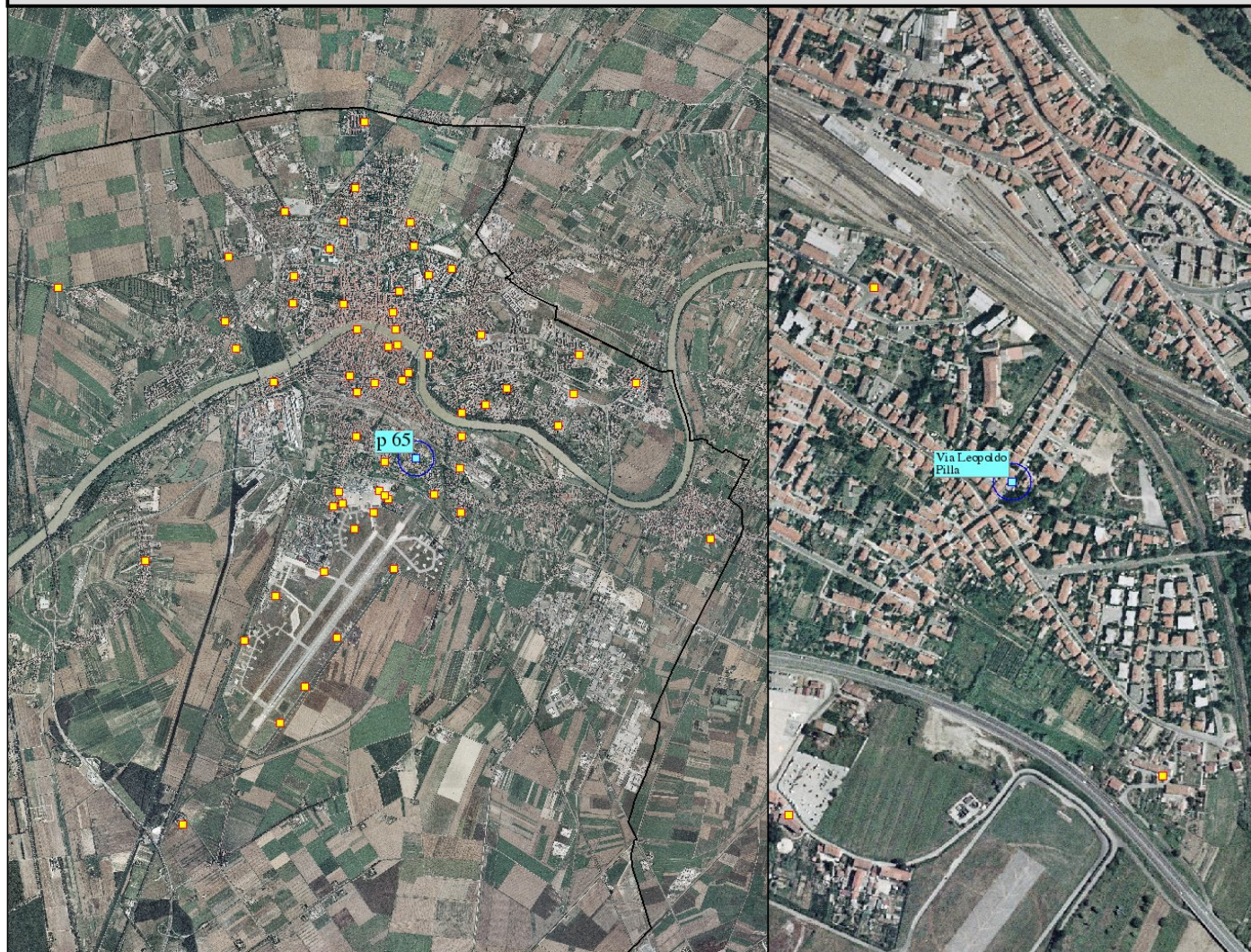


PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 65

Localizzazione geografica



Vista su ortofoto e dettaglio del sito

Dettagli del sito

Codice sito	p 65
Città	Pisa
Indirizzo	Via Leopoldo Pilla
CAP	56121
Tipo zona	URBANA AEROPORTO
Coord. GB Est	1613431
Coord. GB Nord	4839730

PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 65

Foto del sito



Vista frontale



Prima vista laterale



Vista opposta



Seconda vista laterale

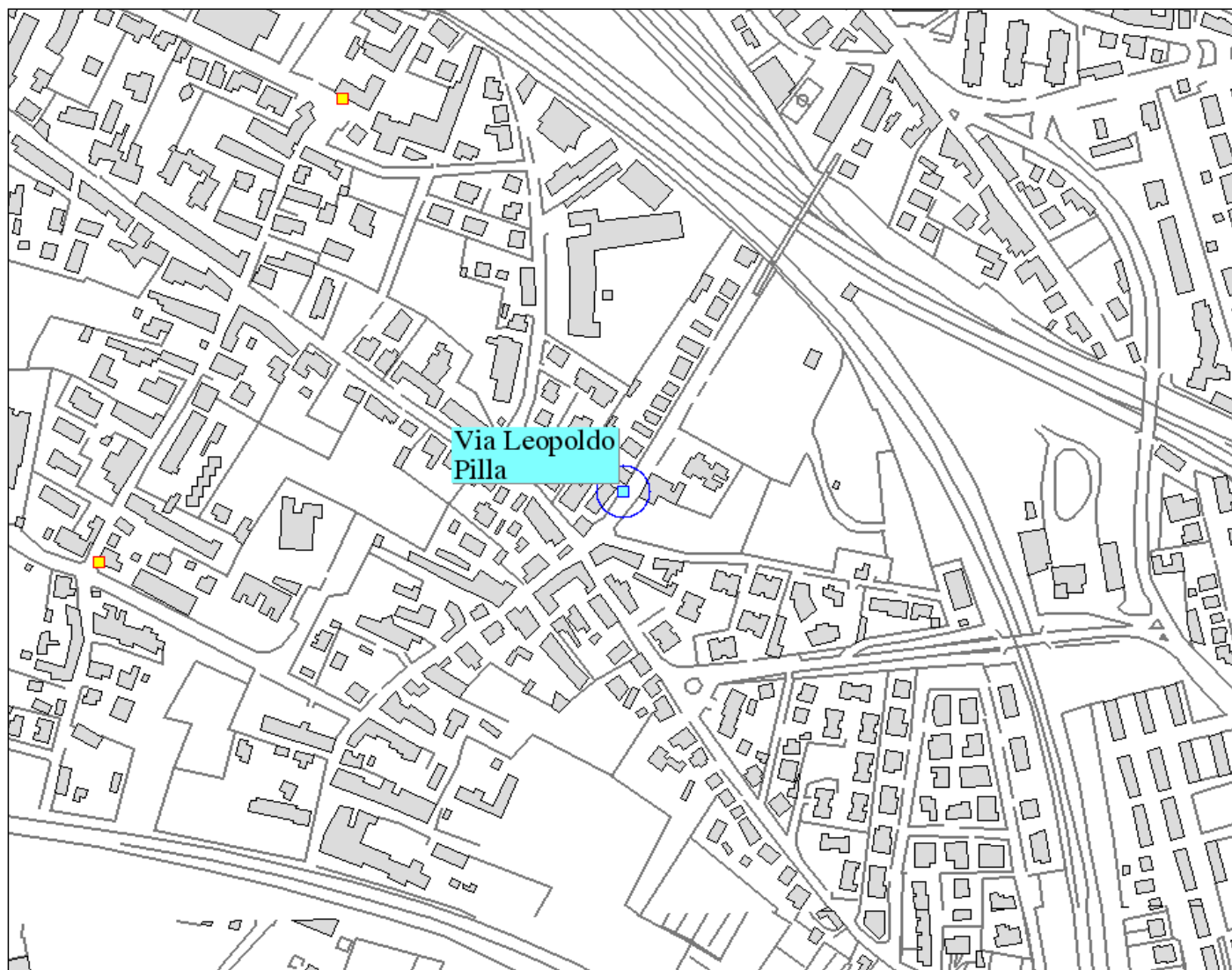
PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 65

Caratterizzazione traffico nearest street

Conteggio traffico in Via Leopoldo Pilla

Campagna	Estiva	Autunnale	Invernale
Data	29/07/2011	14/11/2011	13/03/2012
Ora inizio	11:54	12:00	12:20
Ora fine	12:09	12:15	12:35
Leggero	5	7	8
Pesante	1	2	1
Scooter	5	4	5
Autobus	0	0	0



Localizzazione del sito su carta tecnica

PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 65

Caratterizzazione traffico nearby street

Conteggio traffico in Via Montanelli

Campagna	Estiva	Autunnale	Invernale
Data	29/07/2011	14/11/2011	13/03/2012
Ora inizio	11:54	12:00	12:20
Ora fine	12:09	12:15	12:35
Leggero	63	49	45
Pesante	14	10	7
Scooter	14	6	8
Autobus	4	2	1

Conteggio traffico in Strada chiusa angolo dosimetro

Campagna	Estiva	Autunnale	Invernale
Data	29/07/2011	14/11/2011	13/03/2012
Ora inizio	11:54	12:00	12:20
Ora fine	12:09	12:15	12:35
Leggero	5	6	8
Pesante	0	0	1
Scooter	1	2	1
Autobus	0	0	0

Conteggio traffico in Via Santa Bona

Campagna	Estiva	Autunnale	Invernale
Data	29/07/2011	14/11/2011	13/03/2012
Ora inizio	11:54	12:00	12:20
Ora fine	12:09	12:15	12:35
Leggero	13	9	7
Pesante	6	3	2
Scooter	3	4	3
Autobus	0	0	0

PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 65

Concentrazioni inquinanti

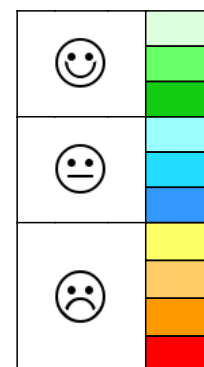
Concentrazioni OSSIDI DI AZOTO [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]					
	Campagna primaverile	Campagna estiva	Campagna autunnale	Campagna invernale	Valore medio
NO₂	N.D.	16	40	36	31

Concentrazioni ALDEIDI [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]				
	Campagna estiva	Campagna autunnale	Campagna invernale	Valore medio
Formaldeide	4.60	1.89	1.74	2.73
Acetaldeide	0.97	1.98	1.89	1.61
Propionaldeide	0.49	0.99	0.02***	0.50
Acroleina	N.D.	0.18	0.23	0.21
Aldeidi totali *	5.52	3.85	3.17	4.18

Concentrazioni BTEX [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]				
	Campagna estiva	Campagna autunnale	Campagna invernale	Valore medio
Benzene	3.1	3.1	3.3	3.2
Toluene	4.1	2.2	7.3	4.5
Etilbenzene	0.7	1.3	1.6	1.2
Xileni totali	3.3	7.6	6.2	5.7

Indice riassuntivo del sito

5



* 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).