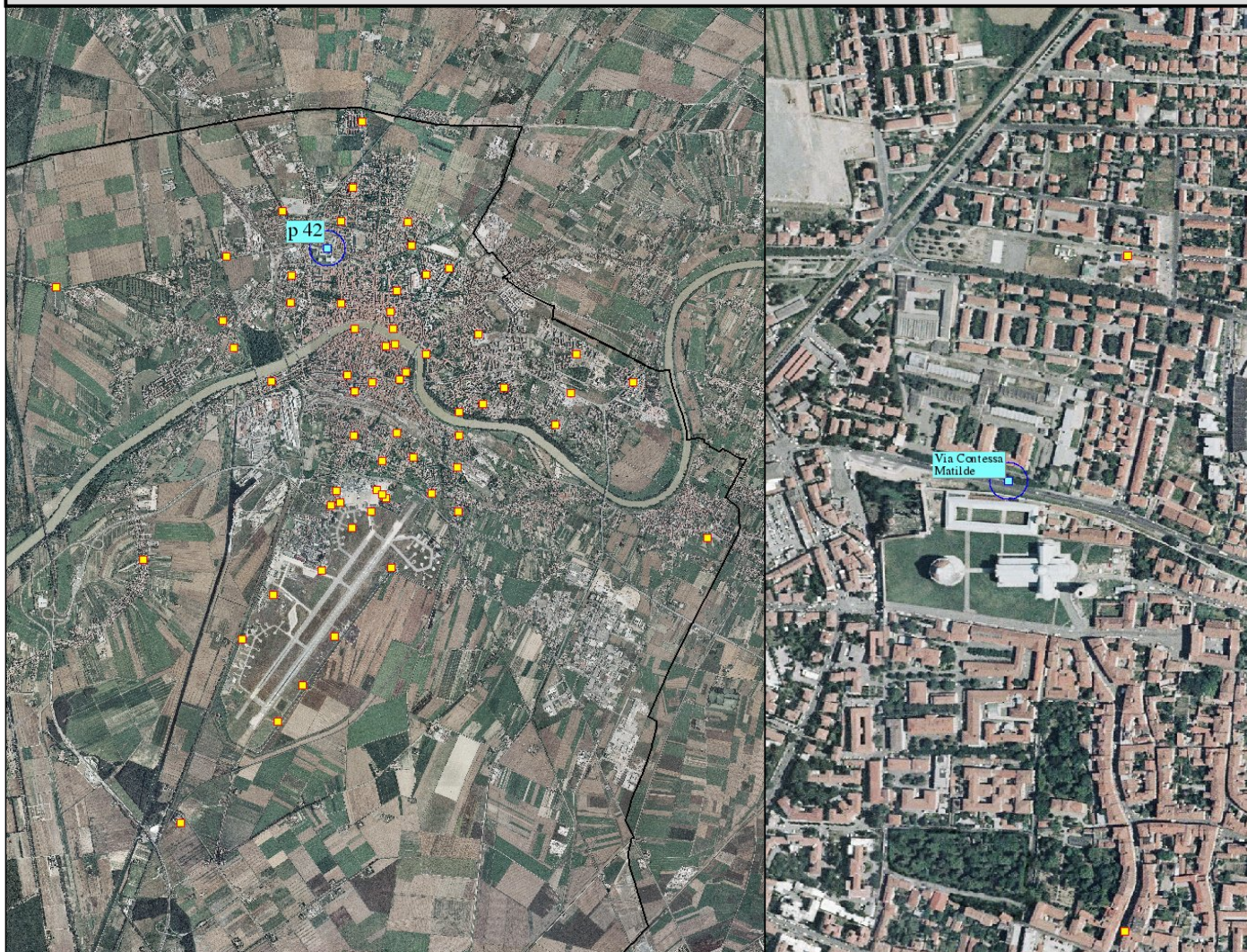


PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 42

Localizzazione geografica



Vista su ortofoto e dettaglio del sito

Dettagli del sito	
Codice sito	p 42
Città	Pisa
Indirizzo	Via Contessa Matilde
CAP	56123
Tipo zona	URBANA ALTO TRAFFICO
Coord. GB Est	1612407
Coord. GB Nord	4842233
Note	Vicino scuola

PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 42

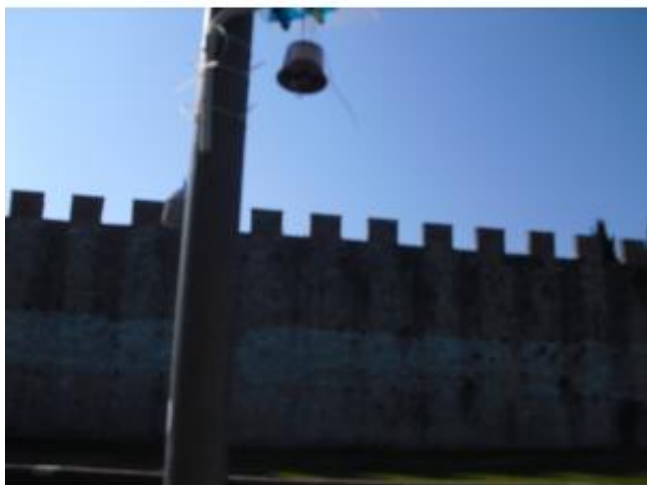
Foto del sito



Vista frontale



Prima vista laterale



Vista opposta



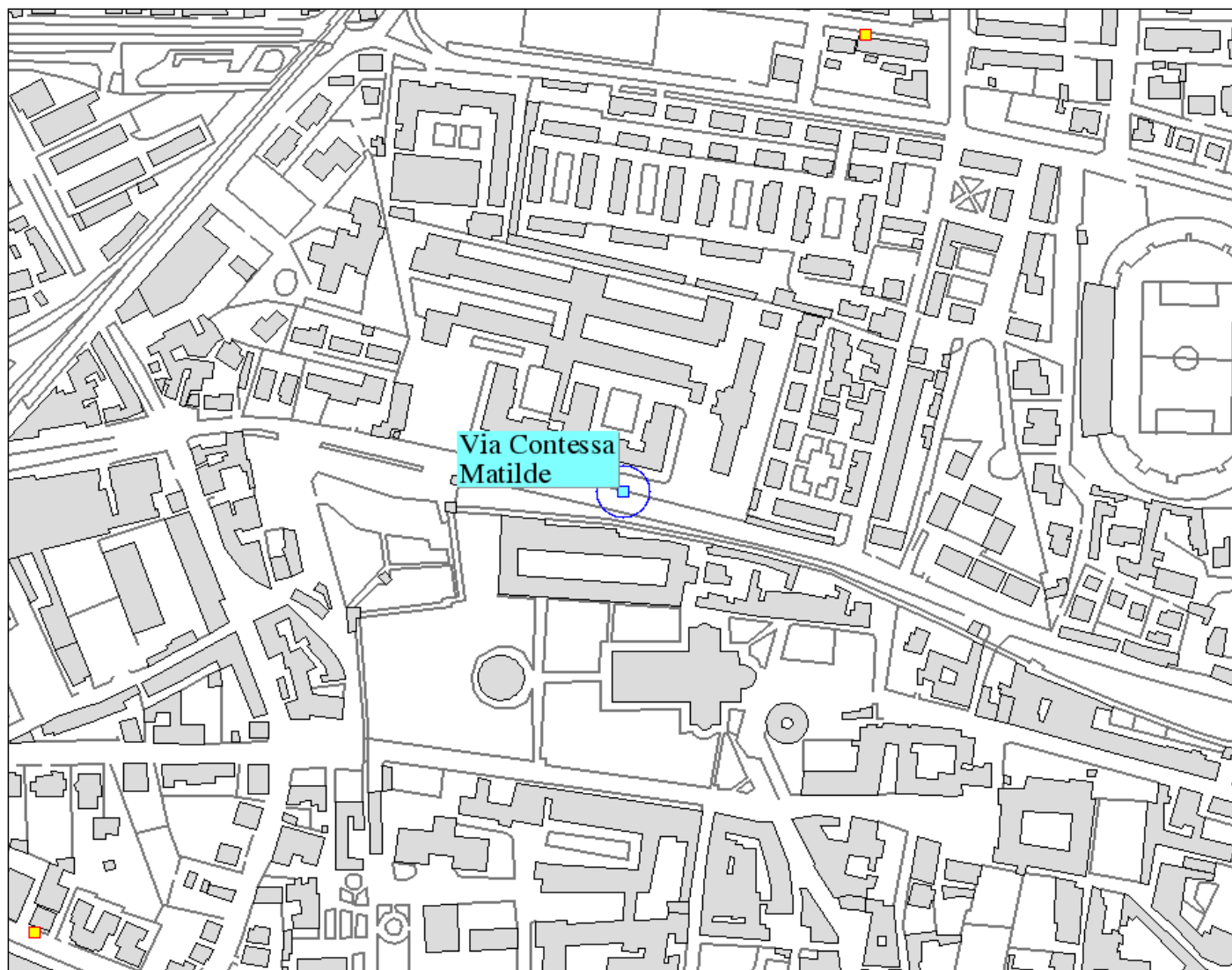
Seconda vista laterale

PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 42

Caratterizzazione traffico nearest street

Conteggio traffico in Via Contessa Matilde			
Campagna	Estiva	Autunnale	Invernale
Data	29/07/2011	11/11/2011	08/03/2012
Ora inizio	12:05	09:35	09:35
Ora fine	12:20	09:50	09:50
Leggero	233	231	246
Pesante	15	21	18
Scooter	29	22	13
Autobus	6	5	4



Localizzazione del sito su carta tecnica

PROGETTO "AMBIENTE E SALUTE"

Scheda del sito p 42

Concentrazioni inquinanti

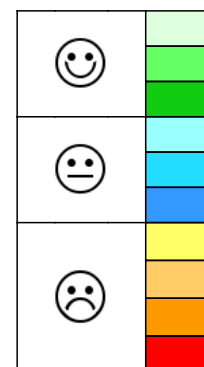
Concentrazioni OSSIDI DI AZOTO [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]					
	Campagna primaverile	Campagna estiva	Campagna autunnale	Campagna invernale	Valore medio
NO₂	61	34	74	57	56

Concentrazioni ALDEIDI [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]				
	Campagna estiva	Campagna autunnale	Campagna invernale	Valore medio
Formaldeide	2.85	2.00	2.27	2.40
Acetaldeide	1.95	2.32	2.58	2.28
Propionaldeide	0.51	1.30	0.02***	0.61
Acroleina	N.D.	0.13	0.37	0.25
Aldeidi totali *	4.44	4.33	4.25	4.34

Concentrazioni BTEX [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]				
	Campagna estiva	Campagna autunnale	Campagna invernale	Valore medio
Benzene	N.D.	3.1	3.5	3.3
Toluene	N.D.	3.4	8.3	5.9
Etilbenzene	N.D.	2.6	1.6	2.1
Xileni totali	N.D.	15.7	8.3	12.0

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).