

Tavola 24.7 - Rapporto Sustainable Development Goals (SDGs) 2020 - Goal 7: Assicurare a tutti l'accesso a sistemi di energia economici, affidabili, sostenibili e moderni - Valle d'Aosta e aree geografiche

INDICATORI	Valle d'Aosta / Vallée d'Aoste	Nord	Nord-Ovest	Nord-Est	Centro	Mezzogiorno	Sud	Isole	ITALIA
SDG 7.1.1 - Proporzione di popolazione con accesso all'elettricità									
Famiglie molto o abbastanza soddisfatte per la continuità del servizio elettrico (Istat, 2019, %)	97,2	95,4	95,6	95,2	92,4	91,3	91,9	90,1	93,5
SDG 7.2.1 - Quota di energia da fonti rinnovabili sui consumi totali finali di energia									
Quota di energia da fonti rinnovabili sul consumo finale lordo di energia (GSE- Gestore dei Servizi Energetici, 2017, %)	83,2	18,3
Consumi di energia da fonti rinnovabili escluso settore trasporti (in percentuale del consumo finale lordo di energia) (GSE- Gestore dei Servizi Energetici, 2017, %)	82,1	17,4
Consumi di energia da fonti rinnovabili nel settore termico (in percentuale del consumo finale lordo di energia) (GSE- Gestore dei Servizi Energetici, 2017, %)	26,6	20,1
Energia da fonti rinnovabili - Quota di energia elettrica da fonti rinnovabili sul consumo interno lordo di energia elettrica (Terna Spa, 2018, %)	297,2	32,3	28,6	42,4	34,3
Consumi di energia da fonti rinnovabili nel settore trasporti (in percentuale del consumo finale lordo di energia) (GSE- Gestore dei Servizi Energetici, 2017, %)	6,3	6,5

Fonte: Istat - Rapporto SDGs 2020

.. Dato non disponibile