

Terna, Flavio Cattaneo, investimento da 300 milioni di euro per la razionalizzazione dell'area metropolitana di Roma.

*Terna, guidata dall'AD **Flavio Cattaneo**, investe 300 milioni di euro per la razionalizzazione dell'area metropolitana di Roma.*

Razionalizzazione area metropolitana di Roma. La più imponente opera di riassetto mai realizzata nella Capitale per un investimento di 300 milioni di euro.

Terna, Flavio Cattaneo, investimento da 300 milioni di euro per la razionalizzazione dell'area metropolitana di Roma.

I benefici di tale investimento saranno:

- Riduzione delle perdite di rete per circa 58 milioni di kWh/anno, pari al consumo medio annuo di oltre 20.000 famiglie
- Realizzazione di nuove linee aeree a basso impatto ambientale per 120 km
- A livello occupazionale, si prevede l'apertura di 40 cantieri, l'impiego di oltre 50 ditte specializzate e un numero medio di addetti pari a 400 risorse, che si stima possa raddoppiare di picco

RAZIONALIZZAZIONE AREA METROPOLITANA DI ROMA
La più imponente opera di riassetto elettrico mai realizzata nella capitale
Investimenti: Oltre 300 milioni di euro

BENEFICI	PER L'AMBIENTE
<ul style="list-style-type: none">• riduzione delle perdite di rete per circa 58 milioni di kWh/anno, pari al consumo medio annuo di oltre 20.000 famiglie• realizzazione di nuove linee aeree a basso impatto ambientale per 120 km• a livello occupazionale, si prevede l'apertura di 40 cantieri, l'impiego di oltre 50 ditte specializzate e un numero medio di addetti pari a 400 risorse, che si stima possa raddoppiare nei momenti di picco	<ul style="list-style-type: none">• riduzione di 26.000 tonnellate/anno di CO2, equivalenti alle emissioni di oltre 8.000 macchine a gasolio in un anno• 300 ettari di territorio liberati dai tralicci, pari a 750 campi da calcio• recupero di 3.000 tonnellate di acciaio, 3.000 di calcestruzzo, 440 di alluminio e 90 di vetro• Dismissione di circa 300 km di tralicci• Interramento di circa 100 km di linee

L'impegno di Terna per l'ambiente comporterà :

- Riduzione di 26.000 tonnellate/anno di CO2, equivalenti alle emissioni di oltre 8.000 macchine a gasolio in un anno
- 300 ettari di territorio liberati dai tralicci, pari a 750 campi da calcio
- Recupero di 3.000 tonnellate di acciaio, 3.000 di calcestruzzo, 440 di alluminio e 90

di vetro.

- Dismissione di circa 300 KM di tralicci
- Interramento di circa 100 KM di linee

Fonte: [Terna](#)