

Legenda

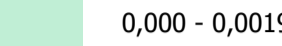
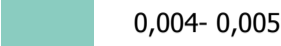
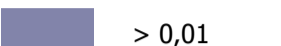
 Area di intervento  Confini comunali

Ricettori

 Ricettori per la salute umana

CO - massimo delle medie su 8 ore consecutive

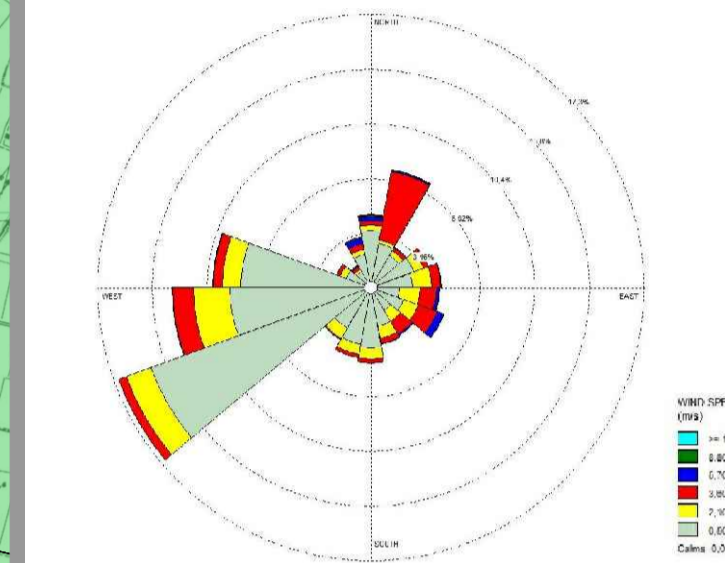
Livelli di isoconcentrazione [mg/m³]


 0,000 - 0,0019	 0,002 - 0,0039	 0,004 - 0,0059
 0,006 - 0,0079	 0,008 - 0,0099	 > 0,01

Ricettore	Tipologia	Coordinate		Localizzazione	CO max medie 8 ore consecutive (mg/m ³)
		x	y		
R1	Salute umana	497288	498622	Cascina Panperduto	0,00918
R2	Salute umana	498274	4985619	Cascina del Conte	0,00463
R3	Salute umana	495997	4987206	Abitato di Silvano Pietra	0,00436
R4	Salute umana	499660	4985848	Abitato di Torrenapace	0,00393
R5	Salute umana	501691	4986541	Abitato di Oriolo	0,0037

Limite CO per la salute umana: 10 [mg/m³]
Fondo CO: 0,44 [mg/m³] (Centralina ARPA "Cornale")

Rosa dei venti - Direzione di provenienza





**PROGETTO MXL2/FGPH PER
L'UPGRADE
ENERGETICO-AMBIENTALE DELLA
TURBINA A GAS DELLA
CENTRALE DI VOGHERA**

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA

INSEDIAMENTO
**Centrale Termoelettrica
di Voghera**



TITOLO ELABORATO
Concentrazioni CO

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

	CODICE ELABORATO VOG-SPA-PL-04-01	SCALA 1:20.000	FOGLIO 01 di 01
	NOME FILE VOG-SPA-PL-04-01 - Concentrazioni CO.pdf		AMBIENTE SOFTWARE Autocad