

LIFE20 CCA/IT/001752

Progetto LIFE+ A_GREENET

Adriatic Climate Urban Network

ACTION A.3: GreeNet Platform

Sottoazione A.3.1 Costruzione della Piattaforma A-GreeNet

DA.3.1.2 Mappe e database aree verdi (Aree verdi naturali e seminaturali – esistenti e potenziali)

Beneficiary responsible for implementation: Res Agraria

Deadline 06/2022

La ricognizione e i dati delle aree verdi esistenti e potenziali sono stati acquisiti mediante l'azione A.2 (Analisi di Contesto), dove ciascun comune partner del progetto ha compilato ed inviato un questionario. Il questionario è stato elaborato in sinergia con il Comune di Pescara ed il comune di San Benedetto del Tronto (Tab.1).

NOME LAYER	AREE NATURALI PROTETTE	
TABELLA ATTRIBUTI	Classificazione	siti della rete natura 2000
		aree naturali protette
		parchi agricoli
	Denominazione	
	Codice	codice
	Tipologia	SIC
		ZSC
		ZPS
		parco nazionale
		parco naturale regionale
		parco naturale interregionale
		riserva naturale regionale
Suoerficie	riserva naturale provinciale	
Ubicazione	area naturale protetta	
Stato di attuazione	altro	
Proprietà comunale	ambito urbano	
Procedura di acquisizione	ambito non urbano	
	sito attrezzato	
	sito in parte attrezzato	
	sito non attrezzato	
	si	
	no	
	si	
	no	
	in corso	

NOME LAYER	ASTE FLUVIALI	
TABELLA ATTRIBUTI	Denominazione	
	Ubicazione	ambito urbano
		ambito non urbano
	Stato di attuazione	sito attrezzato
		sito in parte attrezzato
		sito non attrezzato
	Proprietà comunale	si
		no
	Procedura di acquisizione	si
		no
in corso		

NOME LAYER	AREE VERDI NON URBANE	
TABELLA ATTRIBUTI	Classificazione	verde pubblico
		verde pubblico attrezzato
		verde privato attrezzato
		verde di filtro
		verde privato vincolato
		zone boschive
	Zona PRG	
	Sottozona PRG	
	Denominazione	
	Superficie	
	Stato	realizzata
		di previsione
	Stato di attuazione	sito attrezzato
		sito in parte attrezzato
		sito non attrezzato
	Proprietà comunale	si
		no
	Procedura di acquisizione	si
no		
in corso		

NOME LAYER	AREE VERDI URBANE	
TABELLA ATTRIBUTI	Classificazione	dlgs 42-2004 verde privato vincolato
	Denominazione	
	Tipologia	villa
		parco
		giardino
	Superficie	mq
	Verde prevalente	orizzontale
		verticale
	Stato di attuazione	sito attrezzato
		sito in parte attrezzato
		sito non attrezzato
	Proprietà comunale	si
no		
Procedura di acquisizione	si	
	no	
	in corso	

NOME LAYER	VERDE PUNTUALE	
TABELLA ATTRIBUTI	Ubicazione	
	N° di alberi	
	Specie	

NOME LAYER	FILARI ALBERATI	
TABELLA ATTRIBUTI	Ubicazione	
	N° di alberi	
	Specie prevalente	

NOME LAYER	VERDE PUBBLICO	
TABELLA ATTRIBUTI	Classificazione	verde pubblico
		parco
		giardino
	Denominazione	
	Superficie	
	Verde prevalente	orizzontale
		verticale
	Stato di attuazione	sito attrezzato
		sito in parte attrezzato
		sito non attrezzato
Proprietà comunale	si	
	no	

NOME LAYER	FORESTAZIONE URBANA	
TABELLA ATTRIBUTI	Denominazione	
	Superficie	
	Verde prevalente	orizzontale
		verticale
	Stato di attuazione	sito attrezzato
		sito in parte attrezzato
		sito non attrezzato
	Proprietà comunale	si
		no

NOME LAYER	GIARDINI SCOLASTICI	
TABELLA ATTRIBUTI	Denominazione	
	Superficie	
	Verde prevalente	orizzontale
		verticale
	Stato di attuazione	sito attrezzato
		sito in parte attrezzato
		sito non attrezzato

