


Legenda

 Area impianto

Confini amministrativi

 Confini comunali

Ricettori

 Ricettori per la salute umana

NO2 - media annua

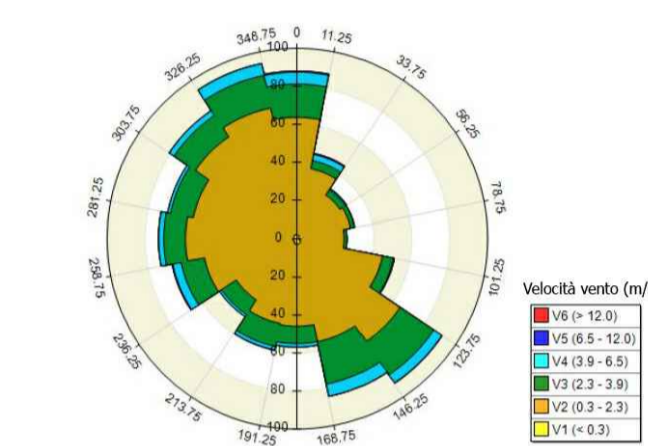
Intervalli di isoconcentrazione ($\mu\text{g}/\text{m}^3$).

	0,00 - 0,0199		0,0200 - 0,0399
	0,0400 - 0,0599		0,0600 - 0,0899
	0,0900 - 0,1999		> 0,200

Ricettore	Tipologia	Coordinate X	Coordinate Y	Definizione area	NO2 media annua ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
R1	salute umana	403833	5000333	Formico	0,20100
R2	salute umana	403993	5000112	Settimo Torinese	0,22500
R3	salute umana	401870	4999475	Settimo torinese	0,24600
R4	salute umana	403442	5005100	Volpiano	0,08490
R5	salute umana	399174	5000923	Leini	0,11800
R6	salute umana	398439	5000626	Mappano	0,21300

Limite NO₂ per la salute umana: 40 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

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 DI MIGLIORAMENTO DELLE PRESTAZIONI AMBIENTALI ED ENERGETICHE 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 NO2

07/2020	1	0	Prima Emissione	A. Santilli	M. Massaro	M. Di Prete
DATA	ED.	REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

	CODICE ELABORATO LEI-SPA-PL-09-01	SCALA 1:25.000	FOGLIO 01 di 01
---	---	--------------------------	---------------------------

	NOME FILE LEI-SPA-PL-09-01 - Concentrazioni Stato Attuale NO2.pdf	AMBIENTE SOFTWARE Autocad
---	---	-------------------------------------

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