



### Legenda

- Perimetro attuale Centrale Termoelettrica
- - - Confini comunali
- - - Ambito di studio
- Ricettori**
- RX** Codice identificativo ricettore
- Ricettori residenziali
- Ricettori non residenziali
- Livelli acustici in LeQ (A)**
- > 75 dB (A)
- 75 - 70 dB (A)
- 70 - 65 dB (A)
- 65 - 60 dB (A)
- 55 - 50 dB (A)
- 50 - 45 dB (A)
- 45 - 40 dB (A)
- < 40 dB (A)

Fonte: Elaborazione specialistica



**ENGIE Produzione S.p.A.**  
Sede legale: V.le G. Ribotta, 31  
00144 Roma - Italia

**PROGETTO PER L'UPGRADE  
ENERGETICO-AMBIENTALE DELLA  
TURBINA A GAS E NUOVA UNITA'  
OPERATIVA DELLA CENTRALE DI  
LEINI' (TO)**

### VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA

**INSEDIAMENTO**  
**Centrale Termoelettrica  
di Leini**  
S.P. n. 3 (Cebrosa) Km. 5,100  
10040 Leini (TO)



**TITOLO ELABORATO**  
Carta dei livelli acustici in Leq(A) - Post Operam  
- Scenario normale regime - Periodo notturno

|         |     |      |                 |             |            |             |
|---------|-----|------|-----------------|-------------|------------|-------------|
| 03/2020 | 1   | 0    | Prima Emissione | A. Santilli | M. Massaro | M. Di Prete |
| DATA    | ED. | REV. | DESCRIZIONE     | REDATTO     | VERIFICATO | APPROVATO   |

|               |                         |              |               |
|---------------|-------------------------|--------------|---------------|
| <b>ingide</b> | <b>CODICE ELABORATO</b> | <b>SCALA</b> | <b>FOGLIO</b> |
|               | LEI-SPA-PL-14-01        | 1:2.000      | 01 di 01      |

|  |                          |
|--|--------------------------|
| <b>NOME FILE</b>   | <b>AMBIENTE SOFTWARE</b> |
| LEI-SPA-PL-14-01 - Carta dei livelli acustici in Leq(A) - Post Operam - Scenario normale regime - Periodo notturno.pdf | Autocad                  |