



ESERCIZIO

07/05/2020

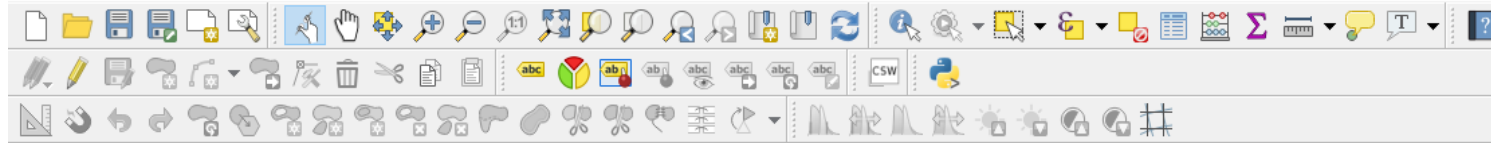


- *Inserire «Uso del suolo» o file di tutto il territorio della Regione Basilicata*
- *Selezionare un Comune della Regione*
- *Considerare ed elaborare i dati scelti*
- *Calcolare le aree*
- *Creare mappa*

SELEZIONARE TRAMITE ATTRIBUTI

QGIS 2.18.16 - Esercitazione

Progetto Modifica Visualizza Layer Impostazioni Plugins Vettore Raster Database Web Processing Guida



Layers Panel

- UsoSuolo13Bas
- Aree agricole
- Strade_pr...
- Edifici_pun...
- bianco
- blu
- grigio
- rosso
- verde
- Comuni_Ba...
- 472124
- 472123
- 472112
- 472111
- prova1
- albero_iso...
- alveo_arti...
- Selezione1

UsoSuolo13Bas :: Features total: 77258, filtered: 77258, selected: 10762

	OBJECTID	CLC_DEF	ORIG_FID	batch	Shape_Leng	Shape_Area	
1	63	131	1822	0	4011.9383364...	332258.67640...	Luoghi di estr...
2	66	131	1825	0	1506.1571147...	72418.003836...	Luoghi di estr...
3	67	131	1826	0	1715.0299272...	183360.97707...	Luoghi di estr...
4	68	131	1827	0	1111.4287612...	66975.820526...	Luoghi di estr...
5	1033	211	2788	11	5401.6537474...	291914.13131...	Seminativi non
6	1037	211	2792	0	1465.8541957...	127975.37637...	Seminativi non
7	1039	211	2794	0	4170.3322315...	446197.89034...	Seminativi non
8	1044	211	2799	0	4600.9017759...	252526.30014...	Seminativi non
9	1047	211	2802	0	3921.8335993...	231719.52930...	Seminativi non
10	1676	231	3424	0	2671.1865761...	125485.12327...	Pascoli
11	1678	231	3426	0	4016.9704497...	476511.03082...	Pascoli
12	1817	243	3566	0	3792.7171547...	206294.74782...	Suoli principalmente occupati dall'agricoltura
13	6524	311	4632	11	3550.9201166...	135438.60991...	Foreste a latifoglie
14	6526	311	4634	0	1928.1467968...	116583.78621...	Foreste a latifoglie
15	6531	311	4637	0	8211.0024251...	404876.00399...	Foreste a latifoglie
16	6532	311	4637	0	418.49345853...	3071.8782027...	Foreste a latifoglie
17	6533	311	4637	0	7485.9231313...	510987.70844...	Foreste a latifoglie
18	6539	311	4639	11	9971.1112848...	814188.60257...	Foreste a latifoglie
19	6548	311	4645	0	5831.9187787...	351245.99020...	Foreste a latifoglie
20	6549	311	4646	0	2830.8908571...	123646.24664...	Foreste a latifoglie

Select by expression - UsoSuolo13Bas

Espressione Editor delle funzioni

Espressione: "Livello3" = 'Seminativi non irrigati'

Carica valori: tutti i valori univoci 10 campioni

Seleziona Chiudi

Mostra tutti gli elementi

RITAGLIARE UNA SELEZIONE

QGIS 2.18.16 - Esercitazione

Progetto Modifica Visualizza Layer Impostazioni Plugins Vettore Raster Database Web Processing Guida



Layers Panel

- Ritagliato
- UsoSuolo13Bas**
- Aree agricole
- Strade_prova
- Edifici_punto
 - bianco
 - blu
 - grigio
 - rosso
 - verde
- Comuni_Bas_Minamb...
- 472124
- 472123
- 472112
- 472111
- prova1
- albero_isolato_1707...
- alveo_artif_linee_17...
- Selezione1

Taglia

Parametri Log Esegui come processo batch...

Vettore in ingresso
UsoSuolo13Bas [EPSG:3006]

Vettore di ritaglio
Selezione1 [EPSG:32633]

Ritagliato
[Create temporary layer]

Apri il risultato dopo l'esecuzione dell'algoritmo

0%

Run Close

Clip

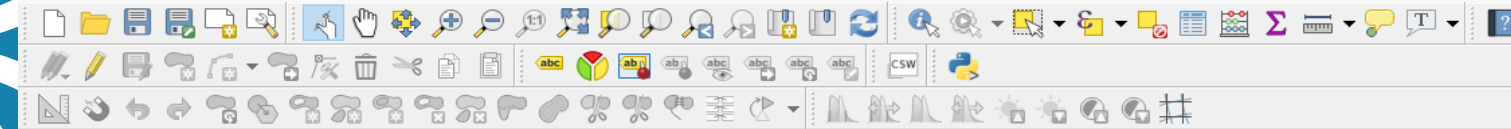
This algorithm clips a vector layer using the polygons of an additional polygons layer. Only the parts of the features in the input layer that falls within the polygons of the clipping layer will be added to the resulting layer.

