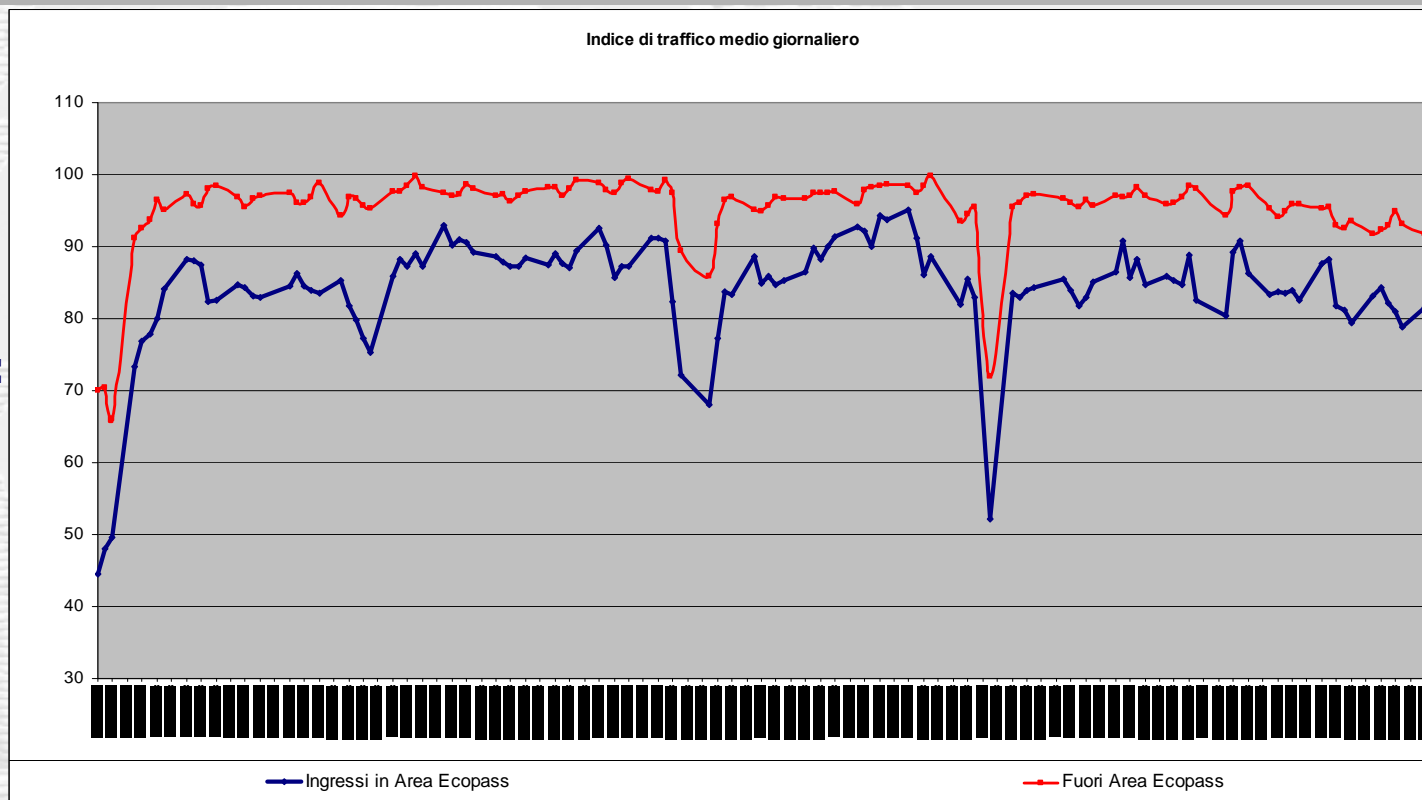




indicatori 1.1 e 1.2

Indici di traffico

**Periodo di
riferimento:
100**



**Primo
semestre
2008**

Area Ecopass:

84,3

**Fuori Area
Ecopass:**

95,5

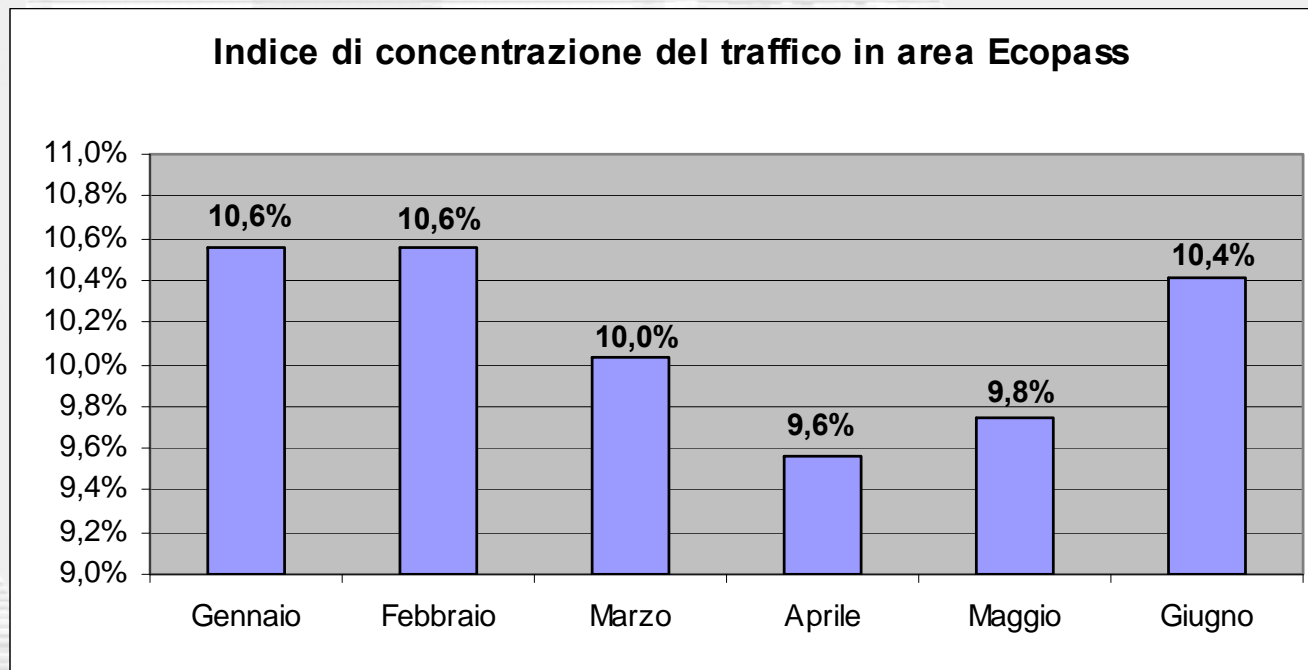
- Indici di traffico calcolati fra le 7.30 e le 19.30 dei giorni feriali
- Periodo di riferimento pre-Ecopass: Ottobre/Novembre 2007



