



## Allerta regionale n. 08/2023 del 18/07/2023

### Comunicato di aggiornamento evento delle ore 16:30 del 18/07/2023

#### SITUAZIONE

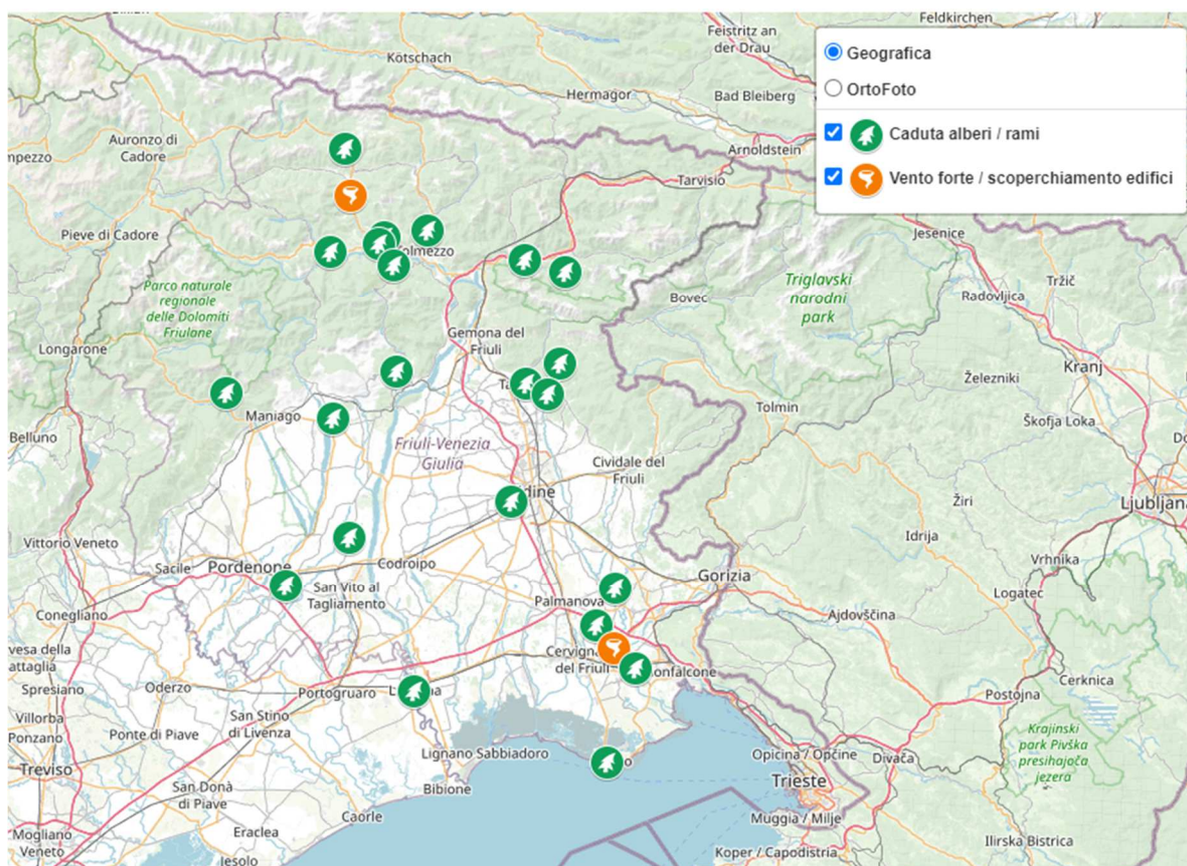
Nella giornata di oggi, la mattinata è trascorsa con tempo stabile e cielo poco nuvoloso. Attorno alle ore 12 locali un temporale a multicella è entrato sulla regione da ovest, percorrendo in circa due ore la zona montana e la medio-alta pianura con moto verso est. Il sistema temporalesco è risultato piuttosto rapido e non particolarmente intenso, associato a piogge entro i 15 mm cumulati e a venti sostenuti o forti solo in quota sulla zona montana; in particolare sono stati registrati circa 90 km/h di raffica massima sul Monte Lussari, e solo localmente sono state registrate raffiche sui 70-80 km/h nelle zone restanti. Entrando in territorio sloveno il sistema si è intensificato. A seguito del rapido passaggio temporalesco il cielo è rapidamente tornato sereno e le temperature massime sono ritornate su valori attorno ai 30-33°C.

