

## Legenda

- Centrale termoelettrica

---

- Confini amministrativi**

  - Confini comunali
  - Confini comunali di Leini

---

- Ricettori**

  - Ricettori per la salute umana

---

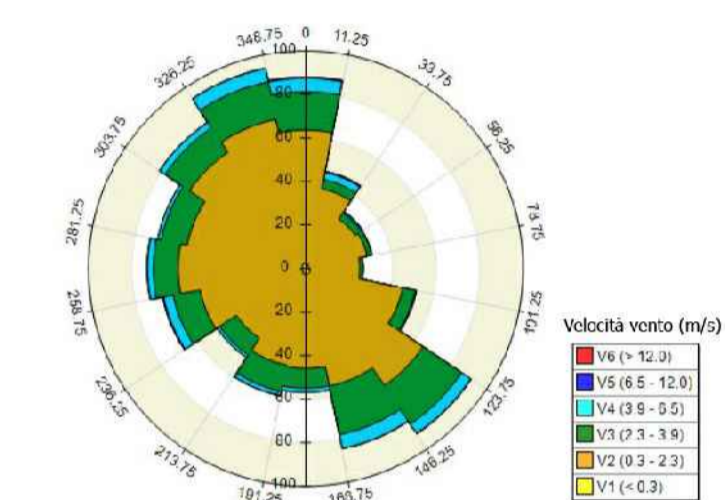
- CO - massime medie di 8 ore**  
Intervalli di isocentratura ( $mg/m^3$ )

  - 0,0005 - 0,001249
  - 0,00125 - 0,0019
  - 0,002 - 0,00349
  - 0,0035 - 0,004249
  - 0,00425 - 0,0049
  - 0,005 - 0,00649
  - > 0,0065

Ricettore	Tipologia	Coordinate X	Coordinate Y	Definizione area	CO massima media su 8 ore consecutive ( $mg/m^3$ )
R1	Salute umana	400833	5000533	Fornacino	0,0036
R2	Salute umana	403093	5000112	Settimo Torinese	0,0045
R3	Salute umana	401870	4999475	Settimo Torinese	0,0050
R4	Salute umana	403442	5005100	Volpiano	0,0024
R5	Salute umana	399174	5003923	Leini	0,0030
R6	Salute umana	398439	5000536	Mappano	0,0034

Limite CO per la salute umana: 10 ( $mg/m^3$ )

### Rosa dei venti - Direzione di provenienza



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

Concentrazioni Stato Attuale CO

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

**CODICE ELABORATO**  
LEI-SPA-PL-05-01

**NOME FILE**  
LEI-SPA-PL-05-01 - Concentrazioni Stato Attuale CO.pdf

**SCALA**  
1:25.000

**FOGLIO**  
01 di 01



AMBIENTE SOFTWARE  
Autocad

Autocad

IL PRESENTE DOCUMENTO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA. E' VIETATA LA RIPRODUZIONE O COMUNICAZIONE A TERZI DEL CONTENUTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE.

