

Tavola 24.6 - Rapporto Sustainable Development Goals (SDGs) 2020 - 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 / Vallée d'Aoste	Nord	Nord-Ovest	Nord-Est	Centro	Mezzogiorno	Sud	Isole	ITALIA
SDG 6.1.1 - Percentuale di popolazione servita da acqua potabile gestita in modo sicuro									
Acqua erogata pro capite (Istat, 2015, litri/abitante/giorno)	454	245	264	218	196	201	207	188	220
Famiglie che non si fidano di bere l'acqua del rubinetto (Istat, 2019, %)	9,8	21,4	22,8	19,3	29,5	39,9	32,3	54,9	29,0
Famiglie che lamentano irregolarità nell'erogazione di acqua (Istat, 2019, %)	5,2	3,1	3,0	3,2	9,0	16,6	12,9	24,0	8,6
SDG 6.3.1 - Percentuale di flussi di acque reflue urbane e industriali trattate in modo sicuro									
Trattamento delle acque reflue (Istat, 2015, %)	66,0	62,4	64,6	59,6	58,5	56,7	60,9	47,8	59,6
SDG 6.3.2 - Percentuale di corpi idrici con una buona qualità ambientale									
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
SDG 6.4.1 - Variazione dell'efficienza dell'uso della risorsa idrica nel tempo									
Efficienza delle reti di distribuzione dell'acqua potabile (Istat, 2015, %)	81,3	66,8	69,3	63,0	51,8	52,1	53,8	48,4	58,6
SDG 6.4.2 - Livello di stress idrico: Utilizzo di acqua dolce come una parte delle risorse di acqua dolce disponibili									
Prelievi di acqua per uso potabile (Istat, 2018, Milioni di m3)	50,0	3.971,2	2.357,4	1.613,8	1.906,3	3.342,3	2.320,1	1.022,2	9.219,8
SDG 6.6.1 - Variazione nel tempo dell'estensione degli ecosistemi legati all'acqua									
Zone umide di importanza internazionale (Ispra, 2018, ha)	0	32.275	3.930	28.345	23.626	24.935	9.268	15.667	80.836

Fonte: Istat - Rapporto SDGs 2020

.. Dato non disponibile