indicatore 1.3

Indice di concentrazione del traffico

**Periodo di
riferimento:
10,0%**



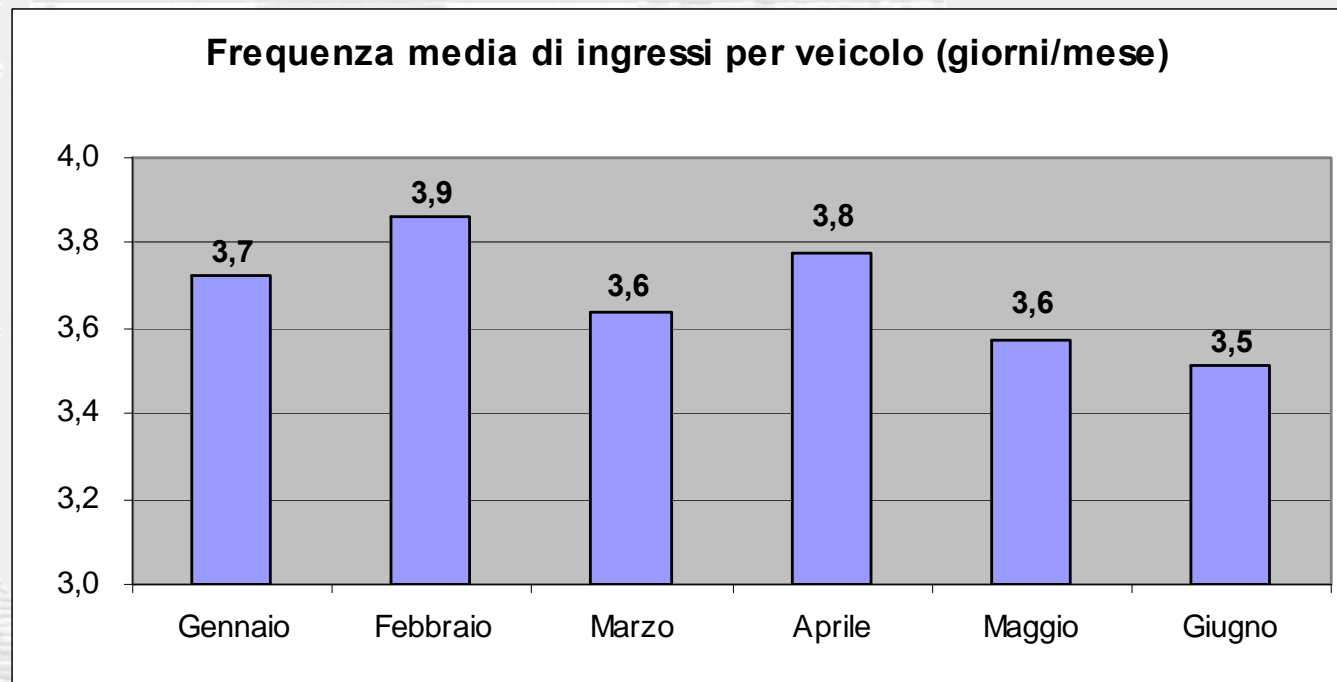
**Media Primo
semestre
2008:
9,8%**

- **Indice calcolato come rapporto tra gli ingressi nell'ora di punta ed il totale degli accessi fra le 7.30 e le 19.30 dei giorni feriali**
- **Periodo di riferimento pre-Ecopass: Ottobre/Novembre 2007**



indicatore 1.4

Indice frequenza accessi



Media Primo semestre 2008:

3,7

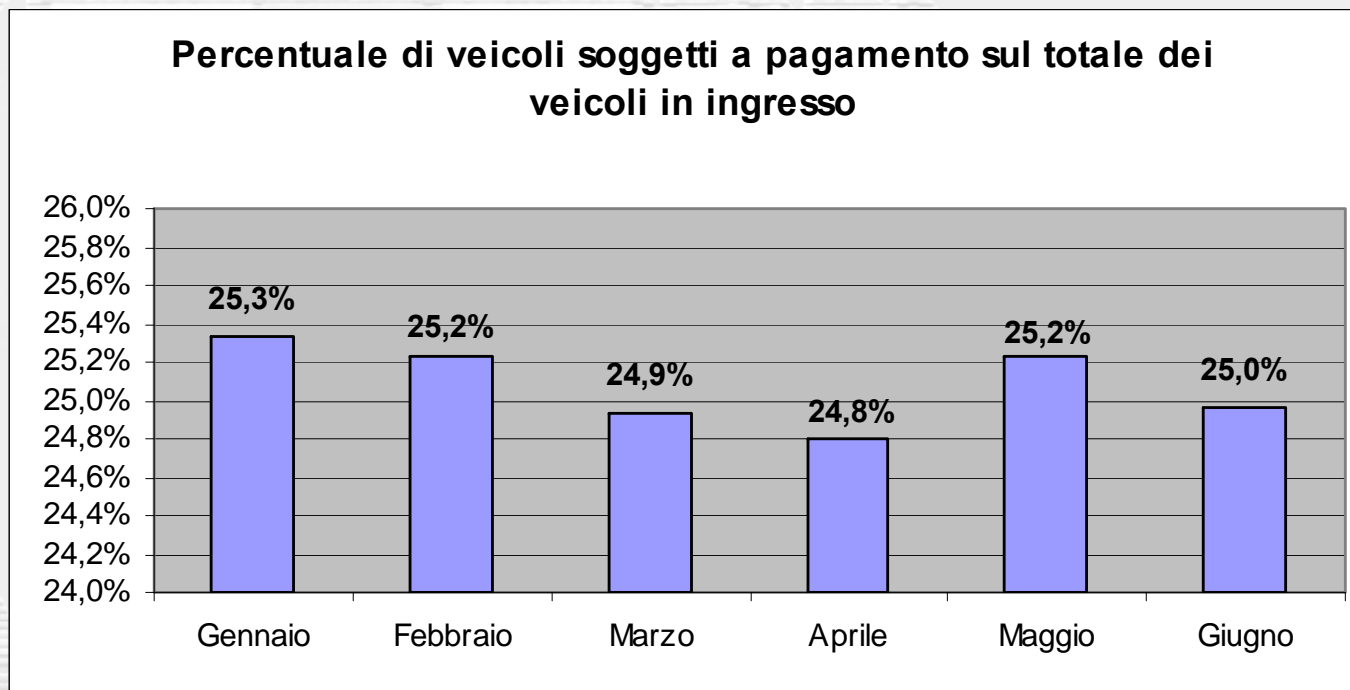
• I veicoli autorizzati sono stati esclusi dal calcolo dell'indice.



