

I numeri dell'acqua potabile della Provincia di Lecco

Tour virtuale Sorgente Moioi – Tappa 2 – Scheda 1

Ogni anno i circa **340.000 abitanti** della **Provincia di Lecco** hanno bisogno di **26 milioni di metri cubi di acqua** (cioè, 26 miliardi di litri!). Di questi, circa **14 milioni di metri cubi** arrivano **dal lago**, dal grande **potabilizzatore di Valmadrera**, che, attraverso **l'Acquedotto Brianteo**, rifornisce di acqua tutta **la parte sud** della Provincia e la Brianza comasca e monzese, da cui prende il nome l'acquedotto. I restanti 12 milioni di metri cubi provengono da **450 sorgenti e 130 pozzi**.



Rete acquedotto

2.600 km



UtENZE servite

110.000



Metri cubi potabilizzati dal Lago

16 milioni / anno



Pozzi

130



Sorgenti

450



Serbatoi

440

La rete di distribuzione dell'acqua potabile della provincia è lunga più di **2.600 km**, e **collegare tra loro** tutti i comuni con **un'unica rete** ha richiesto un **grandissimo lavoro...** e anche **tanti investimenti!** **Le sorgenti** sono tipiche delle **zone di montagna**, e si trovano nelle aree più montuose del nostro territorio, nella **parte nord**, mentre **i pozzi** sono più diffusi nelle **zone pianeggianti o lungo corsi d'acqua e fiumi**, come l'Adda, e sono quindi più numerosi **verso sud**. La Provincia di Lecco è una delle province più ricche di sorgenti dell'intera Lombardia.

I numeri dell'acqua potabile della Provincia di Lecco

Tour virtuale Sorgente Moioli – Tappa 2 – Scheda 1

Una curiosità: l'acqua della città di Lecco e di tutti i comuni lungo la sponda orientale del Lario non arriva dal lago, ma da numerosissime sorgenti e pozzi sparsi sulle montagne intorno!

Chiare, fresche e dolci acque... della nostra Provincia!

L'acqua delle **sorgenti** è **molto delicata** e si può **facilmente inquinare** ma quella delle sorgenti della Provincia di Lecco è di **ottima qualità**: le nostre **montagne**, piuttosto aspre e selvagge, come le Grigne, il Resegone, le cime della Valsassina o il Monte Legnone, sono infatti **ancora poco abitate e sfruttate** dall'uomo, e non ci sono grandi fonti di inquinamento. Anche l'acqua dei **pozzi** è di buona qualità, perché **le falde acquifere**, soprattutto quelle **più profonde**, sono **protette dall'inquinamento** dalle rocce e dai terreni che le ricoprono. L'acqua del **lago** è prelevata a **una profondità** tale per cui gli inquinanti leggeri stanno più in alto, quelli più pesanti scendono più in basso e non ci sono correnti che rimescolano le acque. Siamo una provincia **molto fortunata**: l'acqua buona non ci manca! Ma dobbiamo **tutti collaborare** per **proteggere** le nostre acque da ogni **fonte di inquinamento e di spreco**!

Scopri di più sul Servizio Idrico Gestito da Lario Reti Holding, visita la pagina

www.larioreti.it/servizio-idrico/ciclo-idrico-integrato/