

Scatta l'allerta gialla per temporali dalle 6 alle 15 di lunedì 26 luglio

di **Redazione**

25 Luglio 2021 - 13:02



Genova. Dopo un periodo dal punto di vista meteorologico prettamente estivo, la Liguria sta per vivere una fase instabile con rovesci e temporali localmente anche forti, in particolare sul settore centrale della regione e i versanti padani. **Arpal, ha quindi emanato per domani, lunedì 26 luglio, l'allerta gialla per temporali.**

Sono interessati i versanti padani di Ponente e di Levante (le zone D ed E) e il settore centrale della regione (zona B). **L'allerta scatterà alle ore 6 e si concluderà alle 15.**

La situazione. Dopo alcune settimane caratterizzate da condizioni meteorologiche estive con temperature elevate (ieri massima di 33.4 a Riccò del Golfo, nello spezzino, massime sopra i 30 gradi a Genova e La Spezia) e rare precipitazioni, la regione si appresta a sperimentare una fase meteorologica decisamente diversa.

		OGGI, domenica 25 luglio 2021																							DOMANI, lunedì 26 luglio 2021																							TENDENZA
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
A	Bacini piccoli	V																							V																							
	Bacini medi	V																							V																							
	Bacini grandi	V																							V																							
B	Bacini piccoli	V																							G																							
	Bacini medi	V																							G																							
C	Bacini piccoli	V																							V																							
	Bacini medi	V																							V																							
	Bacini grandi	V																							V																							
D	Bacini piccoli	V																							G																							
	Bacini medi	V																							G																							
E	Bacini piccoli	V																							G																							
	Bacini grandi	V																							G																							

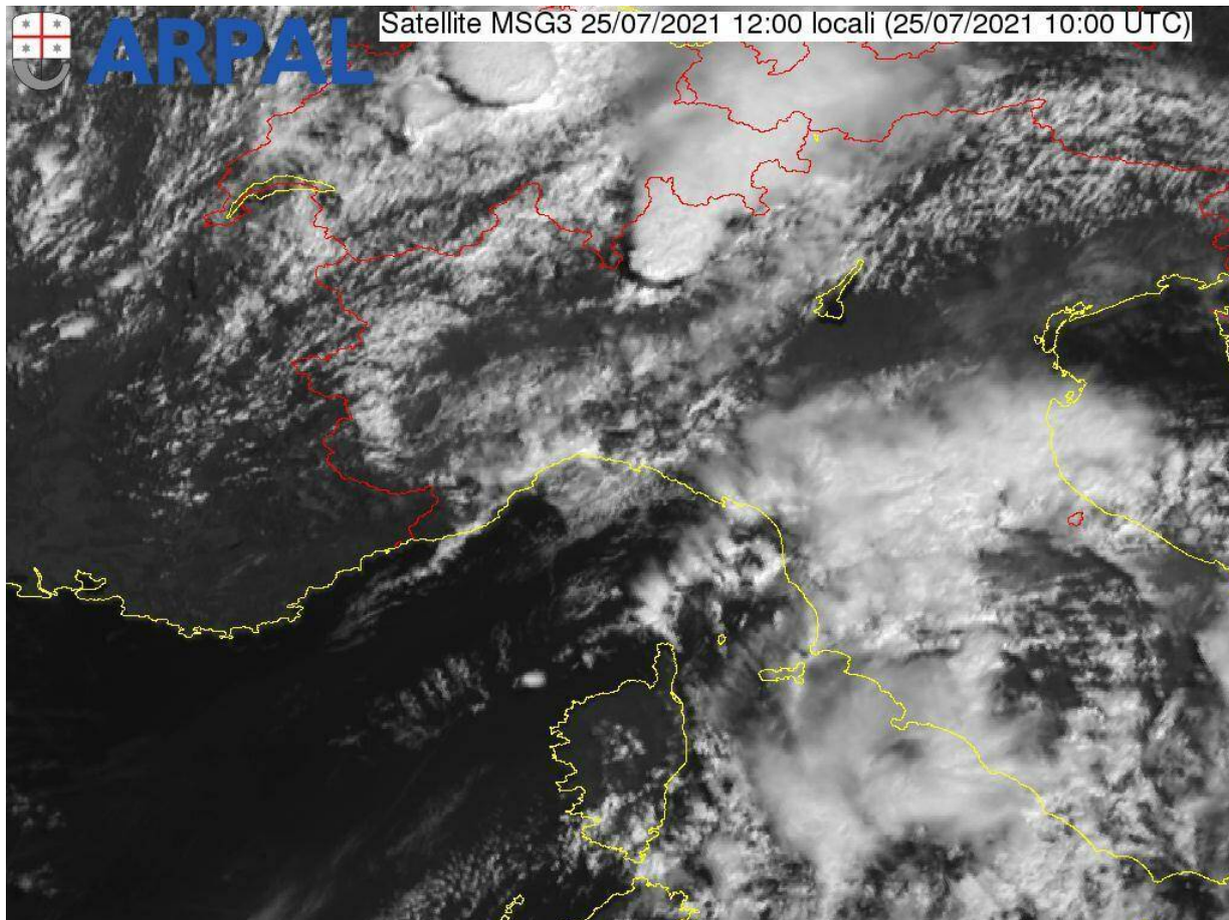
INFORMATIVA DI DETTAGLIO		FIRMA
<p>Alta probabilità di temporali forti o organizzati. I temporali forti sono caratterizzati da precipitazione localmente intensa o molto intensa, tipicamente originata da sistemi convettivi di ridotta estensione spaziale (celle convettive) che si sviluppano in un arco di tempo limitato, spesso di durata inferiore all'ora. I temporali organizzati sono sistemi di celle convettive che formano strutture precipitative più estese o durature del tipico temporale. Tipicamente i temporali sono accompagnati da fulminazioni, talvolta possono essere associati a grandinate e isolate raffiche di vento, più raramente da trombe d'aria. Tali fenomeni possono determinare criticità idrologiche per temporali gialli sui bacini piccoli e medi.</p>		Il Responsabile del Settore (F. Baccari)
<p>LIVELLI DI CRITICITÀ (descrizione completa su www.allertaliguria.gov.it, voce "Guida all'Allerta")</p>		<p>LEGENDA TABELLA</p>
<p>V VERDE: Assenza o bassa probabilità a livello locale di fenomeni significativi prevedibili.</p>	<p>Cella bianca</p>	<p>Periodo antecedente l'orario di emissione</p>
<p>G GIALLA: Occasionale pericolo: fenomeni puntuali anche intensi e repentini.</p>	<p>(1)</p>	<p>Possibile criticità Arancione o Rossa oltre le 48h</p>
<p>A ARANCIONE: Pericolo: massima gravità per fenomeni puntuali anche molto intensi, repentini e persistenti.</p>		<p>Bacini Piccoli: reti fognarie, piccoli rii e bacini idrografici drenanti aree inferiori ai 15 km²</p>
<p>R ROSSA: Codice non previsto per temporali (solo fenomeni estesi).</p>		<p>Bacini medi: bacini idrografici drenanti aree comprese tra i 15 e i 150 km²</p>
		<p>Bacini grandi: bacini idrografici drenanti aree superiori ai 150 km²</p>

