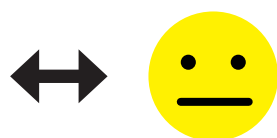


RELAZIONE SULLA QUALITÀ DELL'ARIA IN FRIULI VENEZIA GIULIA ANNO 2020

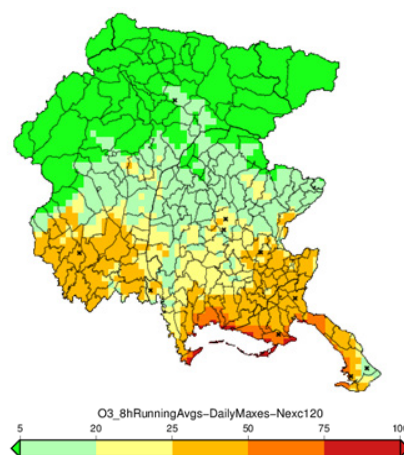
OZONO (O₃)



Il numero di superamenti giornalieri del valore limite per la concentrazione di ozono calcolato su 8 ore ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$) è stato in buona parte inferiore a quanto registrato nel 2019, ma la media negli ultimi 3 anni resta superiore a quanto previsto dalla normativa.



I valori di picco dell'ozono non hanno mai raggiunto i valori ritenuti critici per le categorie sensibili (soglia di informazione $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$).



NUMERO SUPERAMENTI DI $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$

La freccia indica la media negli ultimi 3 anni, l'area in beige la variabilità nello stesso periodo, mentre l'area rossa il limite dei 25 superamenti annui.



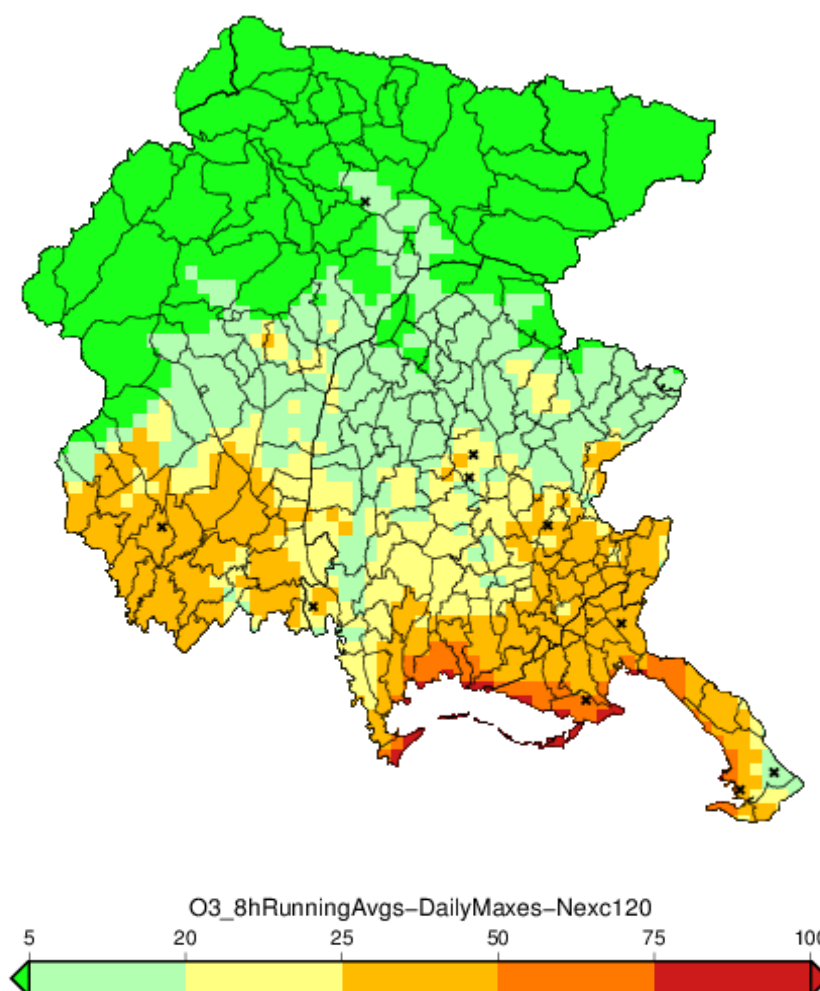
NUMERO DI GIORNI CON SUPERAMENTO DELLA CONCENTRAZIONE MEDIA SU 8 ORE DI $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$

Codice stazione	Tipologia stazione	Tipologia sito	Numero di superamenti annui della soglia di informazione	Numero di superamenti annui del valore limite giornaliero
Ugovizza	Fondo	Suburbano	0	6
Trieste via del Carpineto	Fondo	Suburbano	0	23
Monfalcone	Fondo	Urbano	0	27
Tolmezzo	Fondo	Urbano	0	17
Porcia	Fondo	Suburbano	0	14
Udine via Cairoli	Fondo	Urbano	0	28
Trieste Basovizza	Fondo	Suburbano	0	35
Morsano	Fondo	Rurale	0	19
Udine S. Osvaldo	Fondo	Suburbano	0	22
S. Giovanni al Natisone	Fondo	Suburbano	0	22
Brugnera	Fondo	Suburbano	0	30

RELAZIONE SULLA QUALITÀ DELL'ARIA IN FRIULI VENEZIA GIULIA ANNO 2020

OZONO (O₃)

DISTRIBUZIONE SPAZIALE DEL NUMERO ANNUO DI SUPERAMENTI GIORNALIERI DELLA CONCENTRAZIONE MEDIA SU 8 ORE DI O₃ (120 µg/m³)



Scansionare il QR
code per ottenere
la Relazione sulla
qualità dell'aria
in Friuli Venezia
Giulia 2020

