

Flavio Cattaneo, il Gruppo Terna è il primo operatore indipendente in Europa e il settimo al mondo per chilometri di linee gestiti

Flavio Cattaneo, AD Terna: "Siamo il primo operatore di reti per la trasmissione dell'energia elettrica in Europa e settimo al mondo per chilometri di linee gestiti. Siamo la società proprietaria in Italia della Rete di Trasmissione Nazionale in alta tensione e abbiamo la responsabilità della trasmissione e del dispacciamento dell'energia su tutto il territorio nazionale".



Terna è un grande operatore di reti per la trasmissione dell'energia elettrica, guidato da [Flavio Cattaneo](#), Amministratore Delegato, e presieduto da Luigi Roth.

Il Gruppo Terna, [primo operatore indipendente in Europa e settimo al mondo per chilometri di linee gestiti](#), è il proprietario della Rete di Trasmissione Nazionale di energia elettrica con oltre 63.500 km di linee in Alta tensione su tutto il territorio italiano. Ha la responsabilità, 365 giorni l'anno, 24 ore su 24, della trasmissione e del dispacciamento dell'energia e quindi della gestione in sicurezza dell'equilibrio tra la domanda e l'offerta di energia elettrica in Italia.

Il Gruppo Terna è una realtà di eccellenza italiana, con oltre 3500 professionisti impegnati quotidianamente nella sicurezza del sistema elettrico nazionale. La Società è responsabile della programmazione, sviluppo e manutenzione della Rete, coniugando competenze, tecnologie e innovazione in linea con le best practices internazionali.

Il Gruppo Terna costituisce un esempio di eccellenza come Gestore di rete di trasmissione indipendente, in linea con il modello di "separazione proprietaria" previsto dal 3° pacchetto energia dell'Unione Europea.

La trasmissione dell'energia

Terna è responsabile della trasmissione di energia elettrica ad alta e ad altissima tensione. Trasmettere vuol dire trasferire l'energia elettrica prodotta dai centri di produzione alle zone di consumo. Perché ciò avvenga occorrono linee e stazioni di trasformazione: gli elementi che costituiscono la Rete di trasmissione, la spina dorsale del sistema elettrico

italiano.

I numeri del sistema

> 63.500	km di rete
326	mld kWh il fabbisogno Italia 2010 (dati al 31.12.2010)
1.000	MW la capacità di trasporto delle linee più potenti
22	linee di interconnessione con l'estero
445	stazioni di trasformazione e smistamento
1.640	mt il record mondiale di profondità raggiunto dal cavo SA.PE.I.

Ambiente e Sostenibilità

La sensibilità nei confronti dell'ambiente è alla base delle scelte strategiche aziendali. Fondamentale l'approccio Terna nella concertazione con le regioni (18 protocolli firmati) e gli enti locali anche attraverso la VAS (Valutazione Ambientale Strategica) per individuare le soluzioni migliori per far coincidere le esigenze di sviluppo della rete elettrica con le richieste di tutela ambientale e culturale del territorio.

In linea con le best practice delle maggiori società quotate, Terna pubblica un Rapporto di sostenibilità sulle prestazioni non finanziarie con particolare attenzione alle ricadute gestionali, ambientali e sociali del suo operato.

Strategia: il Piano Terna 2011-2015

Accelerazione degli investimenti: da 4,3 a 5 miliardi di euro (+15%) per le attività regolate tradizionali; triplicato l'impegno di investimento per le attività non tradizionali: stanziato fino a 1 miliardo di euro. Solida struttura finanziaria: debito netto sempre inferiore al 60% del capitale investito regolatorio durante l'arco di Piano. Confermata la politica dei dividendi: crescita annua del 4%, con il 2008 come anno di riferimento.

FONTE: [Terna](#)