

Legenda

- Centrale termoelettrica
- Confini comunali
- Confini comunali di Leini

- Ricettori**
- Ricettori per la salute umana

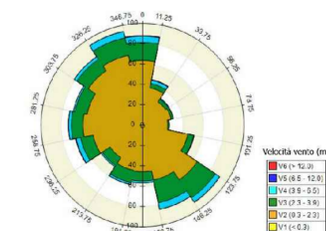
CO - massime medie di 8 ore
Intervalli di isocentratura (mg/m³)

- | | |
|---|---|
| 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	0,0083
R2	Salute umana	403093	5000112	Settimo Torinese	0,0085
R3	Salute umana	401870	4999475	Settimo Torinese	0,0086
R4	Salute umana	403442	5005100	Volpiano	0,0042
R5	Salute umana	399174	5003923	Leini	0,0028
R6	Salute umana	398439	5000936	Mappano	0,0032

Limite CO per la salute umana: 10 (mg/m³)

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 di Progetto 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-08-01

SCALA
1:25.000

FOGLIO
01 di 01

NOME FILE
LEI-SPA-PL-08-01 - Concentrazioni Stato di Progetto CO.pdf

AMBIENTE SOFTWARE
Autocad

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