NOME LAYER	ORTI BOTANICI	
TABELLA ATTRIBUTI	Denominazione	
	Superficie	
	Verde prevalente	orizzontale
		verticale
	Stato di attuazione	sito attrezzato
		sito in parte attrezzato
		di previsione
	Proprietà comunale	si
no		

NOME LAYER	ORTI URBANI	
TABELLA ATTRIBUTI	Denominazione	
	Superficie	
	Verde prevalente	orizzontale
		verticale
	Stato di attuazione	sito attrezzato
		sito in parte attrezzato
		di previsione
	Proprietà comunale	si
no		

NOME LAYER	GIARDINI ZOOLOGICI	
TABELLA ATTRIBUTI	Denominazione	
	Superficie	
	Verde prevalente	orizzontale
		verticale
	Stato di attuazione	sito attrezzato
		sito in parte attrezzato
		di previsione
	Proprietà comunale	si
no		

NOME LAYER	VERDE CIMITERIALE		
TABELLA ATTRIBUTI	Denominazione		
	Superficie		
	Verde prevalente	orizzontale	
		verticale	
	Stato di attuazione	sito attrezzato	
		sito in parte attrezzato	
		di previsione	
	Proprietà comunale	si	
no			

NOME LAYER	AREE BOSCHIVE		
TABELLA ATTRIBUTI	Denominazione		
	Superficie		
	Verde prevalente	orizzontale	
		verticale	
	Stato di attuazione	sito attrezzato	
		sito in parte attrezzato	
		di previsione	
	Proprietà comunale	si	
no			

Tab.1 Questionario per la ricognizione delle aree verdi.

Per "nome layer" si intende il nome dello Shapefile presente sul software Qgis e vengono riportati i relativi attributi per ogni tipo di file. In seguito, ad ogni tipo di area verde (nome layer e classificazione) è stata assegnata una palette di colore, in modo tale da distinguere le varie aree verdi sulla mappa (fig.1).



fig.1 Palette di colori assegnate per ogni tipo di area verde.

Le aree verdi pervenute dai comuni sono state inserite sul software QGis, organizzandole per i vari comuni e modificando gli attributi per uniformarli. Si è creato così il database contenente i dati delle aree verdi (fig.2).

Comune	id	Classifica	Denominazi	Verde prev	Stato	Proprieta	Area (mq)	Area (ha)
Pineto	1	Parco	Parco Scerne via Ombrone	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	2245	0,22
Pineto	2	Verde pubblico	Lungomare Scerne	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	17757	1,78
Pineto	3	Verde pubblico	Piazza via Volturmo	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	757	0,08
Pineto	4	Parco	Parco giochi Via Volturmo	Verticale	Attrezzato	Comunale	2624	0,26
Pineto	5	Parco	Parco giochi via Oberdan	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	2467	0,25
Pineto	6	Verde pubblico	Piazza via Oberdan	Verticale	Attrezzato in parte	Privata	1778	0,18
Pineto	7	Parco	Parco giochi Villa fumosa	Orizzontale	Attrezzato in parte	Comunale	1141	0,11
Pineto	8	Giardino	Giardino Villa Fumosa	Orizzontale	Non attrezzato	Comunale	433	0,04
Pineto	9	Giardino	Giardino Villa Fumosa	Orizzontale	Non attrezzato	Comunale	713	0,07
Pineto	10	Parco	Parco giochi via Silone	Orizzontale	Attrezzato	Privata	1229	0,12
Pineto	11	Giardino	Giardino via Boccaccio	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	1458	0,15
Pineto	12	Giardino	Area verde	Orizzontale	Non attrezzato	Comunale	1604	0,16
Pineto	13	Parco	Pineta Catucci	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	8378	0,84
Pineto	14	Verde pubblico	Lungomare dei Pini	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	985	0,1
Pineto	15	Verde pubblico	Area verde via De Titta	Orizzontale	Non attrezzato	Comunale	952	0,1
Pineto	16	Parco	Parco Giochi Calvano	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	446	0,04
Pineto	17	Verde pubblico	Piazza Largo Vecchio Frantoio	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	1325	0,13
Pineto	18	Verde pubblico	Campo sportivo Druda	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	9592	0,96
Pineto	19	Verde pubblico	Aree verdi Pineta	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	3894	0,39
Pineto	20	Parco	Pineta storica	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	45235	4,52
Pineto	21	Parco	Pineta Foggetta	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	49616	4,96
Pineto	22	Parco	Pineta neo-rimboscimento	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	38854	3,89
Pineto	23	Parco	Torre di Cerrano	Orizzontale	Attrezzato in parte	Comunale	12751	1,28
Pineto	24	Giardino	Piazza Diaz	Orizzontale	Attrezzato in parte	Comunale	516	0,05
Pineto	25	Giardino	Piazza della Libertà	Orizzontale	Attrezzato in parte	Comunale	2051	0,21
Pineto	26	Parco	Villa Filiani	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	3815	0,38
Pineto	27	Verde pubblico	Centro sportivo gli oleandri	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	10083	1,01