indicatore 1.5

Indice composizione del parco veicolare

**Periodo di
riferimento:
43,4%**



**Media
Primo
Semestre
2008:
25,1%**

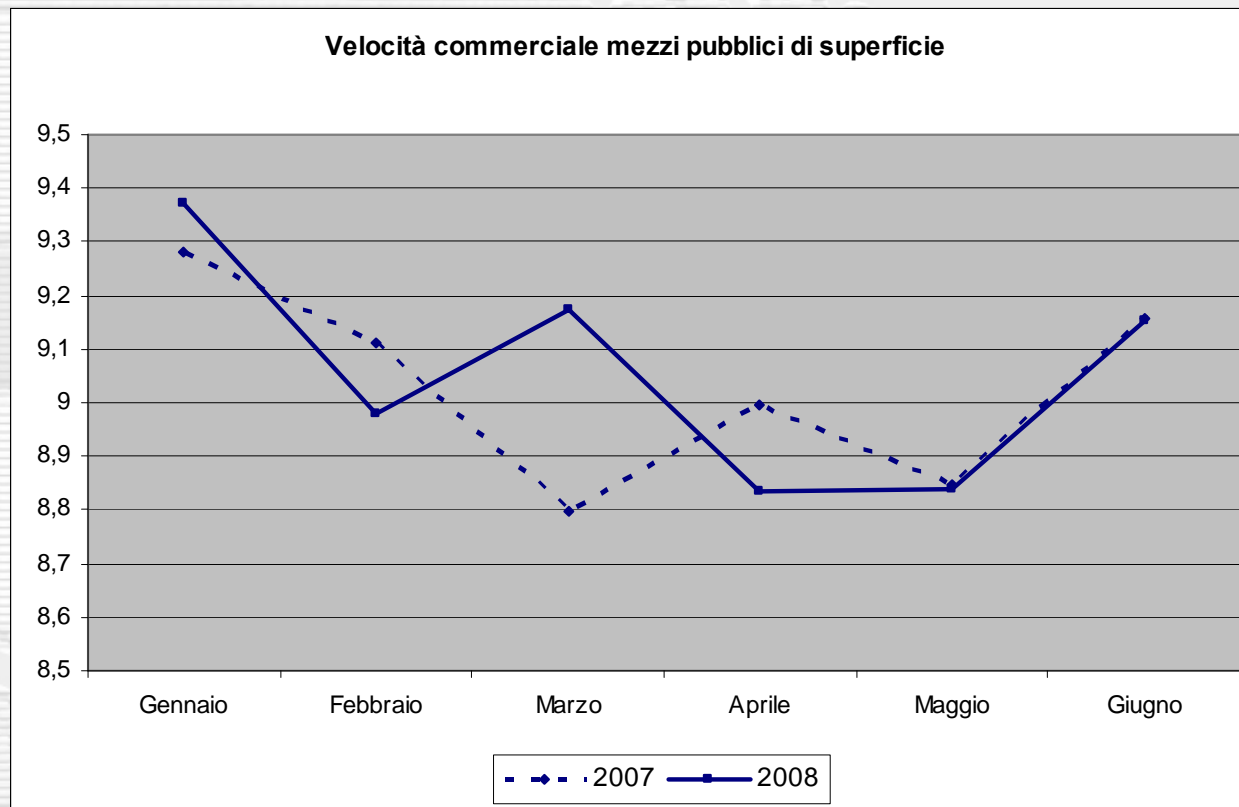
- I veicoli autorizzati sono stati esclusi dal calcolo dell'indice.
- Periodo di riferimento pre-Ecopass: Ottobre/Novembre 2007.



indicatore 2.1

Velocità media commerciale Trasporto Pubblico

**Periodo di
riferimento:
8,67 Km/h**



**Media
Primo
Semestre
2008:
9,05 Km/h**

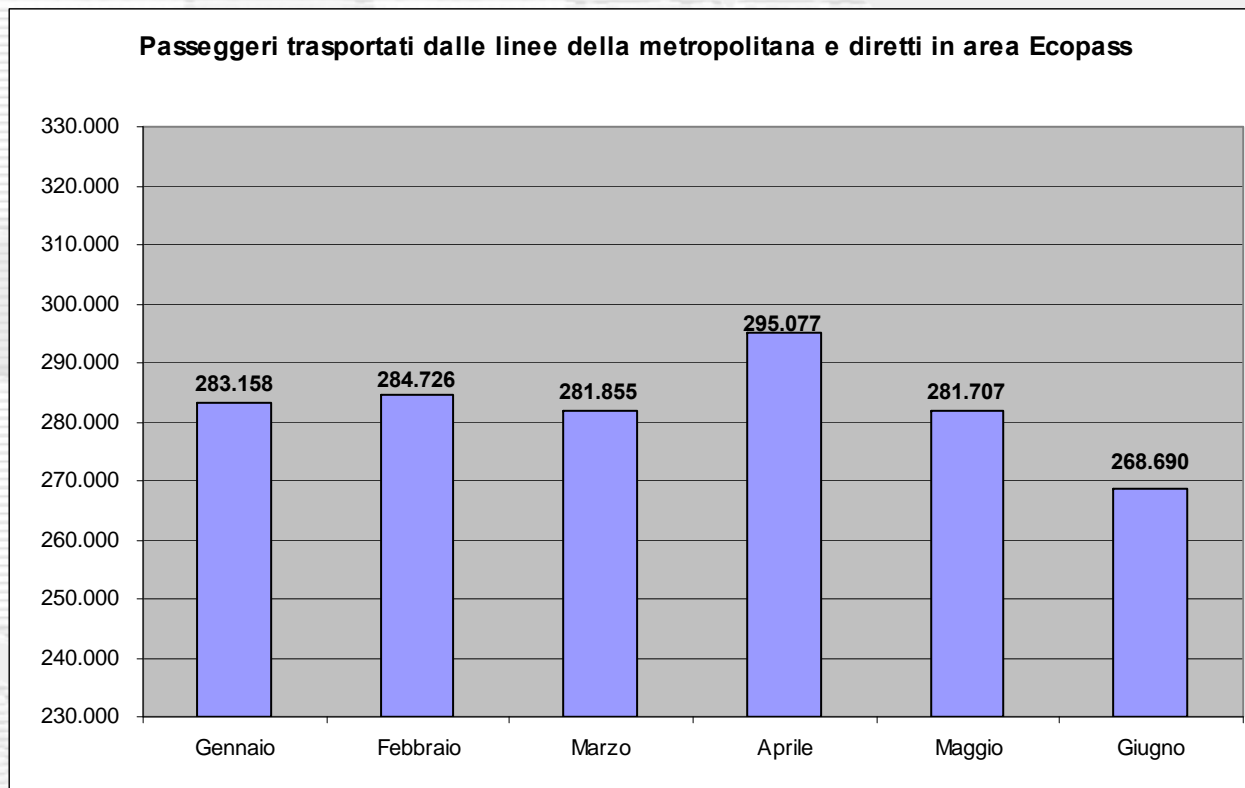
• **Periodo di riferimento pre-Ecopass: Ottobre/Novembre 2007.**



