



**Città  
metropolitana  
di Milano**


# **S.I.GEO**

**Sistema Informativo GeoDatabase**

**Manuale d'uso**

## Accesso al sistema

Il sistema è raggiungibile all'url <http://geodbt.cittametropolitana.mi.it> selezionando SIGEO.



Inserire le credenziali (le stesse ricevute a sua volta per accedere al SICLA).

Qualora le stesse siano state perse richiederle o inviando una mail all'indirizzo [informcity@corvallis.it](mailto:informcity@corvallis.it) oppure richiedendole compilando il form presente all'indirizzo <http://geodbt.cittametropolitana.mi.it/pages/contatti.php>.

Nella richiesta di nuove credenziali deve obbligatoriamente essere indicato, oltre alle generalità del richiedente, anche il ruolo e l'ente di appartenenza e la mail di riferimento cui inviare le credenziali.

## Consultazione GeoDBT

Una volta loggati si accede alla schermata dell'applicativo come la seguente:



Nella parte inferiore dello schermo, a sinistra è presente una minimap, mentre a destra il fattore di scala



Minimap



fattore di scala

Sono altresì riportati i pulsanti delle varie funzionalità disponibili

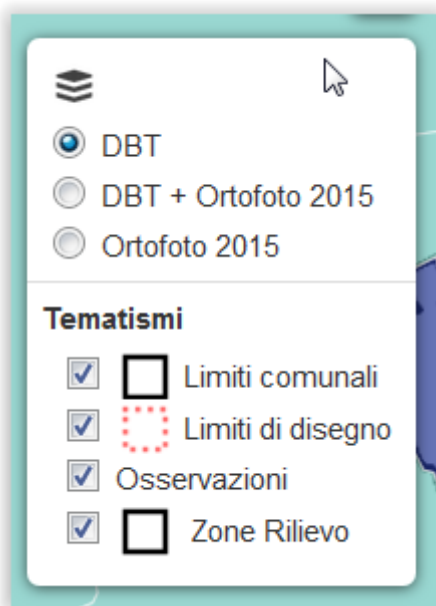


In particolare , è necessario:

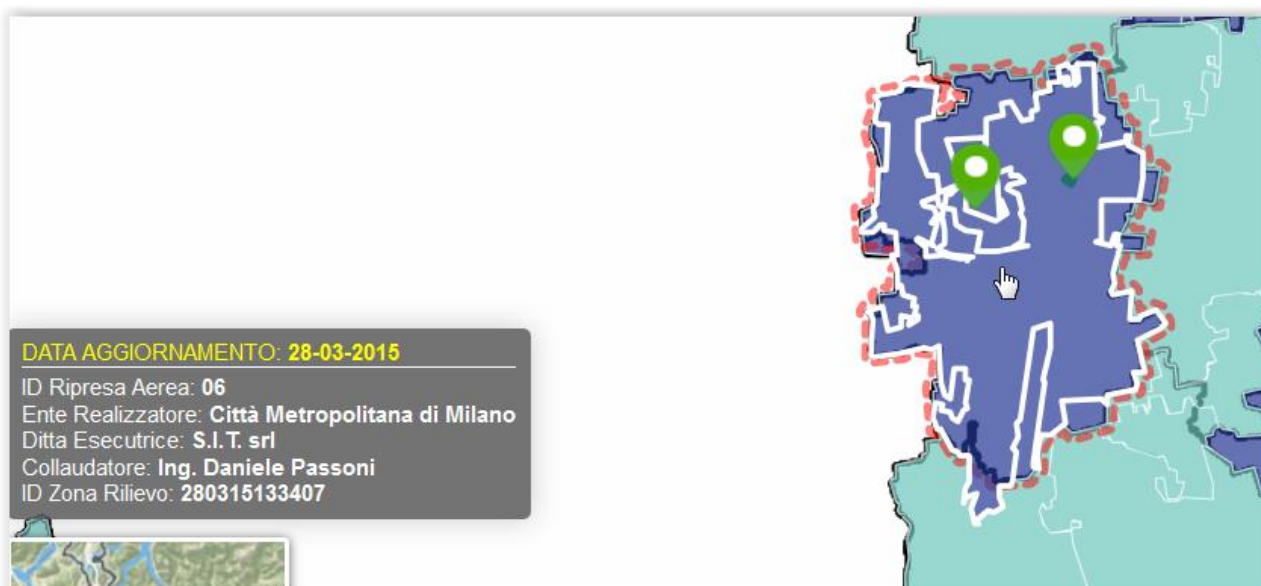
Accendere I tematismi desiderati:



