



LEGENDA

— Rete stradale di progetto

Ricettori

● Ricettori per la salute umana

Concentrazione dell'aria*

Ricettori	Posizione in coordinate Monte Mario 1		Media annua delle concentrazioni di C ₆ H ₆ [µg/m ³]
	x	y	
R1	1673909.24	4848826.42	0.014
R2	1674789.24	4848201.41	0.002
R3	1672978.23	4849571.42	0.002
R4	1674547.24	4849855.42	0.003
R5	1673483.23	4848744.42	0.006

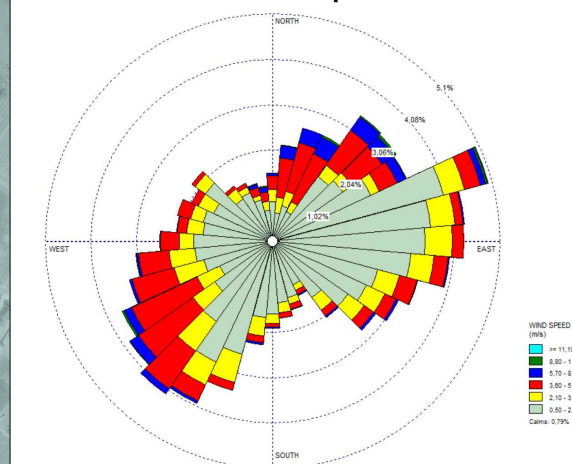
C₆H₆ - Media annua

Intervalli di isoconcentrazione (µg/m³)

- 0,00 - 0,019
- 0,02 - 0,039
- 0,04 - 0,119
- 0,12 - 0,159
- 0,16 - 0,199
- > 0,20

Limite C₆H₆ per la salute umana: 5 [µg/m³]
Fondo C₆H₆: 1,23 µg/m³ (Centralina Firenze - Bassi)

Rosa dei venti - direzione di provenienza



* I valori di concentrazione ottenuti per il presente grafico sono da intendersi unicamente come il contributo del traffico veicolare circolante sul tracciato di progetto, senza considerare il valore di fondo