indicatore 2.2

Indice utilizzo rete della metropolitana

**Periodo di
riferimento:
259.645**



**Media
Primo
Semestre
2008:
282.564**

• **Periodo di riferimento pre-Ecopass: Ottobre/Novembre 2007.**



indicatori 3.1 e 3.2

Incidenti in area Ecopass

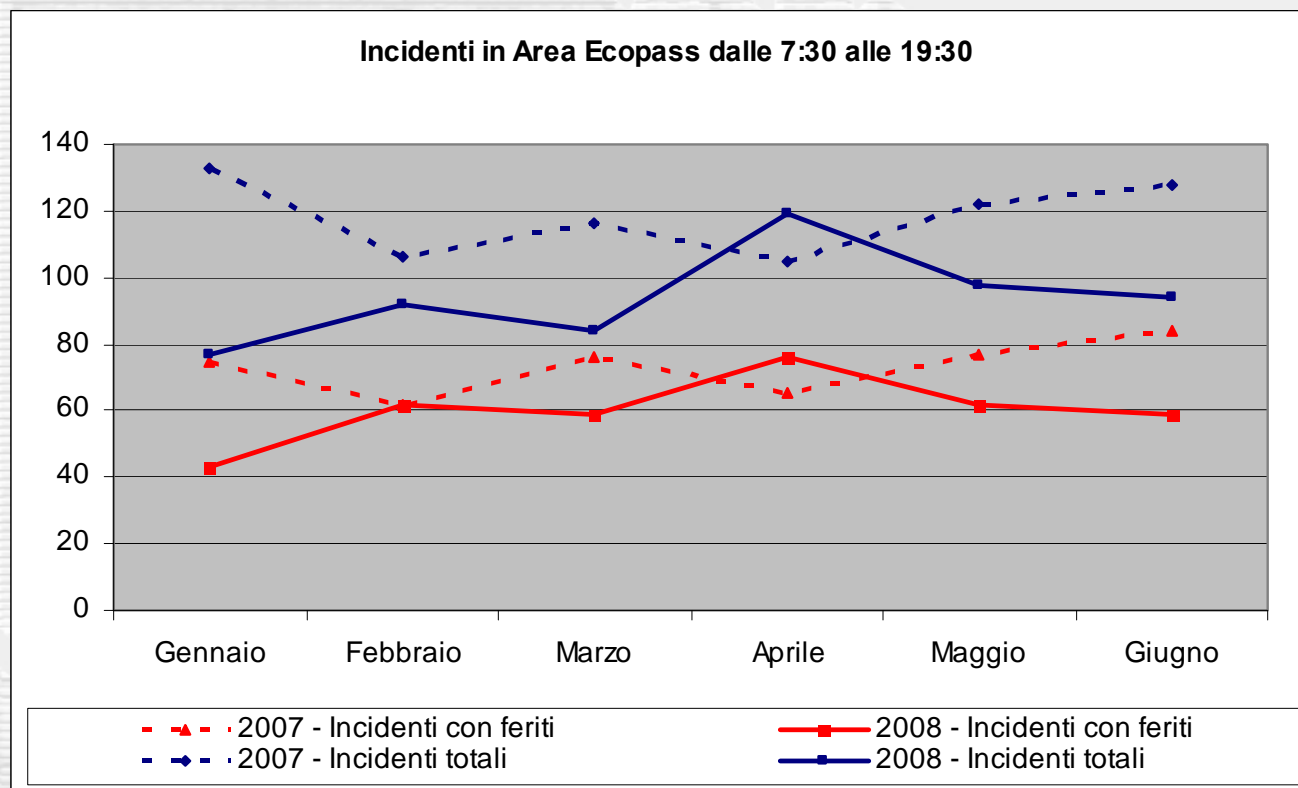
**Primo
semestre
2007**

**Media
incidenti/giorno:**

