



COMUNE DI
VARESE

GUIDA ALL'USO DEL GEOPORTALE

DEL COMUNE DI VARESE

Autore: Michele Giudici

Capo Attività S.I.T. e Catasto

INDICE

<u>INTRODUZIONE</u>	Pag.	3
<u>1. HOME PAGE</u>	Pag.	4
<u>2. IL GEOPORTALE DEL COMUNE DI VARESE</u>	Pag.	6
<u>3. VISUALIZZAZIONE E GESTIONE DELLE MAPPE E DELLE ORTOFOTO</u>	Pag.	7
<u>3.1 - LA BARRA DEGLI STRUMENTI</u>	Pag.	8
<u>3.1.1 - MAPPE</u>	Pag.	8
<u>3.1.2 - LIVELLI</u>	Pag.	9
<u>3.1.3 - RICERCA</u>	Pag.	10
<u>3.1.4 - STRUMENTI DI ZOOM E SPOSTAMENTO</u>	Pag.	11
<u>3.1.5 - INFORMAZIONI</u>	Pag.	12
<u>3.1.6 - STRUMENTI</u>	Pag.	16
<u>3.1.7 - ESPORTA</u>	Pag.	18
<u>3.2 - L'AREA DELLA MAPPA</u>	Pag.	18
<u>3.3 - LA BARRA INFERIORE</u>	Pag.	19
<u>4. DESCRIZIONE DEI DATI</u>	Pag.	20

INTRODUZIONE

Il Comune di Varese, usufruendo del 1° bando Regione Lombardia dell'anno 2008, ha ottenuto il cofinanziamento per la realizzazione del nuovo Database Topografico, a partire dal volo effettuato in novembre 2008, al fine di monitorare le rilevanti trasformazioni intervenute nel territorio comunale da aprile 2004, data del precedente volo, uniformando il Database Topografico alle disposizioni regionali del marzo 2009.

Successivamente, a partire dai fotogrammi realizzati dalla Provincia di Varese nel mese di agosto 2010, è stato realizzato un primo aggiornamento degli oggetti significativi del DBT quali edificato ed infrastrutture.

Nel marzo del 2015 è stato realizzato un nuovo volo aereofotogrammetrico per l'aggiornamento di dettaglio degli elementi insistenti sul territorio, al fine anche di una più corretta georeferenziazione delle informazioni che caratterizzano e descrivono il territorio, quali la popolazione insediata, le attività e la quasi totalità dei dati di tipo non strettamente geografico (variazioni toponomastiche, nuove titolazioni e numerazione civica di nuova assegnazione/modifica).

L'Attività Sistema Informativo Territoriale e Catasto, provvede a scaricare dal Portale per i Comuni dell'Agenzia delle Entrate - Territorio, le banche dati cartografiche e le aggiorna all'interno del Geoportale.

1. HOME PAGE

L'accesso alla home page del GeoPortale del Comune di Varese avviene da CPORTAL al seguente link: <http://www.varese.cportal.it/>

Dalla sezione "GEOPORTALE E CARTOGRAFIE" è possibile accedere al Geoportale comunale selezionando la voce "GEOPORTALE DEL COMUNE DI VARESE".

Selezionando, invece, "ELABORATI PDF" verranno aperte le seguenti sezioni:

AEROFOTOGRAMMETRICI

Volo anno 1934
Volo anno 1953
Volo anno 1970 – Agg. 1980
Volo anno 1986
Volo anno 2004
Volo anno 2008
Volo anno 2010
Volo anno 2015

STRUMENTI URBANISTICI


PRG_1954_scala 1 a 4000
PRG_1963_scala 1 a 4000
PRG_1973_scala 1 a 4000
PRG_1977_scala 1 a 4000
PRG_1978_scala 1 a 4000
PRG_2000 Vigente fino al 04.11.2014

INDAGINI STORICHE 1994

Aree Industriali Dismesse Rilevanti
Diffusi Storici
Nuclei Storici
Ville Storiche

ALTRI TEMI

Centro Abitato
Centro Edificato
Elenco ufficiale aree di circolazione
Recupero seminterrati
Rioni e Subrioni
Rischio Archeologico

Facendo click sul  posto a fianco delle cartelle, viene aperto un elenco delle sottocartelle presenti all'interno delle quali sono presenti i file in formato PDF in scala, scaricabili sul proprio computer, come nell'esempio alla pagina seguente..

