

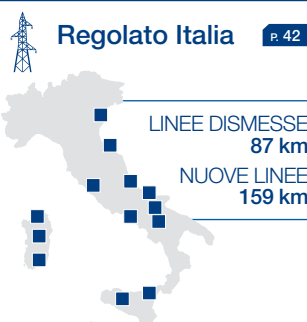
# Highlights



Il 21 marzo 2019 è stato presentato al mercato e agli stakeholder l'aggiornamento delle strategie aziendali **Grids and Values 2019-2023**, approvato dal CdA.

Nel 2018 prosegue il grande impegno di Terna per lo sviluppo della Rete, a supporto della transizione energetica in atto, per la costruzione di un sistema elettrico sicuro e sostenibile, a vantaggio delle generazioni che verranno.

È stato un anno molto positivo: tutte le principali grandezze in aumento confermano l'efficacia delle azioni manageriali messe in atto e sostengono il virtuoso percorso di crescita tracciato dal Piano Strategico *Grids and Values*.



#### Riassetto della Laguna Veneta:

entra in esercizio il cavo interrato e sottomarino a 132 kV C.P. Sacca Serenella - C.P. Cavallino insieme ad altri interventi che avviano la fase di ammodernamento della Laguna.

#### Entrata in esercizio di 5 nuove linee per complessivi 98 km:

- Bono (SS) - Buddusò (OT)
- Villanova (PE) - Cepagatti (PE)
- Benevento II (BN) - Benevento III (BN)
- Messina Riviera (ME) - Villafranca (AG)
- Cimmina (PA) - Casuzze (AG)

Entrata in esercizio di 8 nuove stazioni.



Avviata la posa del cavo relativo alla interconnessione Italia-Francia sulla A32.

Acquisizione tramite Terna Plus del 70% di Avvenia The Energy Innovator S.r.l., società leader nel settore dell'efficienza energetica.

**Progetto Open Fiber:** prosegue la valorizzazione degli asset di Terna funzionale alla digitalizzazione del Paese; consegnati altri 5.800 km di anelli regionali.

**Tamini:** recupero marginalità operativa in corso.



Entrata in esercizio del nuovo elettrodotto di 160 km a 230 kV Santa Maria 3 - Santo Angelo 2 nel sud-est del Brasile, fondamentale per integrare l'energia da fonte rinnovabile (in particolare eolica). Un anno di lavoro che ha coinvolto 10 imprese e 500 tecnici per un'opera realizzata all'80% con sostegni a basso impatto ambientale.

Proseguono le attività di costruzione linee in **Brasile, Uruguay e Perù**.



Prima al mondo del settore electric utilities nell'indice Dow Jones Sustainability.

Inclusione per la prima volta nel Bloomberg Gender Equality Index (GEI).

Inclusione per l'8° anno consecutivo negli indici di sostenibilità STOXX Global ESG Leaders.

Inclusione per il 10° anno nell'Ethibel Sustainability Index (ESI) Excellence Europe.

## PRINCIPALI RISULTATI ECONOMICO-FINANZIARI

P. 100

(€/milioni)	2018	2017	Δ
Ricavi	2.197,0	2.162,8	1,6%
EBITDA	1.650,6	1.603,9	2,9%
Utile netto di Gruppo	706,6	688,3	2,7%
Investimenti	1.091,1	1.033,9	5,5%
Debito netto (FY)	7.899,4	7.796,4	

## BORSA E FINANZA

### Titolo Terna P. 112

Performance annua migliore dei principali peers e dell'indice europeo di riferimento settoriale DJ Stoxx Utilities (-2,1%).

# +2,25%

4,95 €/azione al 31/12/2018  
vs. 4,84 €/azione al 31/12/2017

5,502 €/azione: nuovo massimo storico registrato il 14/3/2019.

### Green Finance P. 94

Luglio 2018: lancio di un'emissione obbligazionaria green da 750 mln, durata 5 anni e cedola 1%, riaperta a gennaio 2019 con un'emissione in private placement di 250 mln con scadenza 2023.

Settembre 2018: sottoscrizione di una ESG linked Revolving Credit Facility di back-up.

Riconoscimento 'Latin America Transmission/Distribution deal of the year' per il finanziamento della linea a 500 kV in Uruguay.

Aprile 2019: lancio di una nuova emissione obbligazionaria green da 500 mln, durata 7 anni e cedola 1%.

## ABILITATORI DEL BUSINESS

P. 82 Persone



468 nuove assunzioni a sostegno del Piano Strategico e del ricambio generazionale.

Importanti iniziative per la valorizzazione delle competenze e per la tutela della sicurezza del lavoro.

P. 90 Innovazione



Avvio presso la stazione elettrica di Udine Ovest di un nuovo trasformatore green di ultima generazione che coniuga efficienza, sicurezza e sostenibilità grazie al rivoluzionario impiego di olii vegetali rinnovabili e biodegradabili.

Entrati in funzione due autotrasformatori green a Travagliato e Cagno.

## PERFORMANCE DEL SISTEMA ELETTRICO

P. 30 Fabbisogno [TWh]



### COPERTURA DA FONTI RINNOVABILI



(\*) Valori provvisori. FR Fonti Rinnovabili - FNR: Fonti Non Rinnovabili.

P. 56 Qualità ENSR [MWh]



### INCIDENTI RILEVANTI

**Performance 2017:** incidente rilevante per emergenza meteo in Abruzzo e Marche (480 MWh)

**Performance 2018:** evento eccezionale nel Nord-est (in corso di riconoscimento da parte dell'ARERA)

P. 57 Costi qualità [€/mln]



### RIPARTIZIONE COSTI 2018