Accendendo il tematismo Zone di rilievo



E' possibile consultare le date di aggiornamento del DBT



Deselezioniamo le Zone Rilievo



A questo punto è possibile interrogare il DBT selezionando lo strumento cartografia l'elemento da interrogare

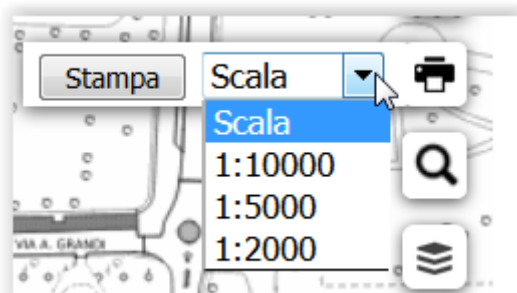
e selezionando poi in



Cliccando sul risultato si avrà il dettaglio dell'elemento interrogato



E' altresì possibile stampare, a formati di scala predefiniti, il DBT, selezionando lo strumento



Bisogna indicare il fattore di scala



Il sistema evidenzia a video l'area interessata. Selezionandola è possibile spostarla



Dopodichè cliccando sul tasto Stampa è possibile ottenere il pdf della porzione selezionata.



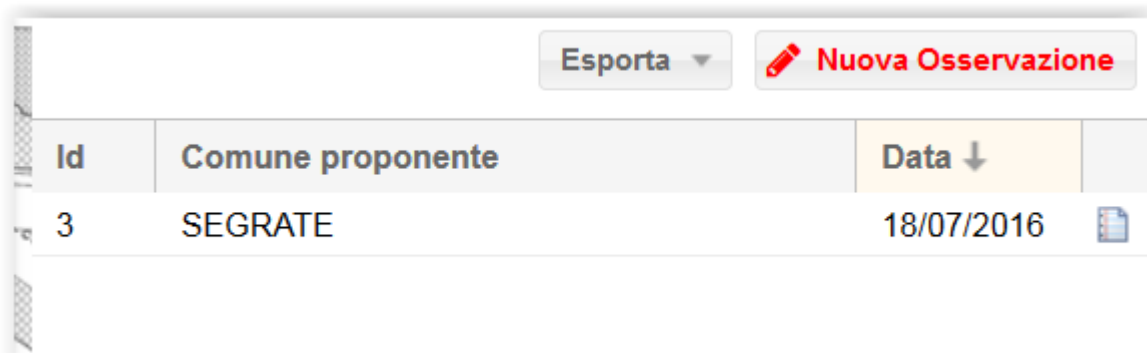
E' possibile effettuare una ricerca per toponimi

Selezionando il risultato il sistema posiziona la cartografia sul toponimo.


## Inserimento osservazioni

Tramite questo sistema è possibile altresì inserire osservazioni in merito.

