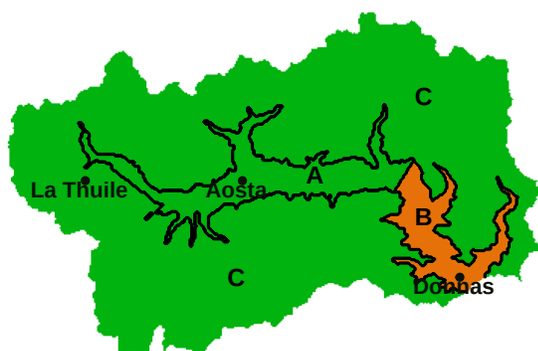


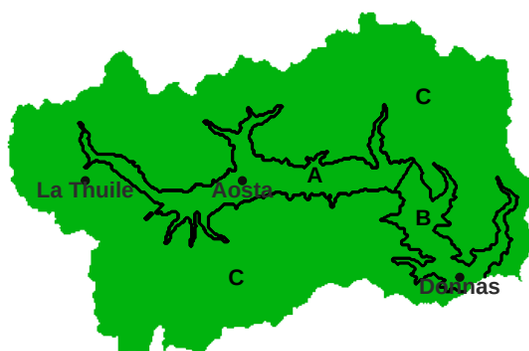
## BOLLETTINO OZONO

Data di emissione: 16 maggio 2023

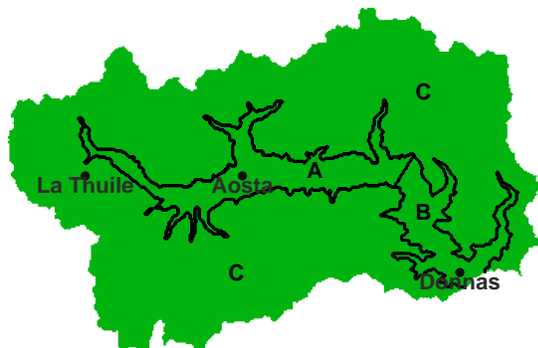
Situazione di ieri 15 maggio 2023



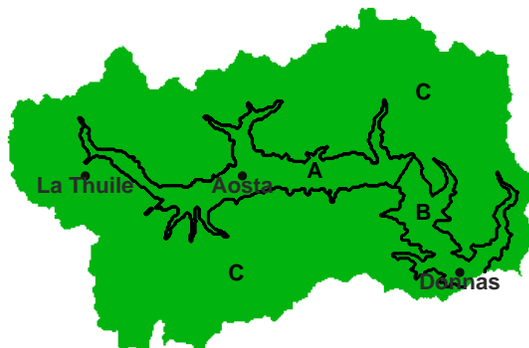
Previsione per oggi 16 maggio 2023



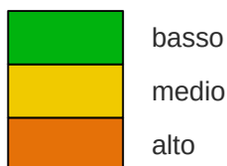
Previsione per domani 17 maggio 2023



Previsione per dopodomani 18 maggio 2023



### Livelli di rischio



### Zone

- A: centro-occidentale sotto i 1300m
- B: orientale sotto i 1300m
- C: montagna sopra i 1300m

---

## Consigli per la popolazione

---

In generale, i valori di ozono sono maggiori quando temperatura e radiazione solare sono più intensi.

La fascia oraria in cui il rischio ozono è maggiore è dalle 14 alle 20.

Gli effetti sulla salute sono principalmente a carico dell'apparato respiratorio: irritazione in gola, riduzione della funzione polmonare, peggioramento di asma e altre malattie polmonari (enfisemi, bronchiti).

Per esposizione a concentrazioni elevate di ozono sono considerati:

- **soggetti a rischio** gli asmatici e le persone con patologie respiratorie e cardiache
- **soggetti sensibili** gli anziani, le donne in gravidanza, i bambini (questi ultimi perché trascorrono gran parte del periodo estivo all'aperto, sono spesso impegnati in attività fisiche intense, hanno maggiori probabilità di sviluppare l'asma o altre malattie respiratorie).

### In caso di rischio ozono elevato si consiglia:

- per i soggetti a rischio: evitare attività all'aperto nelle ore pomeridiane
- per i soggetti sensibili: evitare attività fisica, anche moderata, nelle ore pomeridiane
- per la popolazione in generale: evitare sforzi fisici intensi nelle ore pomeridiane

---

Per ulteriori informazioni sull'ozono, per le misure di ozono in tempo reale e le previsioni per i prossimi giorni consultare il sito di ARPA Valle d'Aosta [www.arpa.vda.it/aria](http://www.arpa.vda.it/aria).