

TERNA PER L'AMBIENTE

72.000 ore di formazione in materia ambientale erogate solo nel 2014

1.700 vecchi tralicci già dismessi

420 km di vecchi elettrodotti già dismessi (pari a 3 volte la distanza tra Milano e Torino)

17 km² di area liberata da tralicci e linee aeree (superficie vasta come 2.400 campi da calcio)

800 sostegni “monostelo” installati lungo le principali linee elettriche da Nord a Sud

15 volte inferiore - rispetto ai tradizionali tralicci troncopiramidali - l'area occupata dai nuovi sostegni innovativi e a ridotto impatto ambientale “monostelo”

80 milioni di euro l'investimento per installare i nuovi sostegni monostelo

4 milioni di euro già investiti per soluzioni progettuali tali da consentire **l'inserimento armonico** delle nuove Stazioni elettriche nel contesto paesaggistico (come ad esempio i mascheramenti) o **interventi di mitigazione**

15,5 milioni di tonnellate/anno la riduzione delle emissioni di CO₂ in atmosfera previste dal Piano di Sviluppo decennale della rete elettrica di trasmissione nazionale

1.000 km di vecchi tralicci da dismettere nell'arco del Piano di Sviluppo decennale della rete elettrica di trasmissione nazionale

con lo sviluppo della rete Terna ha dato un contributo fondamentale alla crescita delle fonti **rinnovabili** negli ultimi 10 anni: eolico e fotovoltaico sono passati da 0,81% della produzione nel 2005, al **14,3% nel 2014**

LE NUOVE REGOLE PER LA SICUREZZA DELL'AMBIENTE

Trovare la sintesi tra crescita economica e salvaguardia ambientale: è la nuova sfida che le imprese italiane ed europee dovranno affrontare nei prossimi anni per poter stare sul mercato, essere competitive e migliorare la propria performance economica. Terna può vincere questa sfida grazie a una strategia aziendale basata su nuove regole che integrano processi di gestione ambientale e sicurezza sul lavoro. Strategia che Terna chiama “**Sicurezza integrata ambiente e lavoro**”.

L'AMBIENTE

nuova risorsa dell'azienda

AMBIENTE E COMPETITIVITA'

saper guardare a lungo termine

GOVERNANCE AMBIENTALE

nuove figure e compiti ambientali

SENSIBILIZZAZIONE E FORMAZIONE DEL PERSONALE

importante investimento per l'azienda

RISK MANAGEMENT AMBIENTALE

gestione integrata dei rischi

SICUREZZA INTEGRATA NEI CANTIERI

ambiente-lavoro-appalti

QUALIFICAZIONE AMBIENTALE

gestione della filiera di fornitura