fig.2 Database delle aree verdi seguendo il questionario.

Nel software QGis appare il mosaico della aree, colorate in modo diverso secondo la palette individuata (fig.3-4).



fig.3 Panoramica della mappa in QGIS delle aree verdi.

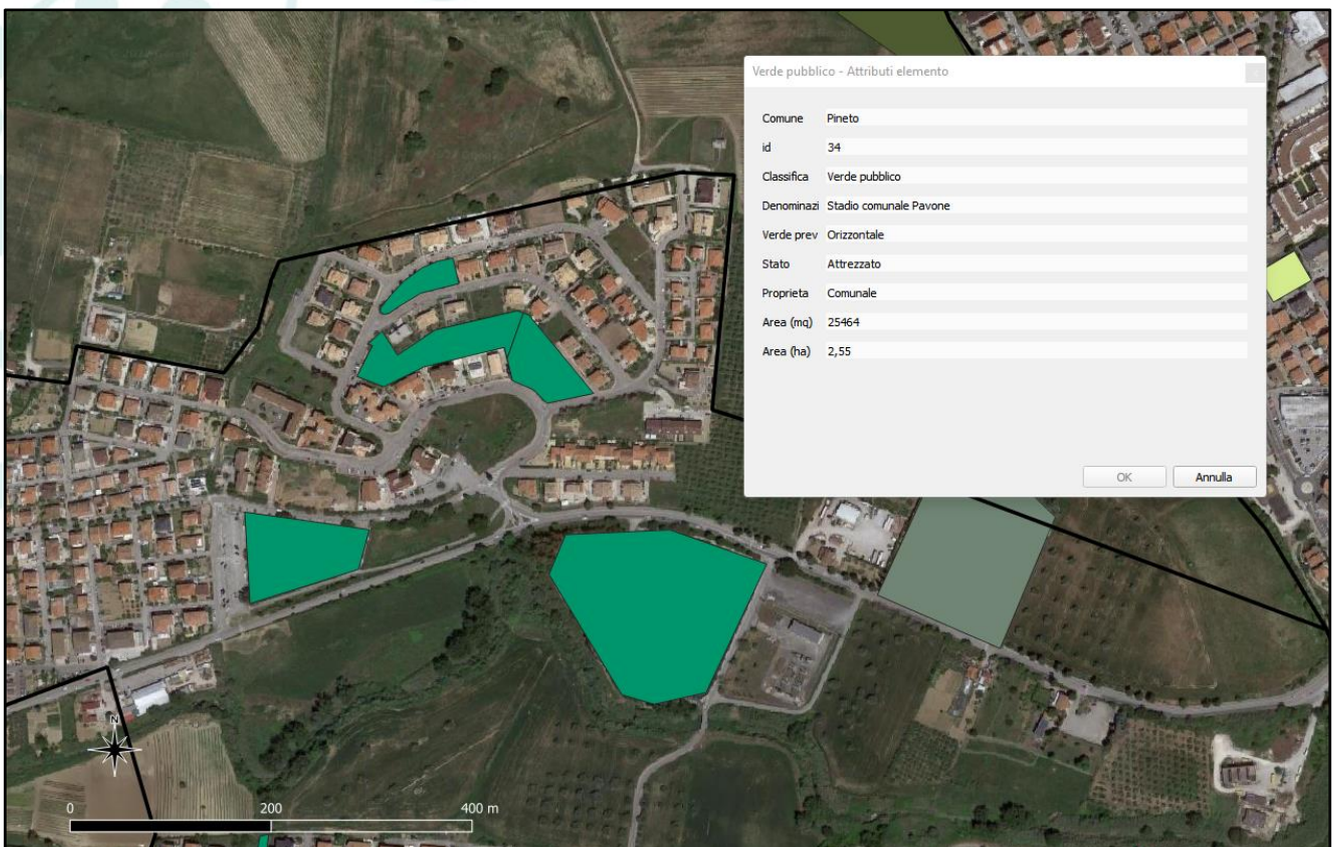


fig.4 Interrogazione di un'area verde.

Dal software di QGis sono stati estrapolati i dati delle aree verdi ed organizzati in un database in Excel; qui sono contenuti tutti i dati delle aree verdi (fig. 5-6). Si precisa che alcuni attributi sono da inserire perché mancanti nei dati dell'azione A.2.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
aree naturali protette	comune	classificazione	denominazione	codice	tipologia	superficie	ubicazione	stato di attuazione	proprietà comunale	procedura di acquisizione
aste fluviali	comune	denominazione	ubicazione	stato di attuazione	proprietà comunale	procedura di acquisizione				
aree verdi non urbane	comune	classificazione	zona PRG	sottozona PRG	denominazione	superficie	stato	stato di attuazione	proprietà comunale	procedura di acquisizione
aree verdi urbane	comune	classificazione	denominazione	tipologia	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale	procedura di acquisizione	
verde puntuale	comune	ubicazione	n di alberi	specie						
filari alberati	comune	ubicazione	n di alberi	specie						
verde pubblico	comune	classificazione	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale			
forestazione urbana	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
giardini scolastici	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione					
orti botanici	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
orti urbani	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
giardini zoologici	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
verde cimiteriale	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
aree boschive	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				

fig.5 Panoramica generale della struttura del database.

