




LEGENDA

— Rete stradale di progetto

 Sorgenti emissive

Ricettori


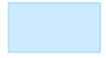
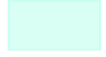
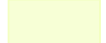
 Ricettori per la salute umana

Concentrazione dell'aria*

Ricettori	Posizione in coordinate Monte Mario 1		Media annua delle concentrazioni di PM ₁₀ [µg/m ³]
	x	y	
C1	1674413,84	4848600,35	3,751
C2	1674395,03	4848562,73	2,610
C3	1674266,99	4848440,04	0,576
C4	1674028,05	4848770,09	1,216
C5	1674537,41	4848676,08	1,996

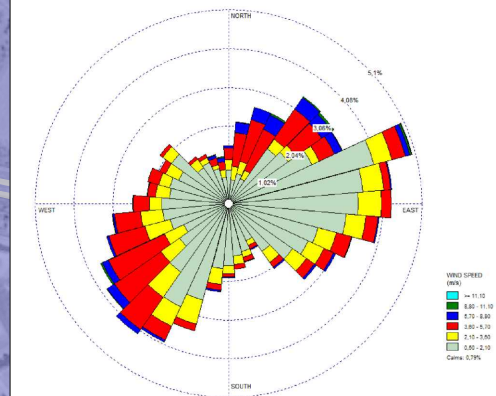
PM₁₀ - Media annua

Intervalli di isoconcentrazione (µg/m³)

-  0,00 - 0,99
-  1,00 - 2,49
-  2,50 - 4,99
-  5,00 - 6,60

Limite PM₁₀ per la salute umana: 40 [µg/m³]
Fondo PM₁₀: 20,48 µg/m³ (Centralina Firenze - Scandicci)

Rosa dei venti - direzione di provenienza



* I valori di concentrazione ottenuti per il presente grafico sono da intendersi unicamente come il contributo delle lavorazioni di cantiere utilizzate nella simulazione modellistica, senza considerare il valore di fondo