

Intervista al Sindaco di Valmadrera

1. Com'è strutturato l'impianto idrico di Valmadrera?
2. Ogni quanto viene pulito l'acquedotto?
3. È mai successo che Valmadrera sia rimasta senz'acqua?
4. In caso di siccità, per quanto il comune può garantire l'acqua per l'intera popolazione?
5. Cosa bisogna fare per sprecare meno acqua?
6. Cosa pensa della salvaguardia del nostro pianeta?
7. Da dove arriva l'acqua? Come viene purificata?
8. Quanto costa l'acqua alle famiglie? Come sono stati stabiliti i prezzi?
9. Come fa l'acqua ad arrivare nelle nostre case?
10. Ci può spiegare in breve come funziona il ciclo idrico integrato della città di Valmadrera?
11. Quali controlli vengono eseguiti sull'acqua? Da chi? Ogni quanto? In che modo vengono documentati?
12. Quali guasti potrebbero verificarsi al ciclo idrico integrato? Con quali conseguenze?
13. Quali fonti di energia vengono utilizzate per il funzionamento del ciclo idrico?
14. A quali trattamenti viene sottoposta l'acqua?
15. Bere a lungo l'acqua del rubinetto può recare danni alla nostra salute?
16. L'inquinamento influisce sulla qualità dell'acqua? In quale modo può rendere più complessa la sua potabilizzazione?
17. Come vengono individuate e localizzate le perdite d'acqua? Come influiscono dal punto di vista dei costi?
18. Quanta acqua viene dispersa nell'intero ciclo idrico? Quanto costa ciò?
19. Quanto tempo impiega l'acqua ad arrivare dalla fonte fino al rubinetto di casa nostra?
20. Quali parametri indicano che l'acqua è buona e sicura?
21. Quanto costano il funzionamento e la manutenzione dell'intero sistema idrico?
22. Che dimensioni ha la rete idrica del comune di Valmadrera?
23. Quali sono gli elementi che la compongono?
24. Con quali materiali è stata realizzata?
25. In quali tempi e fasi è stata realizzata?
26. Qual è la portata garantita?