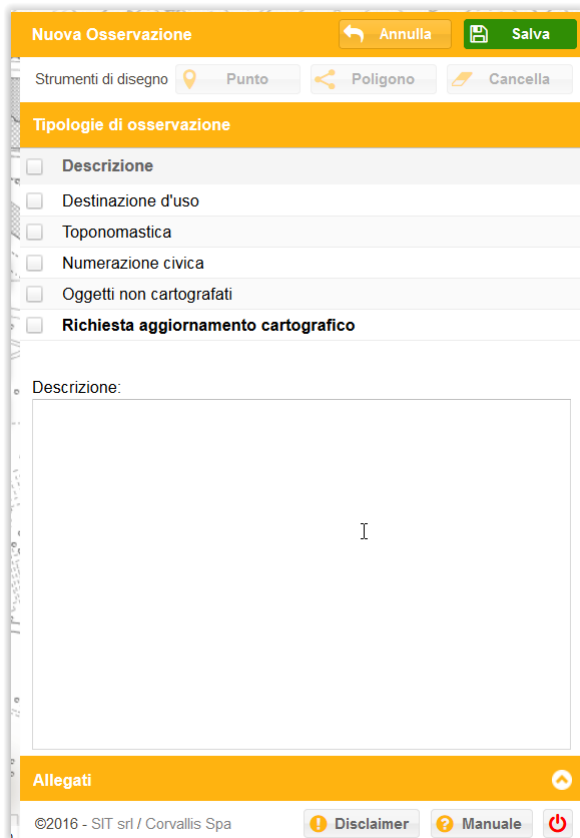
Si inserisce una nuova osservazione tramite il pulsante presente sulla destra dello schermo



The screenshot shows a web interface with a table of observations. At the top right, there are two buttons: 'Esporta' (Export) and 'Nuova Osservazione' (New Observation) with a red pencil icon. The table has four columns: 'Id', 'Comune proponente', 'Data', and an empty column. The first row contains the values '3', 'SEGRATE', '18/07/2016', and a small document icon.

Id	Comune proponente	Data ↓	
3	SEGRATE	18/07/2016	

Selezionato quindi nuova osservazione compariranno quindi i comandi necessari per inserirle



The screenshot shows the 'Nuova Osservazione' form. At the top, there are buttons for 'Annulla' (Cancel) and 'Salva' (Save). Below, there are 'Strumenti di disegno' (Drawing tools) including 'Punto' (Point), 'Poligono' (Polygon), and 'Cancella' (Delete). A section titled 'Tipologie di osservazione' (Types of observation) contains several checkboxes: 'Descrizione', 'Destinazione d'uso', 'Toponomastica', 'Numerazione civica', 'Oggetti non cartografati', and 'Richiesta aggiornamento cartografico'. Below this is a large text area labeled 'Descrizione:'. At the bottom, there is an 'Allegati' (Attachments) section with an upload icon. The footer includes copyright information '©2016 - SIT srl / Corvallis Spa' and links for 'Disclaimer', 'Manuale' (Manual), and a power icon.

Ogni osservazione può riguardare :

- Destinazione d'uso
- Toponomastica
- Numerazione civica



- Oggetti non cartografati

Queste osservazioni sono afferibili al territorio in modalità puntuale

E' quindi possibile flaggare una tipologia, inserire una descrizione , flaggare un'altra tipologia e inserirne la descrizione, e inserire un punto in cartografia



Se necessario a supporto dell'osservazione è possibile inserire degli allegati



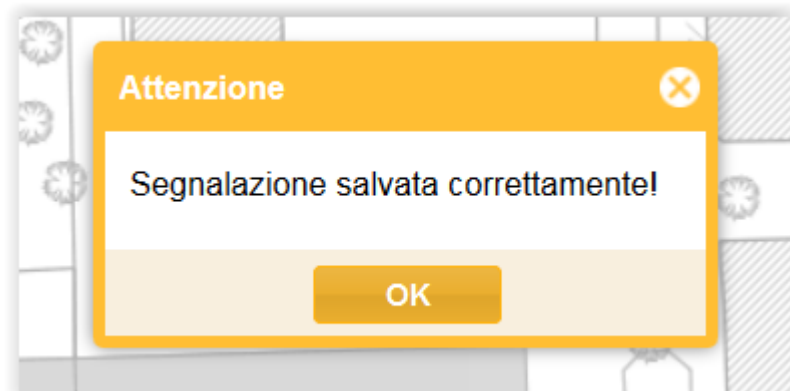
Che afferiscono allo stesso punto posso inserire osservazioni sulle altre voci