5,8

**Media incidenti
con feriti:**

3,6



**Primo
semestre
2008**

**Media
incidenti/giorno:**

4,6

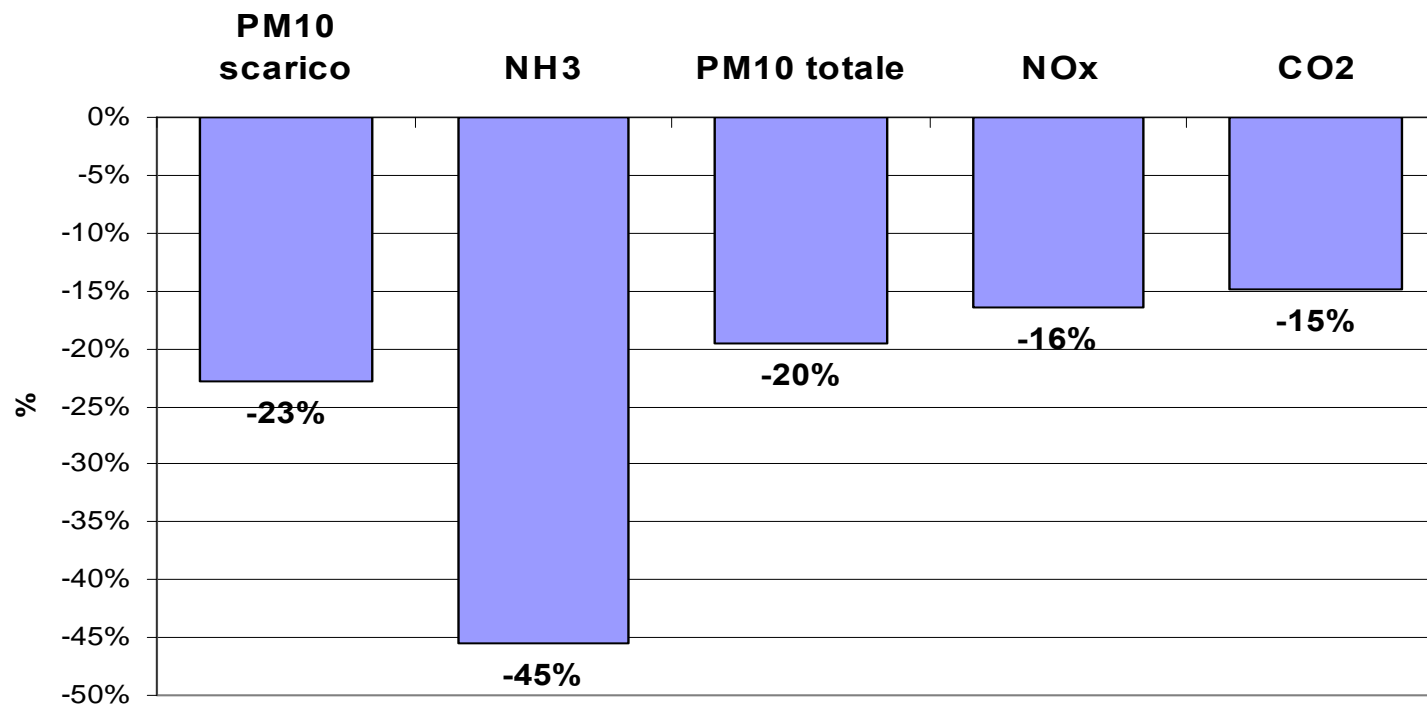
**Media incidenti
con feriti:**

2,9



indicatore 4.1

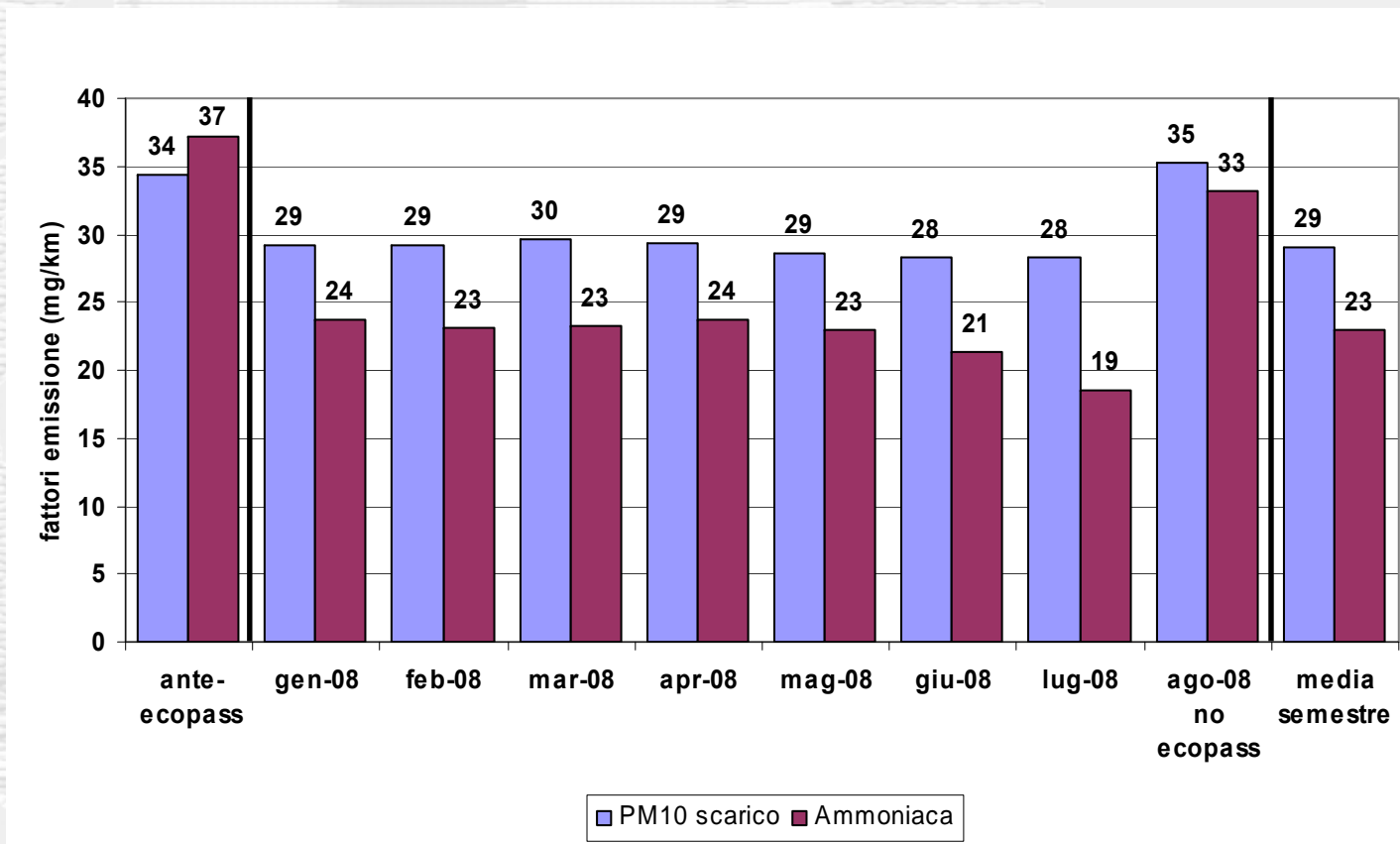
Riduzione media semestrale delle emissioni atmosferiche da traffico area Ecopass





