

# Entra in vigore la Nuova Legge per la Transizione Energetica.



15 Gennaio, 2016.

L'entrata in vigore della LTE è l'ultimo anello della catena della cosiddetta riforma energetica la quale avrebbe come scopo la riconversione del mercato energetico.

## Obiettivo della legge

La legge intende abbassare radicalmente i livelli di emissioni di gas effetto serra sostituendo le fonti fossili con tecnologie verdi.

## Fatti rilevanti

Si tratta dell'ultima delle leggi del cosiddetto "pacchetto della riforma energetica" e probabilmente, quella più importante per la riconversione del mercato messicano dell'energia.

Per via della sua entrata in vigore, entro 2018, le industrie saranno tenute a generare elettricità pulita, oppure acquistare i megawatts equivalenti alla percentuale fissata dalla legge. Nel caso in cui non riescano a raggiungere questi livelli minimi, le industrie saranno sanzionate con una multa pari a 60 gg. di salario minimo per Kw/h non generato attraverso fonti pulite.

Gli obiettivi minimi da raggiungere dalle industrie in ogni loro processo di generazione di energia sono:

Percentuale minima di energia pulita sul fabbisogno energetico totale	Anno
25%	2018
30%	2021
35%	2024

### Contact:

**Sergio Olivar**  
Partner  
[solivar@nye.com.mx](mailto:solivar@nye.com.mx)  
Office in Mexico  
(52) (55) 52843329

**Alejandra Olay**  
Italian desk  
[aolay@nye.com.mx](mailto:aolay@nye.com.mx)  
Office in Italy  
(39) 334743 6470

I certificati di energia pulita, creati nel 2013 con l'approvazione della riforma energetica, serviranno come strumento per compiere le obbligazioni previste dalla LTE e dalla Legge Generale sul Riscaldamento Globale per l'Industria Elettrica. Si tratta di un fatto non trascurabile poiché in questo modo, si apre una nuova linea di business per tutte le aziende di energie pulite. Alcuni dei settori con più possibilità di sviluppo sono:

- Geotermia
- Cogenerazione efficiente
- Solare
- Eolica
- idrica