



**LEGAMBIENTE**  
**CAMPANIA**  
**ONLUS**

**COMUNE DI NAPOLI**

- c.a. **Sindaco**
  - c.a. **Commissione Urbanistica**
  - c.a. **Commissione Ambiente**
  - c.a. **Commissione Lavori Pubblici**
  - c.a. **10° Municipalità**
- c.a. **TERNA**

Napoli, 1 gennaio 2018

Prot.: 12240

**Oggetto:** “Nuova S.E. 220kV/150kV di Fuorigrotta e collegamenti 220kV in cavo interrato alle esistenti CP Astroni, Fuorigrotta e Napoli Centro” – richiesta incontro con cittadini ed associazioni

Egregi Signori,

con riferimento alla realizzazione degli interventi in oggetto, siamo stati contattati da cittadini della 10° Municipalità allarmati, in particolare, dai potenziali impatti derivanti dai campi elettromagnetici connessi alle infrastrutture da realizzare, nonché preoccupati per i disagi connessi dall’allocazione della SE in zona Loggetta.

Da quanto appreso attraverso la documentazione disponibile sul web (documenti istituzionali e articoli di stampa), abbiamo rilevato che si tratta di un’opera strategica, afferente al più complessivo Piano di Sviluppo della Rete Elettrica Nazionale, già sottoposto a Valutazione Ambientale e in corso di implementazione. Altresì abbiamo preliminarmente rilevato una finalità migliorativa sia della funzionalità e sicurezza del sistema elettrico nell’area della provincia di Napoli, allo stato gravato da vetustà e scarsa affidabilità, sia degli impatti in termini di emissioni elettromagnetiche, che di potenziali rilasci di sostanze dannose all’ambiente (ad es. olio isolante cavi).

Ciò nonostante e al fine di meglio comprendere le motivazioni delle resistenze del Comune rispetto all’avvio dei lavori o ancora dei sondaggi (sempre desunte da documentazione disponibile sul web), riteniamo indispensabile che il Comune promuova la più opportuna informazione e un adeguato confronto con Terna, aperto anche ai cittadini e alle associazioni, per assicurare la migliore condivisione degli interventi e la previsione di elevati livelli di garanzia a tutela dell’ambiente e della salute (ad es. monitoraggio indipendente dei campi elettromagnetici).

Pertanto, certi dell’attenzione, ritenendo di fondamentale importanza l’informazione e la partecipazione dei cittadini e delle associazioni, invitiamo ad organizzare in tempi brevi un incontro tra le parti.

Il Presidente  
Dott. Michele Buonomo  