indicatori 4.2 e 4.3

Fattori di emissione medi (mg/km) in area Ecopass: PM10 scarico e NH₃

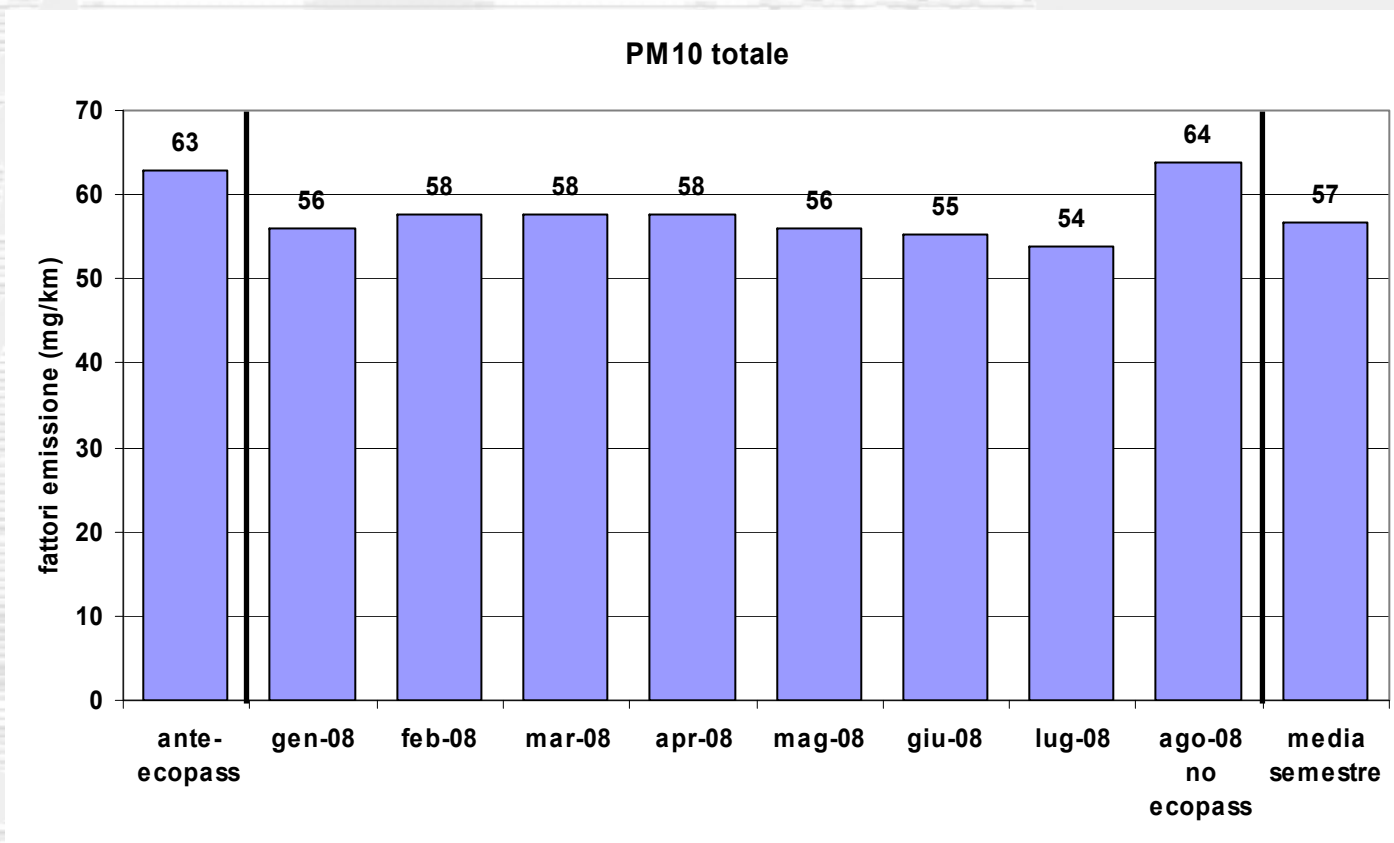


PM10 allo scarico e ammoniaca costituiscono il riferimento per la classificazione Ecopass



indicatore 4.4

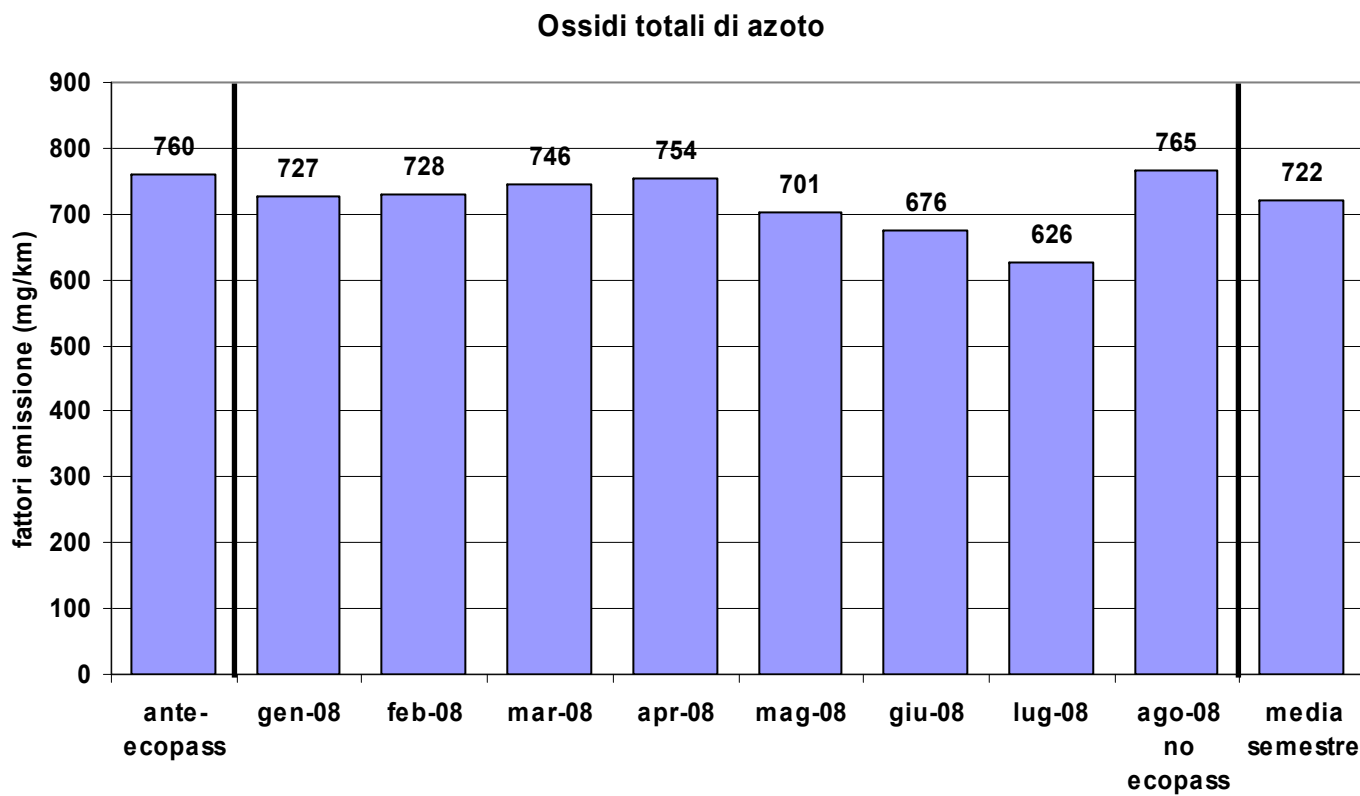
Fattori di emissione medi (mg/km) in area Ecopass: PM10 totale





