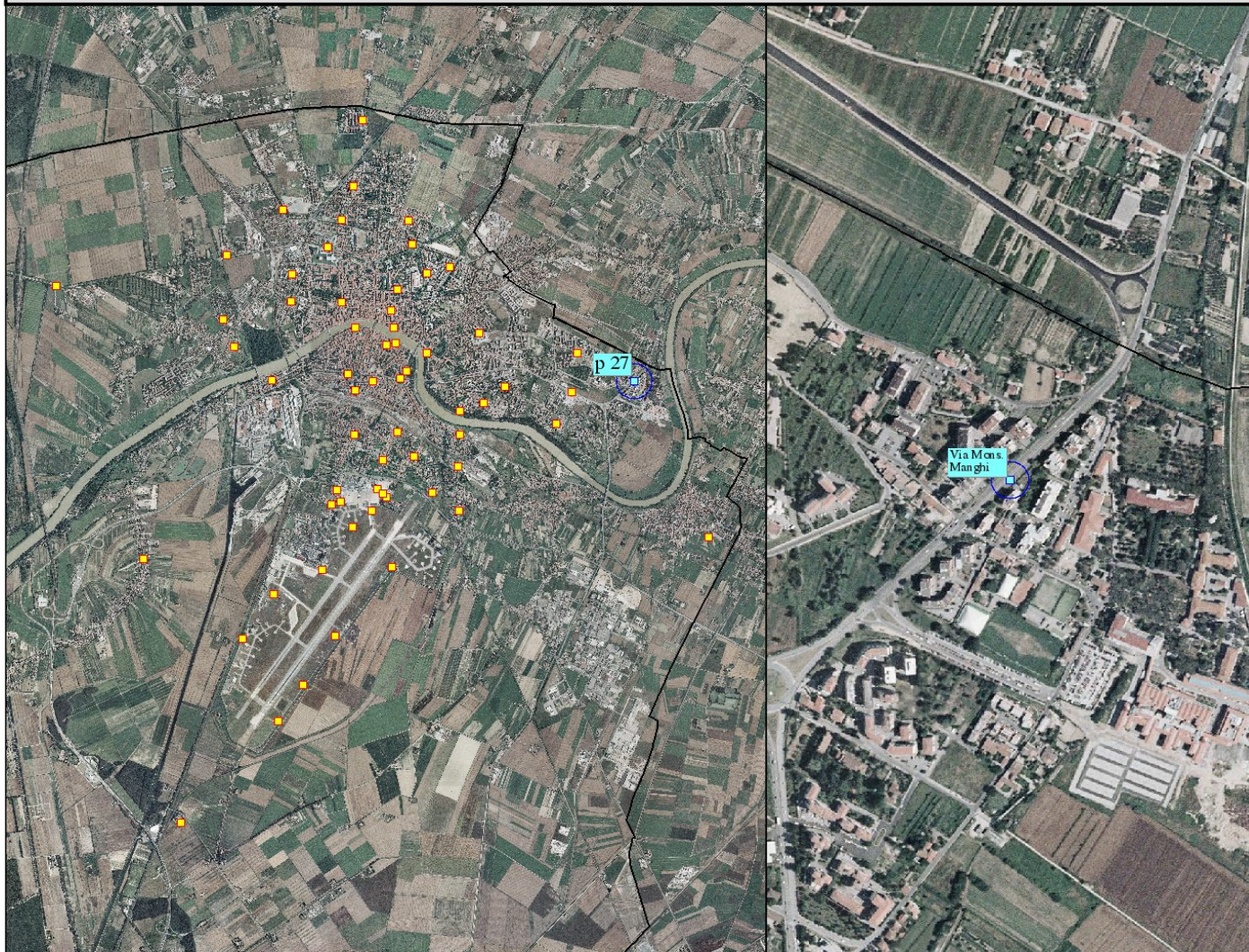


PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 27

Localizzazione geografica



Vista su ortofoto e dettaglio del sito

Dettagli del sito

Codice sito	p 27
Città	Pisa
Indirizzo	Via Mons. Manghi
CAP	56124
Tipo zona	URBANA ALTO TRAFFICO
Coord. GB Est	1616033
Coord. GB Nord	4840627
Note	Zona Cisanello, barriere rumore

PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 27

Foto del sito



Vista frontale



Prima vista laterale



Vista opposta



Seconda vista laterale

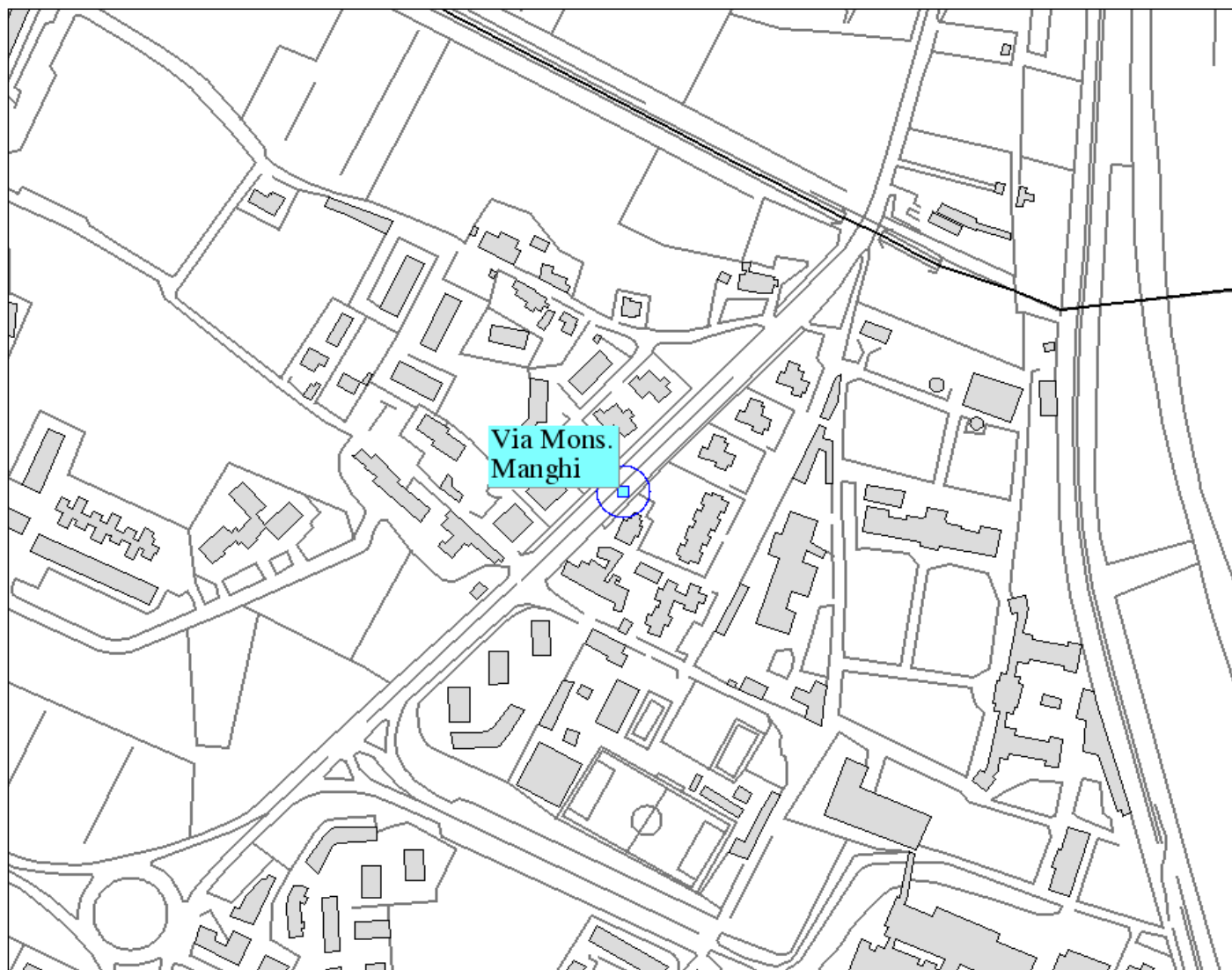
PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 27

Caratterizzazione traffico nearest street

Conteggio traffico in Via Mons. Manghi

Campagna	Estiva	Autunnale	Invernale
Data	29/07/2011	07/12/2011	09/03/2012
Ora inizio	10:00	09:35	09:40
Ora fine	10:15	09:50	09:55
Leggero	444	458	431
Pesante	36	29	23
Scooter	24	17	19
Autobus	2	4	3



Localizzazione del sito su carta tecnica

PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 27

Concentrazioni inquinanti

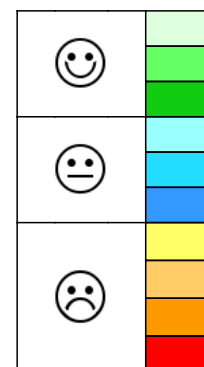
Concentrazioni OSSIDI DI AZOTO [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]					
	Campagna primaverile	Campagna estiva	Campagna autunnale	Campagna invernale	Valore medio
NO₂	94	80	116	87	94

Concentrazioni ALDEIDI [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]				
	Campagna estiva	Campagna autunnale	Campagna invernale	Valore medio
Formaldeide	3.96	1.10	1.94	2.33
Acetaldeide	2.88	1.77	2.38	2.34
Propionaldeide	3.05	1.88	0.25	1.73
Acroleina	N.D.	0.02***	0.21	0.12
Aldeidi totali *	7.50	3.29	3.80	4.86

Concentrazioni BTEX [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]				
	Campagna estiva	Campagna autunnale	Campagna invernale	Valore medio
Benzene	N.D.	2.5	3.7	3.1
Toluene	N.D.	2.9	7.3	5.1
Etilbenzene	N.D.	1.9	1.3	1.6
Xileni totali	N.D.	12.0	6.7	9.4

Indice riassuntivo del sito

7



* Espresse come Formaldeide.

*** Valore al di sotto del limite di rilevabilità strumentale, posto a metà dello stesso ai fini del calcolo del valore medio delle tre campagne (medium bound method).