#### EVOLUZIONE

Nell'arco delle prossime ore e fino alla notte tra oggi e domani saranno ancora possibili dei temporali sulla regione, che potrebbero essere localmente forti. I temporali potrebbero interessare dapprima la zona montana e pedemontana, e poi in serata la bassa pianura e la costa. Saranno possibili raffiche di vento forte. Nel corso della notte di giovedì è probabile una diminuzione dell'instabilità, con prevalenza di cielo poco nuvoloso nella mattinata successiva.

#### EFFETTI AL SUOLO

Nella giornata odierna, si segnalano eventi di caduta alberi distribuiti su tutto il territorio regionale. Inoltre, si segnala lo scoperchiamento di un'abitazione a Ovaro.



Nei comuni di Rigolato, Ovaro, Comeglians, Socchieve e Resia, risultano 450 utenze disalimentate per l'interruzione di 15 linee di media tensione. Le cause delle interruzioni sono legate al forte vento e alla caduta di alberi.

I tecnici di ENEL con manovre, interventi di riparazione e installazione di gruppi elettrogeni stanno riducendo il numero delle utenze disalimentate.

## DATI METEO

### Precipitazioni

I valori massimi di pioggia cumulata registrati a partire dalle 00:00 alle 16:00 del 19/07/2023 sono stati pari a:

Area	Stazione	[mm]
FVG-A	Val dei Sass	7.6
	Val Sughet	6
	Piancavallo	4.2
	Prescudin	3.6
	Arba	2.8
FVG-B	Casera Zoufplan bassa	15.8
	Malga Plotta	15.4
	Sella di Sompdogna	15
	Sella Chianzutan	14.6
	Tolmezzo	13.6
FVG-C	Mariano del Friuli	5.4
	San Daniele del Friuli	2.8
	San Mauro	2.6
	Zeglianutto	2.6
	Gorizia Aeroporto	2.2
FVG-D	Trieste Ist. Nautico	0
	Trieste molo F.lli Bandiera	0
	Sgonico-Zgonik	0
	Prosecco	0
	Trieste Cattinara	0

### Vento

Valori massimi di raffica registrati (km/h):

Area	Stazione	Vento max [km/h]	Data e ora [locale]
FVG-A	Pala d'Altei	56.16	2023-07-19 00:00
	Rest	51.84	2023-07-19 00:00
	Val Sughet	50.4	2023-07-19 04:00
	Val dei Sass	50.4	2023-07-19 13:00
	Malga Rest	46.8	2023-07-19 14:00
FVG-B	Monte Lussari sm	91.8	2023-07-19 14:00
	Malga Acomizza	86.4	2023-07-19 14:00
	S.Simeone Meteo	78.84	2023-07-19 14:00
	Malga Cjariguart	75.6	2023-07-19 14:00
	Rifugio Marinelli	73.08	2023-07-19 14:00
FVG-C	Osoppo	52.92	2023-07-19 15:00
	Cividale del Friuli	51.48	2023-07-19 14:00
	Fagagna	39.24	2023-07-19 05:00
	Pantianicco	36.72	2023-07-19 15:00
	Lauzacco	34.92	2023-07-19 15:00

<b>Area</b>	<b>Stazione</b>	<b>Vento max [km/h]</b>	<b>Data e ora [locale]</b>
<b>FVG-D</b>	Trieste Cattinara	32.76	2023-07-19 01:00
	Doberdo'	30.24	2023-07-19 15:00
	Monfalcone	27	2023-07-19 12:00
	Muggia	26.28	2023-07-19 00:00
	Boa Paloma	24.84	2023-07-19 14:00

#### **ATTIVAZIONE DEL SISTEMA DI PROTEZIONE CIVILE**

Alla SOR, per la giornata odierna, sono pervenute 152 chiamate relative all'evento in corso.

#### **VOLONTARIATO**

Nella giornata odierna, sono intervenuti 67 volontari con l'ausilio di 30 automezzi, in attività di monitoraggio, rimozione ramaglie e taglio alberi. Alcune squadre stanno ancora operando sul territorio regionale.

Palmanova, 19 luglio 2023

Il Direttore Centrale  
Arch. Ing. Amedeo Aristei