indicatore 4.5

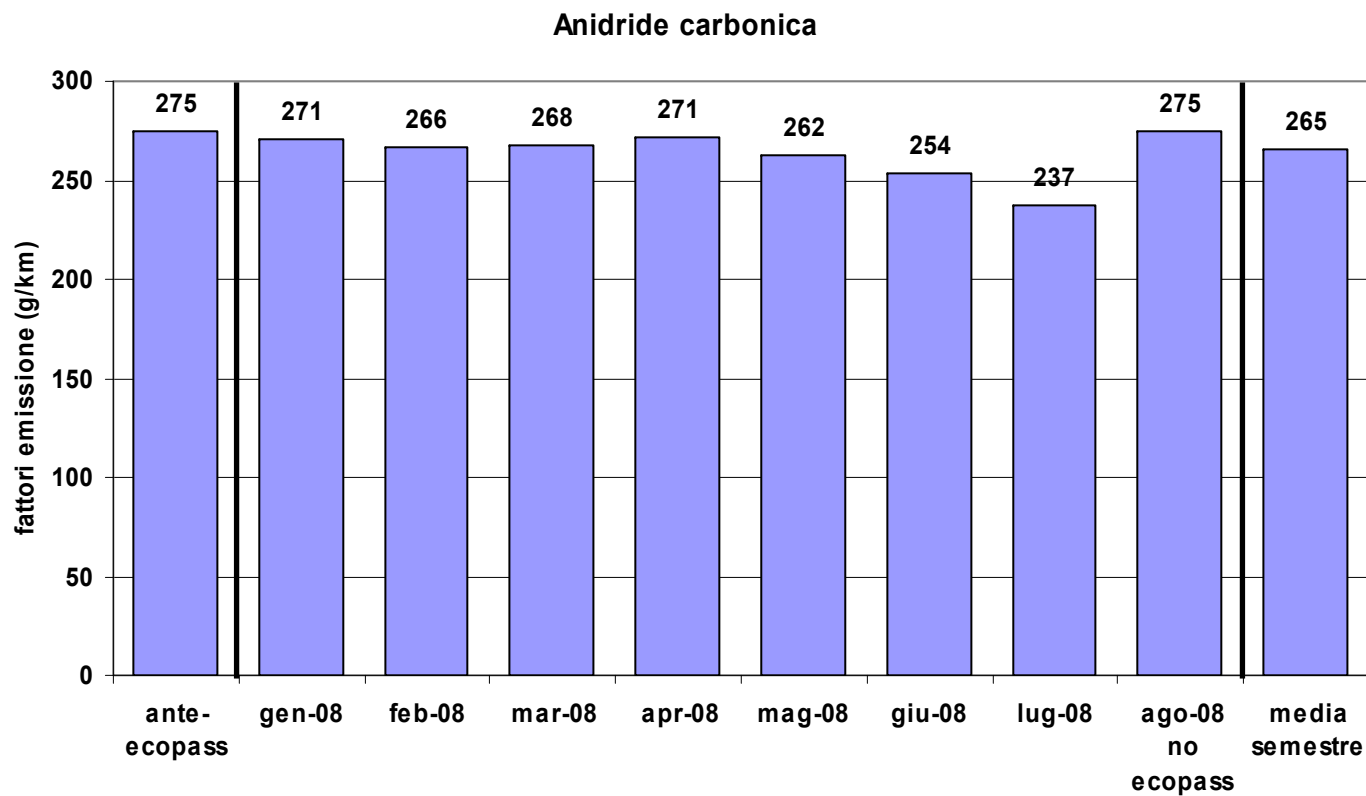
Fattori di emissione medi (mg/km) in area Ecopass: NOx





