



REGIONE
PIEMONTE



IMPIANTO IDROELETTRICO VALSOERA - TELESSIO RAPPORTO DI FINE CONCESSIONE

(ai sensi della L.R. n. 26/2020 e del R.R. n. 8/R/2021)

PARTE TERZA: PRODUZIONE E SPESE DI GESTIONE

IREN ENERGIA S.p.A.
Corso Svizzera, 95
10143 TORINO



CONCESSIONARIO
IREN ENERGIA S.p.A.
DIRETTORE PRODUZIONE IDROELETTRICA
(ing. Nicola Brizzo)

IREN ENERGIA S.p.A.
L'AMMINISTRATORE DELEGATO
(dott. Giuseppe Bergesio)

TO01862_ENERGIA ANNUA UTILIZZATA PER IL POMPAGGIO
A MONTE

CONTROLLO QUALITA'

DESCRIZIONE	EMISSIONE	
DATA	GEN/2022	
SETTORE	P	
N. ATTIVITA'	3	
TIPOL. ELAB.	RG	
TIPOL. DOC.	E	
ID ELABORATO	03	
VERSIONE	0	

REDATTO

CONTROLLATO

APPROVATO

ELABORATO

03

ENERGIA ANNUA UTILIZZATA PER IL POMPAGGIO A MONTE, PER GLI IMPIANTI AD ACCUMULAZIONE CON STAZIONI DI POMPAGGIO, NEGLI ULTIMI DIECI ANNI

CODICE UTENZA:	CUR – TO01862
DENOMINAZIONE IMPIANTO:	VALSOERA - TELESSIO
CONCESSIONARIO (TITOLARE DELLA CONCESSIONE):	IREN ENERGIA SPA
PORTATA MEDIA DI CONCESSIONE:	355 l/s
SALTO LORDO DI CONCESSIONE:	506.37 m
POTENZA NOMINALE MEDIA DI CONCESSIONE:	1'762.366 kW

Anno	Energia per pompaggio (kWh)
2012	33'954'415
2013	30'949'330
2014	23'537'113
2015	26'145'498
2016	25'057'710
2017	22'522'563
2018	6'389'150
2019	19'342'759
2020	32'225'220
2021	21'516'997

.....