

# VareseNews

## Vivere l'acqua nella terra dei laghi

**Pubblicato:** Lunedì 20 Agosto 2018



Il Varesotto, la terra dei laghi, da ammirare, contemplare ma anche e soprattutto da vivere attivamente.

### Vai allo speciale Venite a Varese

Dal Verbano al lago di Monate, da Varese a Comabbio, dai laghi più piccoli ai fiumi: lo sport legato all'acqua è da sempre una delle vocazioni più forti di questo territorio e sono in molti a scegliere di trascorrere del tempo in provincia proprio per godere delle possibilità di questa grande palestra a cielo aperto.

Lasciarsi guidare dall'acqua significa dunque scegliere tra tante possibilità quella che più si addice alla propria idea di vacanza.

### Il canottaggio e gli altri sport acquatici

Varese e il canottaggio è il binomio più conosciuto oltre ad essere la ragione che porta in provincia sportivi e appassionati da tutto il mondo. Questo sport fa parte della storia e del Dna della nostra provincia e **quella dei remi che scivolano sull'acqua è forse l'immagine più rappresentativa di un turismo sportivo, sostenibile e a diretto contatto con la natura.**

Oltre al canottaggio in provincia non mancano le possibilità per praticare gli altri sport acquatici tra cui kayak, vela, canoa, pesca e anche windsurf. [Per saperne di più](#)



### Tuffi e nuotate

Di sabbia o di ghiaia, d'erba o sassi, libere o attrezzate, conosciute o nascoste: i laghi vantano decine di spiagge dove è possibile tuffarsi e fare il bagno. Non tutti gli specchi d'acqua in provincia sono balneabili, ma quelli che lo sono presentano tutte le caratteristiche per una nuotata eccellente: [Le info sulla balneabilità qui](#)

### Vai alla guida delle spiagge del Lago Maggiore

### Acqua e relax

Godersi un panorama, cenare in riva al lago, ammirare il tramonto, passeggiare lungo la costa. Con i loro scorci, riflessi, giochi di luce i laghi sono un luogo magico che affascina i turisti e chi vive sulle loro sponde.

### Cinque panorami spettacolari sui laghi

di [#varesenewsturismo mariacarla@varesenews.it](#)