indicatori 4.6

Fattori di emissione medi (g/km) in area Ecopass: CO₂





indicatore 5.1

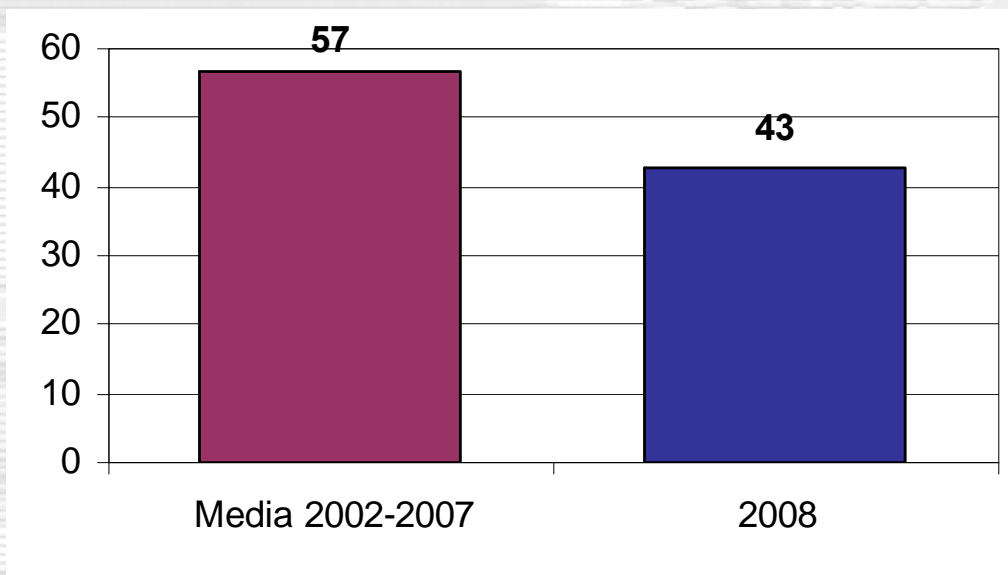
PM10

**Concentrazione media giornaliera ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) a Milano
dal 1° gennaio al 30 giugno**

**Valore
riferimento**

**Valore medio
primo
semestre**

**5 anni
precedenti
(2002-2007)**



**Valore
medio
primo
semestre
2008**



indicatore 5.2

PM10

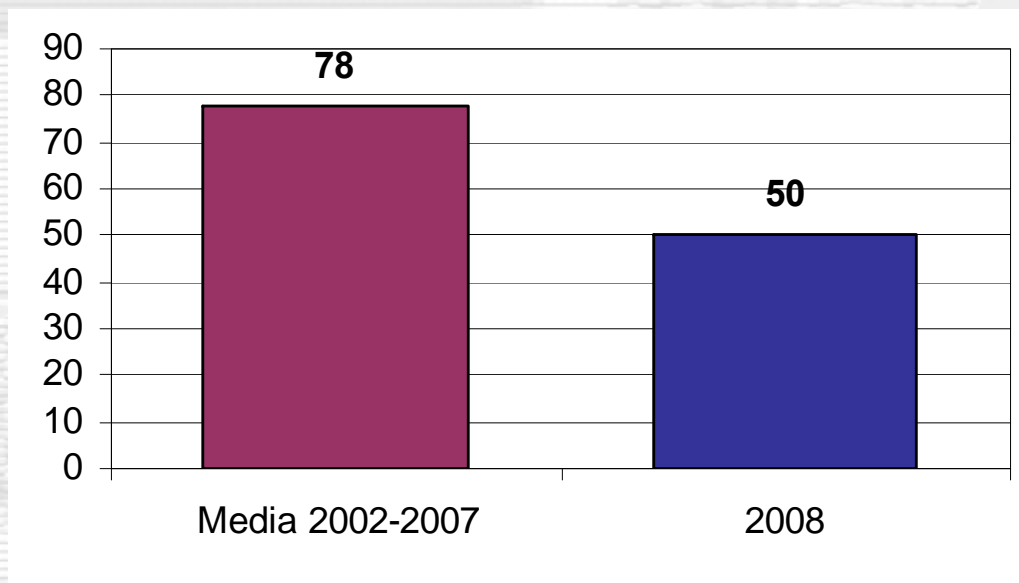
**Numero di giorni di superamento del Valore Limite di $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ a Milano
dal 1° gennaio al 30 giugno**

**Valore
riferimento**

**Valore medio
primo
semestre**

**5 anni
precedenti**

(2002-2007)



**Valore
medio
primo
semestre
2008**



indicatore 5.3

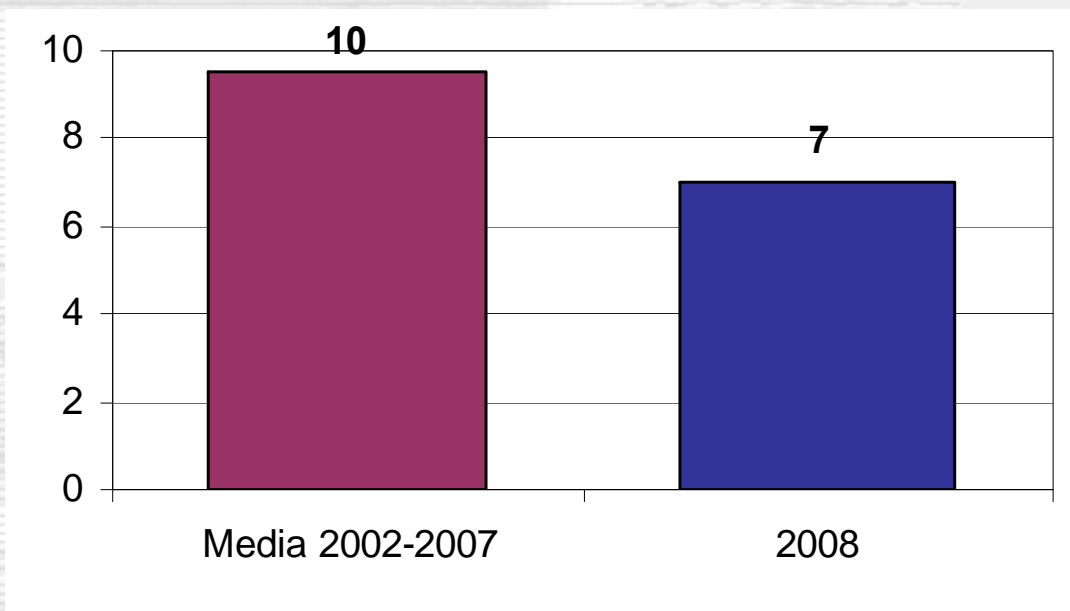
Biossido di azoto (NO₂)

**Numero di superamenti del Valore Limite orario di 200 µg/m³ a Milano
dal 1° gennaio al 30 giugno**

**Valore
riferimento**

**Valore medio
primo
semestre**

**5 anni
precedenti
(2002-2007)**



**Valore
medio
primo
semestre
2008**



indicatore 6.1

Introiti virtuali giornalieri

**Valore medio
primi 123
giorni di
applicazione
di Ecopass**

**€
63.702**

- **Valore ottenuto sommando gli introiti derivanti dagli accessi coperti da titoli Ecopass e gli introiti potenziali derivanti dagli accessi non coperti da titolo Ecopass (quindi sanzionabili), calcolati al valore nominale del titolo corrispondente ad ogni classe veicolare.**