NOTA ⁽¹⁾ I codici colore sono basati sulla probabilità di accadimento e sui tipici effetti al suolo associati alla classe di temporali in esame, stante l'incertezza previsionale sulla quantità di pioggia e sulla localizzazione spazio-temporale dei sistemi temporaleschi.

Perché il maltempo. Responsabile di questo cambiamento di scenario è una saccatura presente sulla Francia: oggi domenica 25 luglio, il flusso umido meridionale che la precede potrà dar luogo a rovesci e temporali sui versanti padani, in particolare quello occidentale, e il settore centrale della regione (in mattinata deboli precipitazioni si sono registrate tra valle Stura e Ponente genovese).

La saccatura, poi, avanzerà lentamente da ovest verso est rinnovando e accentuando le condizioni di instabilità con possibili rovesci o temporali sparsi anche forti, in particolare tra la notte e la mattinata di domani, lunedì 26 luglio.

I fenomeni sono previsti soprattutto sul centro della regione e i versanti padani e andranno attenuandosi dal pomeriggio; **l'instabilità, però, permarrà anche tra la notte e la mattina di martedì 27 luglio** con possibili fenomeni temporaleschi specie sul centro Levante della regione.



Da segnalare anche il **rinforzo dei venti meridionali** (mentre questa mattina una raffica settentrionale ha toccato 96.8 km/h a Fontana Fresca, nel comune di Sori in provincia di Genova).

Ecco i fenomeni previsti dall'Avviso meteorologico emesso questa mattina:
OGGI, DOMENICA 25 LUGLIO: un flusso umido meridionale determina condizioni di instabilità con possibili rovesci o isolati temporali specie su B, D e parte occidentale di E. Bassa probabilità di temporali forti con possibili allagamenti localizzati e danni puntuali per raffiche di vento/trombe d'aria, grandine e fulmini, piccoli smottamenti. Osservare le opportune norme di autoprotezione. Venti meridionali localmente forti (40-50 km/h) su BC e sui rilievi di DE in graduale attenuazione. Mare molto mosso su BC in calo. Disagio fisiologico per caldo su ABC.

DOMANI, LUNEDI' 26 LUGLIO: Ulteriore aumento dell'instabilità con possibili precipitazioni di intensità fino a forte specie sul centro della regione tra la tarda notte e la mattinata. Alta probabilità di temporali forti e organizzati su BDE, bassa probabilità altrove. Tendenza ad attenuazione dei fenomeni dal pomeriggio. Locali condizioni di disagio fisiologico per caldo afoso specie nelle aree urbane e nelle valli interne poco ventilate.

DOPODOMANI, MARTEDI' 27 LUGLIO: Persistono condizioni di instabilità con possibili rovesci e temporali anche moderati specie su BCE, più probabili nella prima parte della giornata. Seguire i prossimi aggiornamenti. Locali condizioni di disagio fisiologico per caldo afoso specie nelle aree urbane e nelle valli interne poco ventilate.

Ricordiamo la suddivisione in zone del territorio regionale:

A: Lungo la costa da Ventimiglia fino a Noli, l'intera provincia di Imperia, la valle del Centa

B: Lungo la costa da Spotorno a Camogli comprese, Val Polcevera e Alta Val Bisagno

C: Lungo la costa da Portofino fino al confine con la Toscana, tutta la provincia della Spezia, Val Fontanabuona e Valle Sturla

D: Valle Stura ed entroterra savonese fino alla Val Bormida

E: Valle Scrivia, Val d'Aveto e Val Trebbia

La Sala Operativa Regionale resterà aperta per tutta la durata dell'allerta. Nelle immagini la cartina della Liguria con le zone d'allertamento.