

Perdite di SF₆: dati a confronto

L'utilizzo del gas SF₆ è una peculiarità del settore degli operatori di trasmissione, pertanto sono stati presi in considerazione solo i dati delle aziende appartenenti al panel TSO.

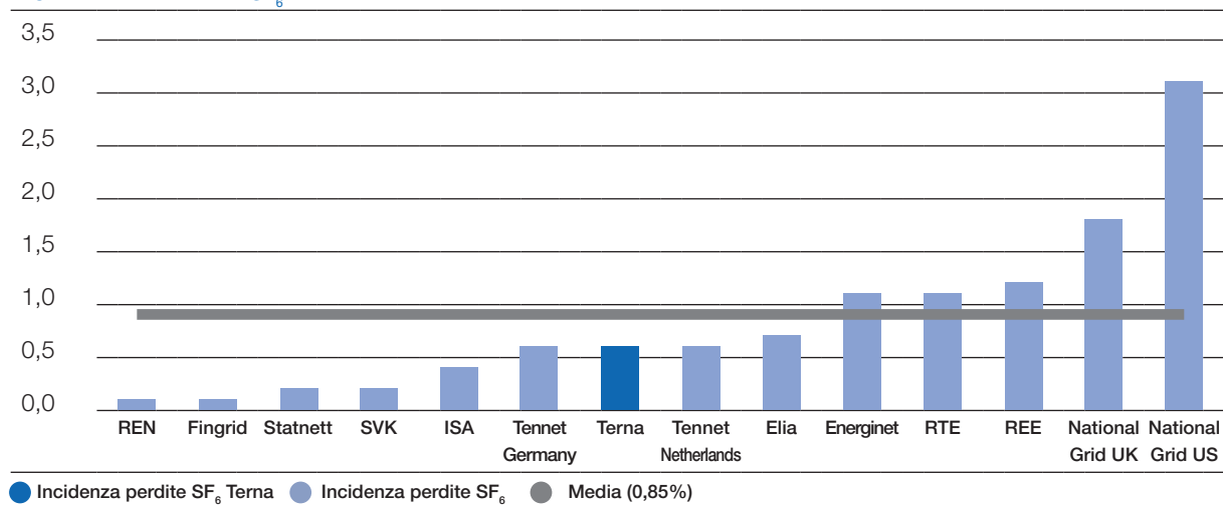
Il confronto tra Terna e gli altri operatori di trasmissione in tema di perdite di SF₆ viene condotto prendendo a riferimento l'incidenza percentuale di perdite rispetto al totale del gas utilizzato.

Nel 2012 l'incidenza media delle perdite di SF₆ per Terna risulta pari a 0,59%; nel 2011, anno per cui sono disponibili i dati di confronto, l'incidenza era stata pari a 0,60%.

Nel confronto con gli altri operatori di trasmissione Terna evidenzia un'incidenza delle perdite di SF₆ inferiore alla media, confermando i risultati riportati nel Rapporto di sostenibilità degli ultimi due anni.

Panel TSO: 14 dati disponibili; media incidenza perdite SF₆: 0,85% (in diminuzione rispetto ai valori al 2010); valore minimo: 0,1%; valore massimo: 3,1%; deviazione standard: 0,8%. Terna si posiziona al di sotto della media. Il confronto sui dati del 2011 si basa su un numero maggiore di aziende (da 11 a 14). Considerando anche per il 2011 solo i valori delle 11 aziende considerate nella precedente edizione, il valore medio dell'incidenza sarebbe pari a 1,1% in linea con quanto calcolato lo scorso anno.

INCIDENZA PERDITE DI SF₆ *



* L'incidenza delle perdite è stata calcolata come percentuale di perdite sul totale di gas installato nelle apparecchiature.

Per ulteriori informazioni sulla costruzione del panel e, in generale, sui confronti con altre aziende si rimanda alla Nota metodologica, pag. 15.