

CODIFICA ELABORATO	DESCRIZIONE ELABORATO
PZP-GTB-100001-UPTG-01-00	Studio preliminare ambientale
PZP-GTB-100001-UPTG-02-00	AII.A - Studio degli impatti sulla qualità dell'aria

Legenda

- Centrale termoelettrica
- SORGENTI EMISSIVE** (Coordinate UTM 32 N)

Elemento	Coordinate E	Coordinate N
Camino E1	555,802	555,784
Camino E2	4.989,239	4.989,212

- Confini amministrativi**

 - Confini regionali
 - Confini comunali

- Rete Natura 2000 (L.R. 19/2009 s.m.i e della L.R. 19/2015)**

 - Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
 - Zone di Protezione Speciale (ZPS)

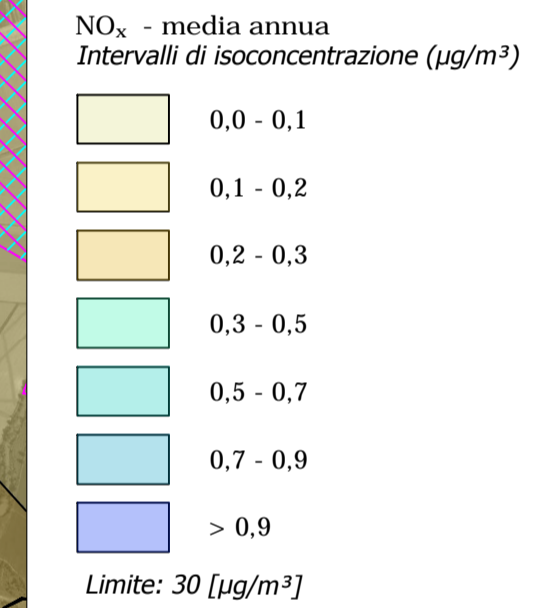
- Uso del Suolo**

 - Tessuto residenziale denso

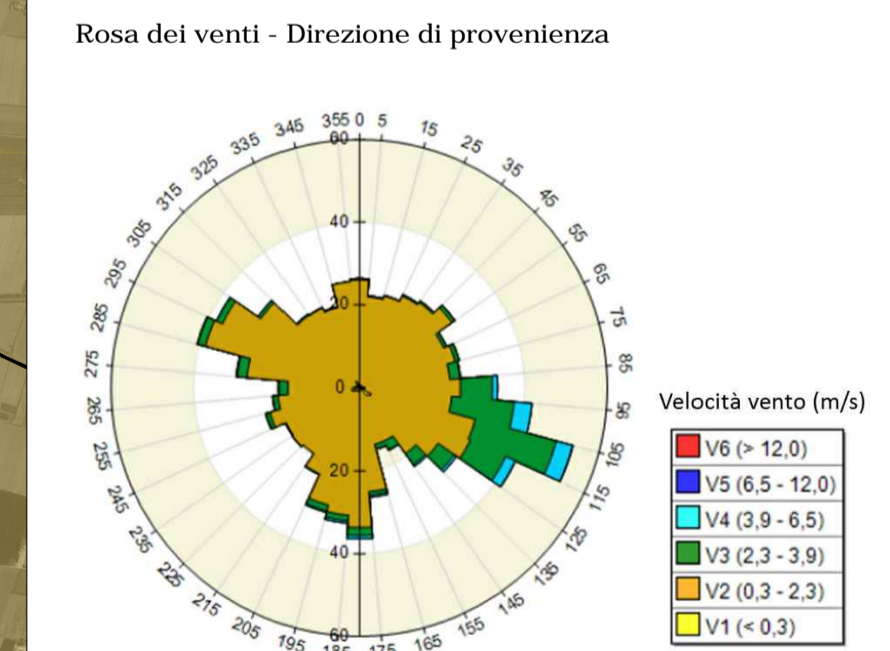
- Ricettori**

 - Ricettori per la salute umana
 - Ricettori per la vegetazione

Punto	Coordinate X	Coordinate Y
R1	556185	4987613
R2	55267	4989333
R3	554630	4989013
V1	556113	4989444



Ricettori	NO _x media annua	Valore limite NO _x	Valore limite NO ₂
R1	0,875 µg/m ³ (di cui 0,788 µg/m ³ di NO ₂)	30 µg/m ³	40 µg/m ³
R2	0,792 µg/m ³ (di cui 0,713 µg/m ³ di NO ₂)	30 µg/m ³	40 µg/m ³
R3	0,641 µg/m ³ (di cui 0,577 µg/m ³ di NO ₂)	30 µg/m ³	40 µg/m ³
V1	0,203 µg/m ³	30 µg/m ³	40 µg/m ³



00	29.05.2019	EMMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	Di Prete	Togliarferri	Monteforte	
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMMISSIONE	DISEGNATO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.	Date	Revision description	Issued by	Prepared by	Checked by	Approved by

Logo e codifica familiare

IMPIANTO:
Plant: Centrale di Piacenza
Progetto per l'upgrade delle turbine a gas

TITOLO:
Title: Studio preliminare ambientale
Tav.2b-Carta delle Isoconcentrazioni NO_x post operam

DISEGNO:
Drawing N: PZP-GTB-100001-UPTG

SCALA:
Scale: 1: 2500

FORMATO:
Size: A1

INGEGNERIA

NO_x FILE:
File name: PZP-GTB-100001-UPTG-06-00_NOx-PO.dwg

06