comune	classificazio	denominazio	tipolog	superfic	verde prevalen	stato di attuazior	proprietà comuna	procedura di acquisizion
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	INCROCIO LUNGOMARE SIRENA – VIA MARSALA	VILLA-GIARDINO	687.98	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	LUNGOMARE SIRENA tra Via Corsica e Via Carducci (1)	VILLA-GIARDINO	571.51	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	LUNGOMARE SIRENA tra Via Corsica e Via Carducci (2)	VILLA-GIARDINO	552.98	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	LUNGOMARE SIRENA tra Via Corsica e Via Carducci (3)	VILLA-GIARDINO	418.33	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	VIA LIBERTA'	VILLA-GIARDINO	395.94	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	INCROCIO LUNGOMARE SIRENA tra Via Corsica e Via Carducci (4)	VILLA	610.38	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	INCROCIO LUNGOMARE SIRENA VIA TRIESTE	VILLA-GIARDINO	271.88	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO

fig.6 Particolare del database relativo ad un tipo di area verde.

The recognition and data of existing and potential green areas were acquired through the action A.2 (Context Analysis), where each municipality partner of the project filled out and sent a questionnaire of green areas.

The questionnaire was developed in synergy with the Municipality of Pescara and the Municipality of San Benedetto del Tronto (Table 1).

NAME LAYER	PROTECTED NATURAL AREAS	
ATTRIBUTES TABLE	Classification	Natura 2000 Sites
		Protected Natural Areas
		Agricultural Parks
	Denomination	
	Code	Code
	Typology	SIC
		ZSC
		ZPS
		National Park
		Regional Natural Park
		Interregional Natural Park
		Regional Nature Reserve
		Provincial Nature Reserve
	Surface	
	Location	Urban Environment
Non-Urban Area		
State of implementation	Equipped Site	
	Partly equipped site	
	Unequipped site	
Municipal property	Yes	
	No	
Acquisition procedure	Yes	
	No	
	In progress	

