

Consumo di acqua: dati a confronto

Il confronto sui dati relativi al prelievo d'acqua viene effettuato sia con i valori assoluti che con il consumo di acqua pro capite. Le difficoltà in termini di comparabilità sono evidenti poiché il prelievo d'acqua è collegato al processo di produzione ed è quindi elevato per le aziende che producono beni materiali e - soprattutto - per le utilities, che utilizzano acqua nel processo di raffreddamento, mentre è basso per le aziende che si occupano di beni immateriali e servizi come le banche. È necessario inoltre sottolineare che il consumo non risulta significativamente influenzato dal numero di dipendenti. Nonostante la scarsa comparabilità, la divulgazione e il confronto tra i livelli di prelievo d'acqua sono ritenuti interessanti poiché mettono in evidenza le differenze tra settori, e sottolineano l'importanza di mitigare il consumo per diversi settori e relative aziende. Per il 2013 il valore di prelievo d'acqua totale di Terna è pari a 198,2 migliaia di m³ (equivalenti a 57,6 m³ pro capite) un valore inferiore rispetto al 2012, anno per il quale sono disponibili i dati comparativi, in cui prelevò 219,3 migliaia di m³ (equivalenti a 63,9 m³ pro capite).

Consumi di acqua⁽¹⁾ 2012

	TSO		FTSE-MIB		RobecoSAM	
Dati disponibili	12		23		12	
Unità di misura	migliaia metri cubi	metri cubi/dipendente	migliaia metri cubi	metri cubi/dipendente	migliaia metri cubi	metri cubi/dipendente
Media	315.890,4	24.765,5	116.123,3	1.565,7	27.498,7	386,3
Max	1.509.660,7	256.599,0	2.357.560,0	30.288,0	283.000,0	5.591,8
Min	41,6	25,3	34,3	3,5	1,2	0,8
Terna	219,3	63,9	219,3	63,9	219,3	63,9

⁽¹⁾ Nessuna distinzione è stata fatta tra acqua dolce e di mare.