Inserite le osservazioni nel punto premo il tasto in alto a destra SALVA

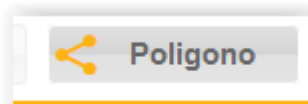
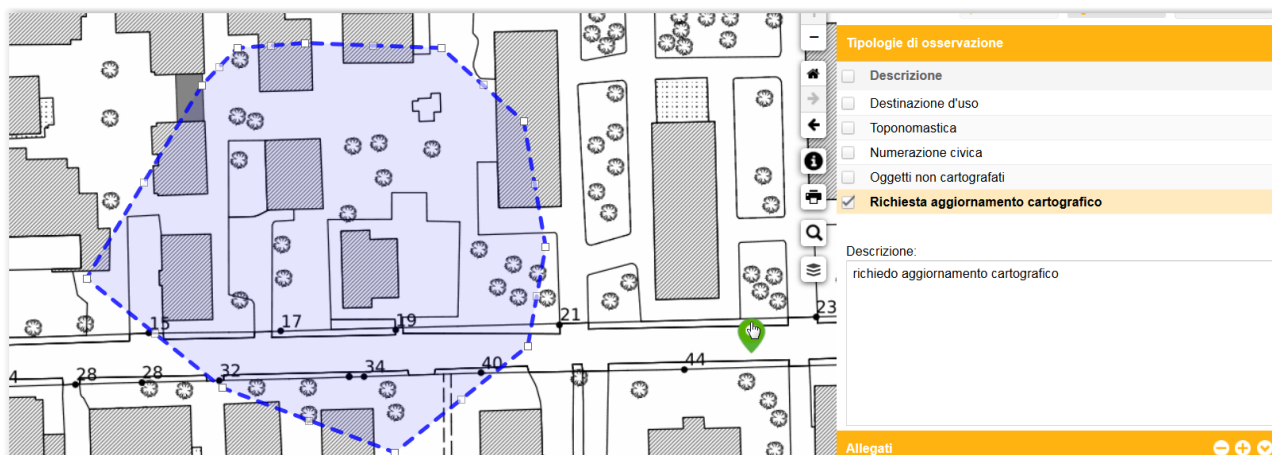


Viene data conferma del corretto salvataggio



In maniera invece esclusiva posso evidenziare un'area in cui richiedo un aggiornamento cartografico

Questo avviene sempre selezionando nuova osservazione, richiesta aggiornamento cartografico



Il disegno dell'area avviene , dopo aver selezionato lo strumento click del mouse. L'ultimo doppio click chiude il poligono.

per singoli

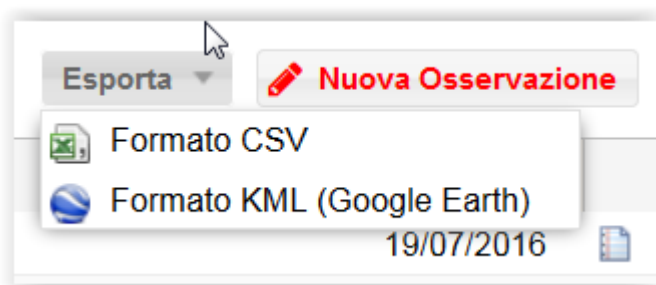
Come prima posso caricare degli allegati

Salvo l'osservazione con il bottone Salva in alto a destra.

Viene data conferma di salvataggio corretto



Le osservazioni inserite possono venire esportate o in formato CSV (consultabile con Excel) o in formato KML (per Google Earth)



### Supporto:

per supporto all'utilizzo dell'applicativo, o per eventuali segnalazioni di malfunzionamenti, è possibile rivolgersi al supporto tecnico via mail all'indirizzo [informcity@corvallis.it](mailto:informcity@corvallis.it) o via telefonica al numero 0498434537