NAME LAYER	RIVER AUCTIONS	
ATTRIBUTES TABLE	Denomination	
	Location	Urban Environment
		Non-Urban Area
	State of implementation	Equipped Site
		Partly equipped site
		Unequipped site
	Municipal property	Yes
		No
	Acquisition procedure	Yes
		No
In progress		

NAME LAYER	NON-URBAN GREEN AREAS	
ATTRIBUTES TABLE	Classification	public green
		equipped public green
		equipped private green area
		filter green
		private green area
		wooded areas
	Zone PRG	
	Subzone PRG	
	Denomination	
	Surface	
	State	realized
		forecast
	State of implementation	equipped site
		partly equipped site
		unequipped site
	Municipal property	yes
		no
Acquisition procedure	yes	
	no	
	in progress	

NAME LAYER	Urban Green Areas	
ATTRIBUTES TABLE	Classification	Legislative Decree 42-2004 private green area
	Denomination	
	Typology	villa
		park
		garden
	Surface	sq.m
	Prevalent green	horizontal
		vertical
	State of implementation	equipped site
		partly equipped site
		unequipped site
	Municipal property	yes
no		
Acquisition procedure	yes	
	no	
	in progress	

NAME LAYER	PUNCTUAL GREEN	
ATTRIBUTES TABLE	Location	
	N° of trees	
	Species	

NAME LAYER	ROWS OF TREES	
ATTRIBUTES TABLE	Location	
	N° of trees	
	Species	

NAME LAYER	PUBLIC GREEN	
ATTRIBUTES TABLE	Classification	public green
		park
		garden
	Denomination	
	Surface	
	Prevalent green	horizontal
		vertical
	State of implementation	equipped site
		partly equipped site
		unequipped site
Municipal property	yes	
	no	

NAME LAYER	URBAN FORESTRY	
ATTRIBUTES TABLE	Denomination	
	Surface	
	Prevalent green	horizontal
		vertical
	State of implementation	equipped site
		partly equipped site
		unequipped site
	Municipal property	yes
		no

NAME LAYER	SCHOOL GARDENS	
ATTRIBUTES TABLE	Denomination	
	Surface	
	Prevalent green	horizontal
		vertical
	State of implementation	equipped site
		partly equipped site
		unequipped site

NAME LAYER	BOTANICAL GARDENS		
ATTRIBUTES TABLE	Denomination		
	Surface		
	Prevalent green	horizontal	
		vertical	
	State of implementation	equipped site	
		partly equipped site	
		unequipped site	
	Municipal property	yes	
		no	

NAME LAYER	URBAN GARDENS		
ATTRIBUTES TABLE	Denomination		
	Surface		
	Prevalent green	horizontal	
		vertical	
	State of implementation	equipped site	
		partly equipped site	
		unequipped site	
	Municipal property	yes	
		no	

NAME LAYER	ZOOLOGICAL GARDENS		
ATTRIBUTES TABLE	Denomination		
	Surface		
	Prevalent green	horizontal	
		vertical	
	State of implementation	equipped site	
		partly equipped site	
		unequipped site	
	Municipal property	yes	
		no	

NAME LAYER	CEMETERY GREEN		
ATTRIBUTES TABLE	Denomination		
	Surface		
	Prevalent green	horizontal	
		vertical	
	State of implementation	equipped site	
		partly equipped site	
		unequipped site	
	Municipal property	yes	
no			

NAME LAYER	WOODED AREAS		
ATTRIBUTES TABLE	Denomination		
	Surface		
	Prevalent green	horizontal	
		vertical	
	State of implementation	equipped site	
		partly equipped site	
		unequipped site	
	Municipal property	yes	
no			

Tab.1 Questionnaire for the recognition of green areas.

For "layer name" we mean the name of the Shapefile present on the Qgis software and the related attributes are shown for each type of file.

Subsequently, a color palette was assigned to each type of green area (layer name and classification), in order to distinguish the various green areas on the map (fig. 1).