The attributes of the features are not modified, although properties such as area or length of the features will be modified by the clipping operation. If such properties are stored as attributes, those attributes will have to be manually updated.

CALCOLO DELLE AREE

QGIS 2.18.16 - Esercitazione

Progetto Modifica Visualizza Layer Impostazioni Plugins Vettore Raster Database Web Processing Guida



Layers Panel

- UsoSuolo13Bas
- Aree agricole
- Strade_pr
- Edifici_pun
 - bianco
 - blu
 - grigio
 - rosso
 - verde
- Comuni_Ba
 - 472124
 - 472123
 - 472112
 - 472111
 - prova1
 - albero_iso
 - alveo_arti
 - Selezione1

UsoSuolo13Bas :: Features total: 77258, filtered: 77258, selected: 0

	OBJECTID	CLC_DEF	ORIG_FID	batch	Shape_Leng	Shape_Area	Livello3
1	63	131	1822	0	4011.9383364...	332258.67640...	Luoghi di estrazione di minerali
2	66	131	1825	0	1506.1571147...	72418.003836...	Luoghi di estrazione di minerali
3	67	131	1826	0	1715.0299272...	183360.97707...	Luoghi di estrazione di minerali
4	68	131	1827	0	1111.4287612...	66975.820526...	Luoghi di estrazione di minerali
5	1033	211	2788	11	5401.6537474...	291914.13131...	Seminativi non irrigati
6	1037	211	2792	0	1465.8541957...	127975.37637...	Seminativi non irrigati
7	1039	211	2794	0	4170.3322315...	446197.89034...	Seminativi non irrigati
8	1044	211	2799	0	4600.9017759...	252526.30014...	Seminativi non irrigati
9	1047	211	2802	0	3921.8335993...	231719.52930...	Seminativi non irrigati
10	1676	231	3424	0	2671.1865761...	125485.12327...	Pascoli
11	1678	231	3426	0	4016.9704497...	476511.03082...	Pascoli
12	1817	243	3566	0	3792.7171547...	206294.74782...	Suoli principalmente occupati dall'agri
13	6524	311	4632	11	3550.9201166...	135438.60991...	Foreste a latifoglie
14	6526	311	4634	0	1928.1467968...	116583.78621...	Foreste a latifoglie
15	6531	311	4637	0	8211.0024251...	404876.00399...	Foreste a latifoglie
16	6532	311	4637	0	418.49345853...	3071.8782027...	Foreste a latifoglie
17	6533	311	4637	0	7485.9231313...	510987.70844...	Foreste a latifoglie
18	6539	311	4639	11	9971.1112848...	814188.60257...	Foreste a latifoglie
19	6548	311	4645	0	5831.9187787...	351245.99020...	Foreste a latifoglie
20	6549	311	4646	0	2830.8908571...	123646.24664...	Foreste a latifoglie

Calcolatore di campi

Aggiorna solo le 0 geometrie selezionate

Crea un nuovo campo Aggiorna un campo esistente

Crea campo virtuale

Nome campo in uscita:

Tipo campo in uscita:

Output field length: Precisione:

Espressione Editor delle funzioni

Cerca **function \$area**

- Colore
- Condizioni
- Conversioni
- Custom
- Data e ora
- Fuzzy Matching
- Generale
- Geometria
 - angle_at_vertex
 - \$area**
 - area
 - azimuth
 - boundary

Anteprima: 333124.520608943

Stai modificando le informazioni di questo vettore, ma il vettore non si trova in modalità modifica. Se clicchi su OK, la modalità modifica verrà attivata automaticamente.

OK Cancel Help

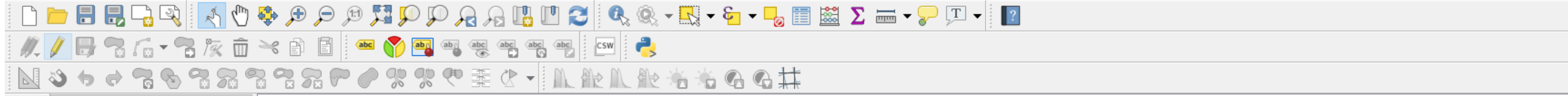
Mostra tutti gli elementi

Compositore di stampe

CREARE UNA MAPPA

QGIS 2.18.16 - Esercitazione

Progetto Modifica Visualizza Layer Impostazioni Plugins Vettore Raster Database Web Processing Guida



Layers Panel

The screenshot shows the QGIS Print Composer interface. At the top, there's a title bar "Modello 2" and a menu bar with "Compositore", "Modifica", "Visualizza", "Layout", "Atlante", and "Impostazioni". Below the menu bar is a toolbar with icons for saving, printing, and navigating between pages. The main area is a large white rectangle representing the map layout, with a coordinate grid on the left and bottom. The status bar at the bottom shows "x: 295.701 mm y: 222.106 mm pagina: 1" and a zoom level of "21.2%". On the right side, there are two panels: "Storico dei comandi" (Command History) which is currently empty, and "Proprietà oggetto" (Object Properties) which is also empty. The "Proprietà oggetto" panel has tabs for "Composizione", "Proprietà oggetto", and "Generazione atlante".