

**Tavola 24.6 - Rapporto Sustainable Development Goals (SDGs) 2021 - Goal 6: Garantire a tutti la disponibilità e la gestione sostenibile dell'acqua e delle strutture igienico sanitarie - Valle d'Aosta e aree geografiche**

| INDICATORI  | Valle d'Aosta /<br>Vallée d'Aoste | Nord    | ITALIA  |
|---|-----------------------------------|---------|---------|
| <b>SDG 6.1.1 - Percentuale di popolazione servita da acqua potabile gestita in modo sicuro</b>  |                                   |         |         |
| Acqua erogata pro capite (Istat, 2015, litri/abitante/giorno)   | 454                               | 245     | 220     |
| Famiglie che non si fidano di bere l'acqua del rubinetto (Istat, 2019, %)   | 9,8                               | 21,4    | 29,0    |
| Famiglie che lamentano irregolarità nell'erogazione di acqua (Istat, 2019, %)   | 5,2                               | 3,1     | 8,6     |
| <b>SDG 6.3.1 - Percentuale di flussi di acque reflue urbane e industriali trattate in modo sicuro</b>   |                                   |         |         |
| Trattamento delle acque reflue (Istat, 2015, %)   | 66,0                              | 62,4    | 59,6    |
| <b>SDG 6.3.2 - Percentuale di corpi idrici con una buona qualità ambientale</b>   |                                   |         |         |
| Percentuale di corpi idrici che hanno raggiunto l'obiettivo di qualità ecologica sul totale dei corpi idrici delle acque superficiali (fiumi e laghi) (Ispra, Qualità elevata e buona, %) | 88,1                              |         | 41,7    |
| <b>SDG 6.4.1 - Variazione dell'efficienza dell'uso della risorsa idrica nel tempo</b>   |                                   |         |         |
| Efficienza delle reti di distribuzione dell'acqua potabile (Istat, 2015, %)   | 81,3                              | 66,8    | 58,6    |
| <b>SDG 6.4.2 - Livello di stress idrico: Utilizzo di acqua dolce come una parte delle risorse di acqua dolce disponibili</b>  |                                   |         |         |
| Prelievi di acqua per uso potabile (Istat, 2018, Milioni di m3)   | 50,0                              | 3.971,2 | 9.219,8 |
| <b>SDG 6.6.1 - Variazione nel tempo dell'estensione degli ecosistemi legati all'acqua</b>   |                                   |         |         |
| Zone umide di importanza internazionale (Ispra, 2018, ha)   | 0                                 | 32.275  | 80.836  |

Fonte: Istat - Rapporto SDGs 2021