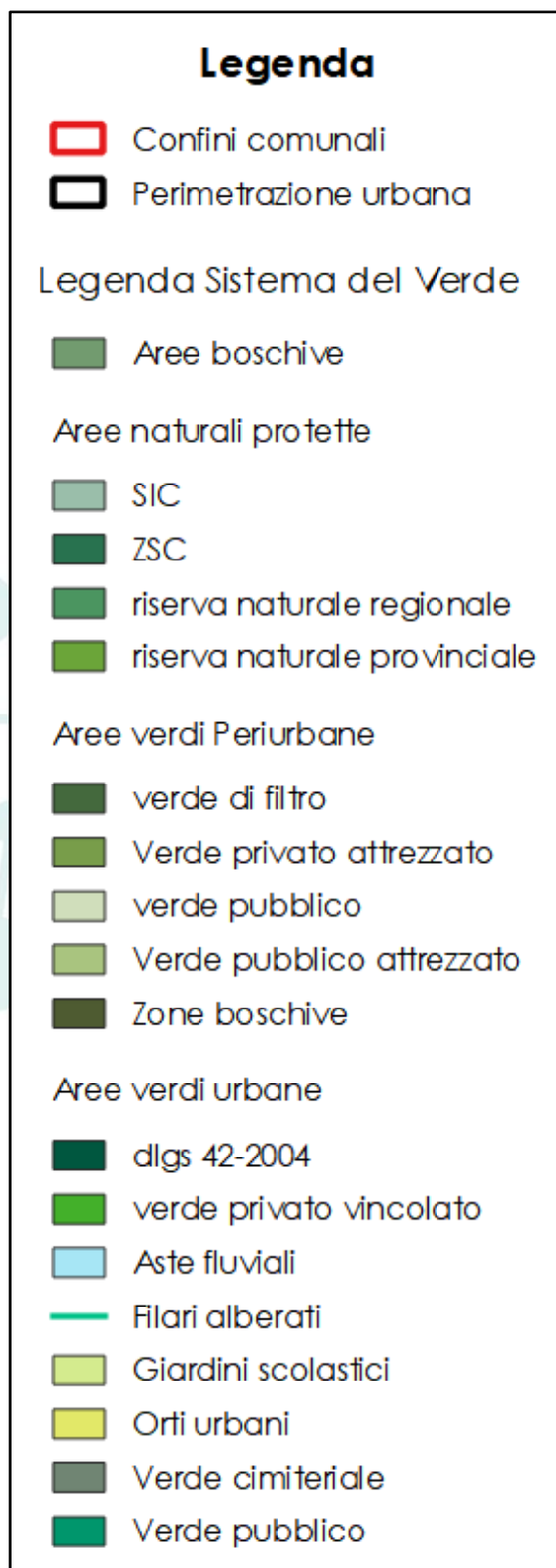


fig.1 Color palette assigned for each type of green area.

The green areas received from the municipalities have been included on the Qgis software, organizing them for the various municipalities and modifying the attributes to standardize them. Thus the database containing the data of the green areas was created (fig. 2).

