra sul **Diario delle Comunicazioni/Segnalazioni** il **Bollettino Allerta Regione Piemonte**, il **Bollettino di Vigilanza Meteorologica** e il **Bollettino Previsione delle Piene**;
 - □ verificati i contenuti della scheda procedurale della Fase Operativa di Preallarme, **informa** della previsione di criticità per le successive 36 ore e sulla FASE OPERATIVA del Piano che risulta essere di **ALLARME** (con fine validità dell'allerta alle ore 13:00 del giorno seguente), i membri dell'**UCC**, comunicando che è attivo il **COC**;
 - □ segue le procedure operative corrispondenti alla Fase Operativa attivata.

3. Valutazione dell'attivazione della **FASE OPERATIVA**.

Le Fasi Operative sono disposte, dichiarate e attivate dall'**Autorità Territoriale di Protezione Civile** competente per territorio e, seppur collegate ai livelli di allerta (Giallo, Arancione, Rosso), non ne discendono automaticamente e conseguenzialmente. Esse, infatti sono strettamente collegate ai dati di monitoraggio e sorveglianza in tempo reale osservati sul territorio e alla situazione contingente in essere:

- **FASE OPERATIVA DI ATTENZIONE** - Azione caratterizzante: VERIFICARE; segue le indicazioni della scheda procedurale corrispondente al fenomeno considerato (**schede: 1.0 - 1.1**);
- **FASE OPERATIVA DI PREALLARME** - Azione caratterizzante: ATTIVARE; segue le indicazioni della scheda procedurale corrispondente al fenomeno considerato (**schede: 2.0 - 2.1**);
- **FASE OPERATIVA DI ALLARME** - Azione caratterizzante: RAFFORZARE; segue le indicazioni della scheda procedurale corrispondente al fenomeno considerato (**schede: 3.1**).

L'**Indice delle Procedure Operative**, oltre a elencare le procedure corrispondenti ai diversi fenomeni prevedibili e non, nella colonna **Fase Operativa attivata** riassume le possibili Fasi Operative collegate al Livello di Allerta Massimo previsto per la Zona di Allerta di interesse.

Le Amministrazioni sono tenute a comunicare tempestivamente la Fase Operativa attivata agli Enti Sovraordinati e a renderla pubblica attraverso i propri canali di comunicazione.

Analogamente, ogni cambiamento di Fase Operativa (in caso sia di criticità crescente, sia decrescente) va comunicato e pubblicato in analogia a quanto sopra specificato.

È possibile quindi, attivare più Fasi Operative nell'intervallo di validità del Bollettino di Allerta Regionale.