	Comune	id	Classifica	Denominazi	Verde prev	Stato	Proprieta	Area (mq)	Area (ha)
1	Pineto	1	Parco	Parco Scerne via Ombrone	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	2245	0,22
2	Pineto	2	Verde pubblico	Lungomare Scerne	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	17757	1,78
3	Pineto	3	Verde pubblico	Piazza via Volturmo	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	757	0,08
4	Pineto	4	Parco	Parco giochi Via Volturmo	Verticale	Attrezzato	Comunale	2624	0,26
5	Pineto	5	Parco	Parco giochi via Oberdan	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	2467	0,25
6	Pineto	6	Verde pubblico	Piazza via Oberdan	Verticale	Attrezzato in parte	Privata	1778	0,18
7	Pineto	7	Parco	Parco giochi Villa fumosa	Orizzontale	Attrezzato in parte	Comunale	1141	0,11
8	Pineto	8	Giardino	Giardino Villa Fumosa	Orizzontale	Non attrezzato	Comunale	433	0,04
9	Pineto	9	Giardino	Giardino Villa Fumosa	Orizzontale	Non attrezzato	Comunale	713	0,07
10	Pineto	10	Parco	Parco giochi via Silone	Orizzontale	Attrezzato	Privata	1229	0,12
11	Pineto	11	Giardino	Giardino via Boccaccio	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	1458	0,15
12	Pineto	12	Giardino	Area verde	Orizzontale	Non attrezzato	Comunale	1604	0,16
13	Pineto	13	Parco	Pineta Catucci	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	8378	0,84
14	Pineto	14	Verde pubblico	Lungomare dei Pini	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	985	0,1
15	Pineto	15	Verde pubblico	Area verde via De Titta	Orizzontale	Non attrezzato	Comunale	952	0,1
16	Pineto	16	Parco	Parco Giochi Calvano	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	446	0,04
17	Pineto	16	Verde pubblico	Piazza Largo Vecchio Frantoio	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	1325	0,13
18	Pineto	17	Verde pubblico	Campo sportivo Druda	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	9592	0,96
19	Pineto	18	Verde pubblico	Aree verdi Pineta	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	3894	0,39
20	Pineto	19	Parco	Pineta storica	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	45235	4,52
21	Pineto	20	Parco	Pineta Foggetta	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	49616	4,96
22	Pineto	21	Parco	Pineta neo-rimboschimento	Verticale	Attrezzato in parte	Comunale	38854	3,89
23	Pineto	22	Parco	Torre di Cerrano	Orizzontale	Attrezzato in parte	Comunale	12751	1,28
24	Pineto	23	Giardino	Piazza Diaz	Orizzontale	Attrezzato in parte	Comunale	516	0,05
25	Pineto	24	Giardino	Piazza della Libertà	Orizzontale	Attrezzato in parte	Comunale	2051	0,21
26	Pineto	25	Parco	Villa Filiani	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	3815	0,38
27	Pineto	26	Verde pubblico	Centro sportivo gli oleandri	Orizzontale	Attrezzato	Comunale	10083	1,01

fig.2 Database of green areas following the questionnaire.

The mosaic of the areas appears in the Qgis software, colored differently according to the color palette identified (fig. 3-4).



fig.3 Overview of the green areas map in QGis.

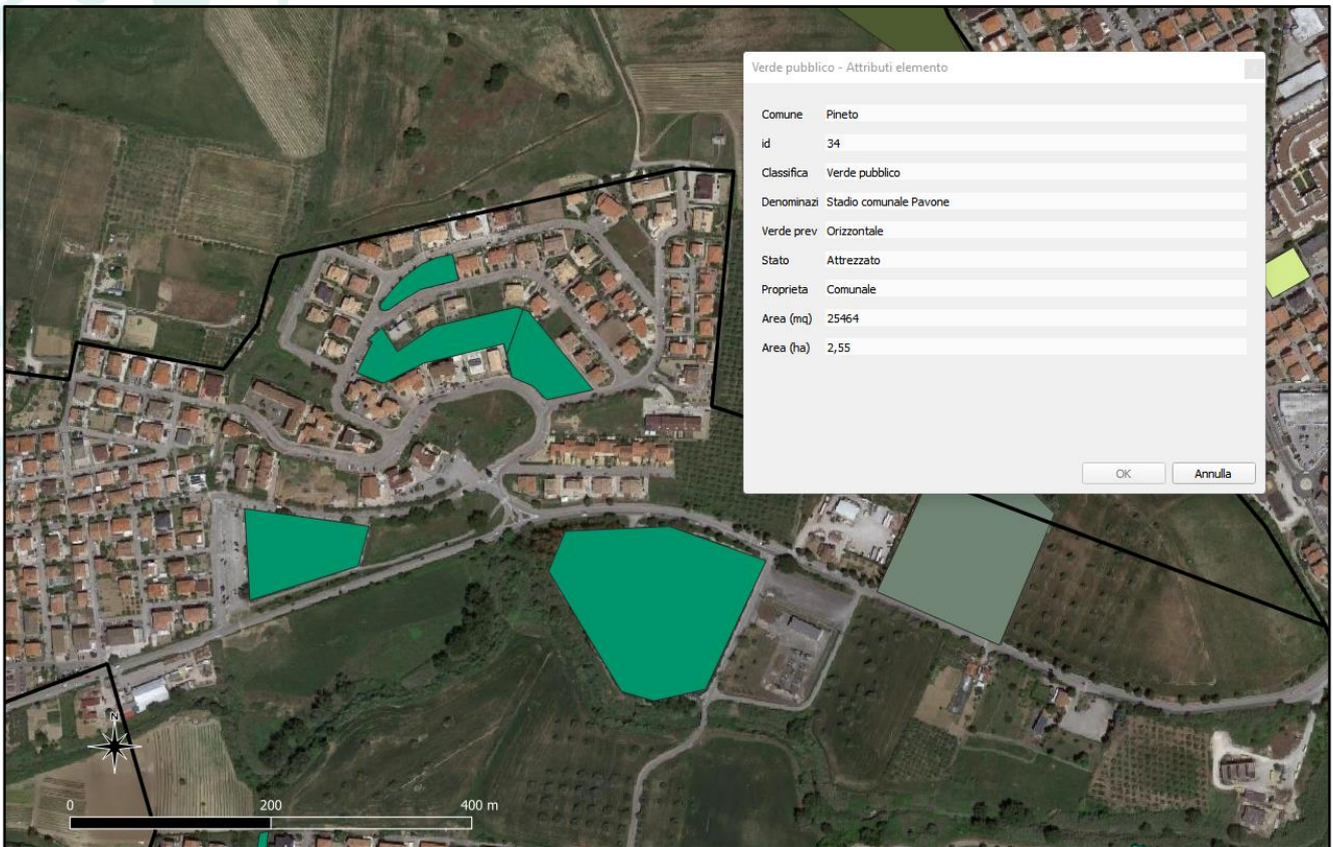


fig.4 Query of a green area.

The data of the green areas were extrapolated from the QGIS software and organized in an Excel database; this contains all the data of the green areas (fig. 5-6), characteristics included in the questionnaire.

It should be noted that some attributes are to be included because they are missing in the data of action A.2.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
aree naturali protette	comune	classificazione	denominazione	codice	tipologia	superficie	ubicazione	stato di attuazione	proprietà comunale	procedura di acquisizione
aste fluviali	comune	denominazione	ubicazione	stato di attuazione	proprietà comunale	procedura di acquisizione				
aree verdi non urbane	comune	classificazione	zona PRG	sottozona PRG	denominazione	superficie	stato	stato di attuazione	proprietà comunale	procedura di acquisizione
aree verdi urbane	comune	classificazione	denominazione	tipologia	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale	procedura di acquisizione	
verde puntuale	comune	ubicazione	n di alberi	specie						
filari alberati	comune	ubicazione	n di alberi	specie						
verde pubblico	comune	classificazione	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale			
forestazione urbana	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
giardini scolastici	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione					
orti botanici	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
orti urbani	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
giardini zoologici	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
verde cimiteriale	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				
aree boschive	comune	denominazione	superficie	verde prevalente	stato di attuazione	proprietà comunale				

fig. 5 General overview of the database structure.

comune	classificazio	denominazio	tipolog	superfic	verde prevalen	stato di attuazior	proprietà comuna	procedura di acquisizion
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	INCROCIO LUNGOMARE SIRENA – VIA MARSALA	VILLA-GIARDINO	687.98	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	LUNGOMARE SIRENA tra Via Corsica e Via Carducci (1)	VILLA-GIARDINO	571.51	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	LUNGOMARE SIRENA tra Via Corsica e Via Carducci (2)	VILLA-GIARDINO	552.98	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	LUNGOMARE SIRENA tra Via Corsica e Via Carducci (3)	VILLA-GIARDINO	418.33	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	VIA LIBERTA'	VILLA-GIARDINO	395.94	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	INCROCIO LUNGOMARE SIRENA tra Via Corsica e Via Carducci (4)	VILLA	610.38	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO
TORTORETO	VERDE PRIVATO VINCOLATO	INCROCIO LUNGOMARE SIRENA VIA TRIESTE	VILLA-GIARDINO	271.88	ORIZZONTALE	SITO ATTREZZATO	NON COMUNALE	NO

fig. 6 Detail of the database relating to a type of green area.