AEROFOTOGRAMMETRICI

- ✚ Volò anno 1934
- ✚ Volò anno 1953
- ✚ Volò anno 1970-Agg. 1980
- ✚ Volò anno 1986
- ✚ Volò anno 2004
- ✚ Volò anno 2008
- ✚ Volò anno 2010
- ✚ Volò anno 2015

STRUMENTI URBANISTICI

- ✚ PRG_1954_scala 1 a 4000
- ✚ PRG_1963_scala 1 a 4000
- ✚ PRG_1973_scala 1 a 4000
- ✚ PRG_1977_scala 1 a 4000
- ✚ PRG_1978_scala 1 a 4000
- ✚ PRG_2000-Vigente fino al 04.11.2014
 - ✚ Cartografia
 - ✚ 1. Tavole di PRG - Scala 1 a 2000
 - ✚ 2. Nuclei storici - Scala 1 a 1000
 - ✚ 3. Ville storiche - Scala 1 a 1000
 - ✚ 4. Tavole dei Vincoli - Scala 1 a 4000
 - 📄 FoglioA.pdf (2,26 MB)
 - 📄 FoglioB.pdf (3,27 MB)
 - 📄 FoglioC.pdf (2,66 MB)
 - 📄 FoglioD.pdf (2,54 MB)
 - 📄 FoglioE.pdf (1,6 MB)
 - 📄 FoglioF.pdf (2,92 MB)
 - 📄 FoglioG.pdf (2,83 MB)
 - 📄 FoglioH.pdf (1,61 MB)
 - 📄 FoglioI.pdf (2,35 MB)
 - ✚ Normativa
 - ✚ Norme Tecniche di attuazione
 - ✚ Zone di Riqualificazione e Integrazione Urbanistica
 - 📄 iter_di_approvazione.pdf (12,25 KB)
 - 📄 var_zonechs18102011.pdf (32,16 KB)
 - ✚ Zone CA - Ambiti prevalentemente edificati
 - ✚ Zone CB - Ambiti scarsamente edificati
 - ✚ Zone CC - Ambiti di realizzazione integrata di servizi
 - ✚ Zone Speciali

2. IL GEOPORTALE DEL COMUNE DI VARESE

Le mappe e le ortofoto presenti all'interno di questa sezione sono le seguenti:

Mappe Database Topografico

Database Topografico Volo Marzo 2015

Mappe Ortofoto

Ortofoto Volo 2003

Ortofoto Volo 2004

Ortofoto Volo 2008

Ortofoto Volo 2010

Ortofoto Volo 2015

Strumento Urbanistico

Carta della Sensibilità Paesistica

Piano dei Servizi

Piano delle Regole

Vincoli Antropici e Infrastrutturali

Vincoli Culturali e Paesaggistico Ambientali

Vincoli Ecologico Idrogeologici

Mappe Catastali

Mappa Catastale

Altri Temi

Mappa Centro Abitato

Mappa Centro Edificato

Mappa Rioni

Mappa Rischio Archeologico

Mappa Sezioni di Censimento

3. VISUALIZZAZIONE E GESTIONE DELLE MAPPE E DELLE ORTOFOTO

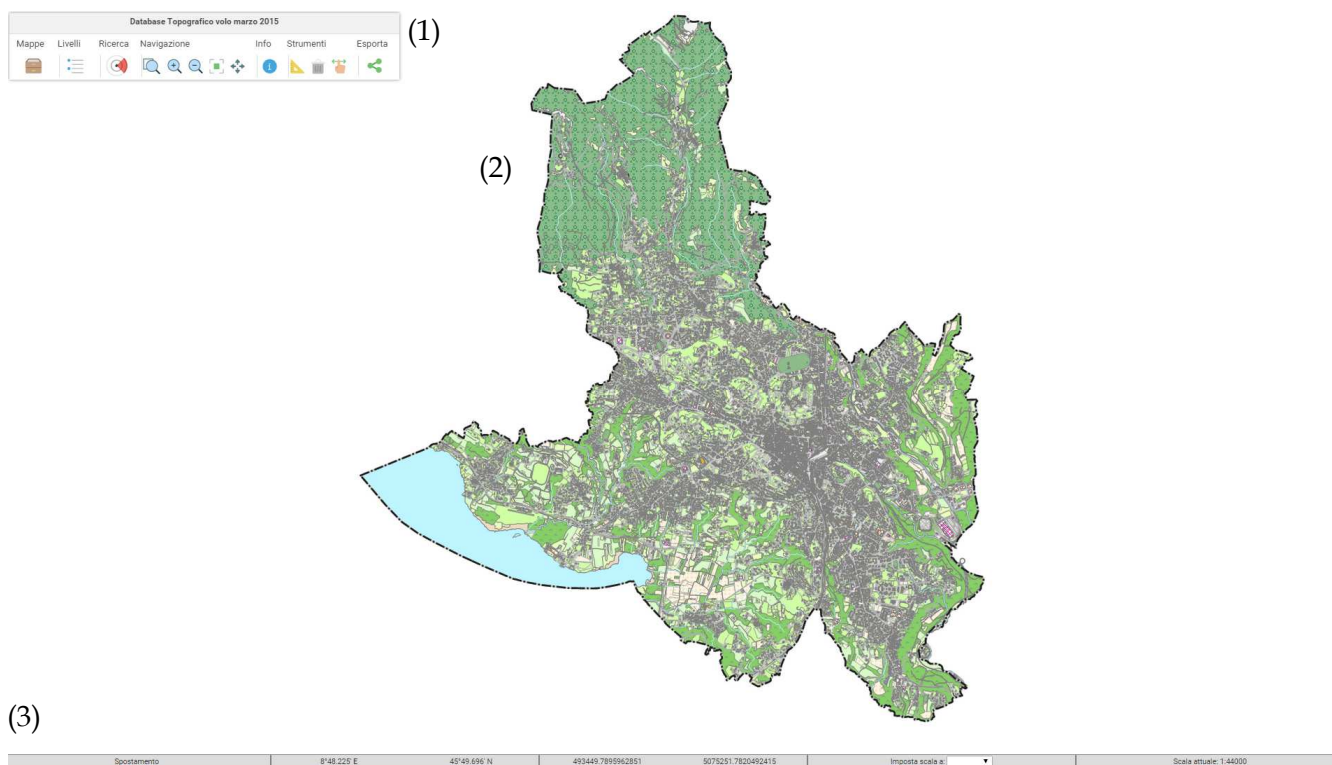
Es. Database Topografico volo marzo 2015

Mappe Database Topografico

[Database Topografico Volo Marzo 2015](#)

Apri Database Topografico volo marzo 2015

All'apertura della mappa, viene visualizzato l'intero territorio del Comune di Varese.



La pagina si compone dei seguenti elementi:

- (1) LA BARRA DEGLI STRUMENTI
- (2) L'AREA DELLA MAPPA
- (3) LA BARRA INFERIORE

3.1 LA BARRA DEGLI STRUMENTI



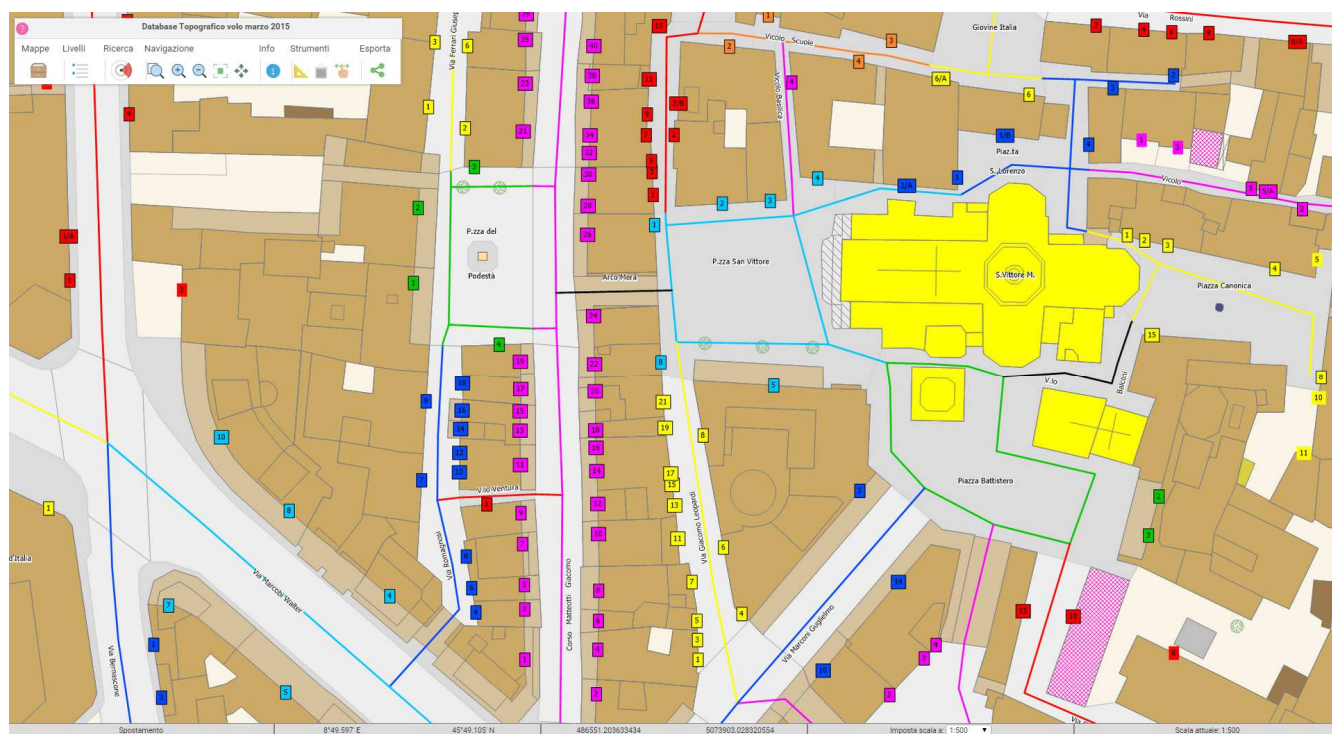
3.1.1 - MAPPE

Mappe



Una volta effettuato l'accesso ad una qualsiasi delle mappe presenti nel Geoportale ed effettuata una visualizzazione di dettaglio, cliccando su questo pulsante è possibile scegliere di cambiare la mappa (oppure una ortofoto) da visualizzare. La nuova mappa verrà mostrata nella medesima posizione della precedente, alla medesima scala.

“Mappa Database Topografico volo marzo 2015”




“Mappa Catastale”



3.1.2 - LIVELLI

Livelli



Mostra i livelli caricati per quella determinata mappa. Quelli visibili sono contrassegnati da una spunta nel quadratino posto a fianco del nome .

E' possibile effettuare una “Visualizzazione ad albero”, oppure una “Visualizzazione in lista”

Una volta accesi o spenti alcuni elementi, per poter visualizzare la modifica all'interno della mappa è necessario fare click sul pulsante “Applica”.

IMPORTANTE: al fine di mantenere la leggibilità della mappa ad un buon livello e non rallentare il server, alcuni elementi, anche se attivi, non risulteranno visibili a scale molto piccole (es. i numeri civici sono visibili a partire dalla scala 1:1.000, mentre gli assi stradali e relativi toponimi a partire dalla scala 1:2.000).

Potrebbe presentarsi il caso in cui, pur trovandosi alla scala di visualizzazione dell'elemento di interesse, non siano visibili tutti i risultati (es. civici molto ravvicinati in zone dense). Effettuando uno zoom (pag. 11), verranno mostrati anche gli elementi sovrapposti.

3.1.3 - RICERCA

Ricerca



Permette di effettuare la ricerca per indirizzo.

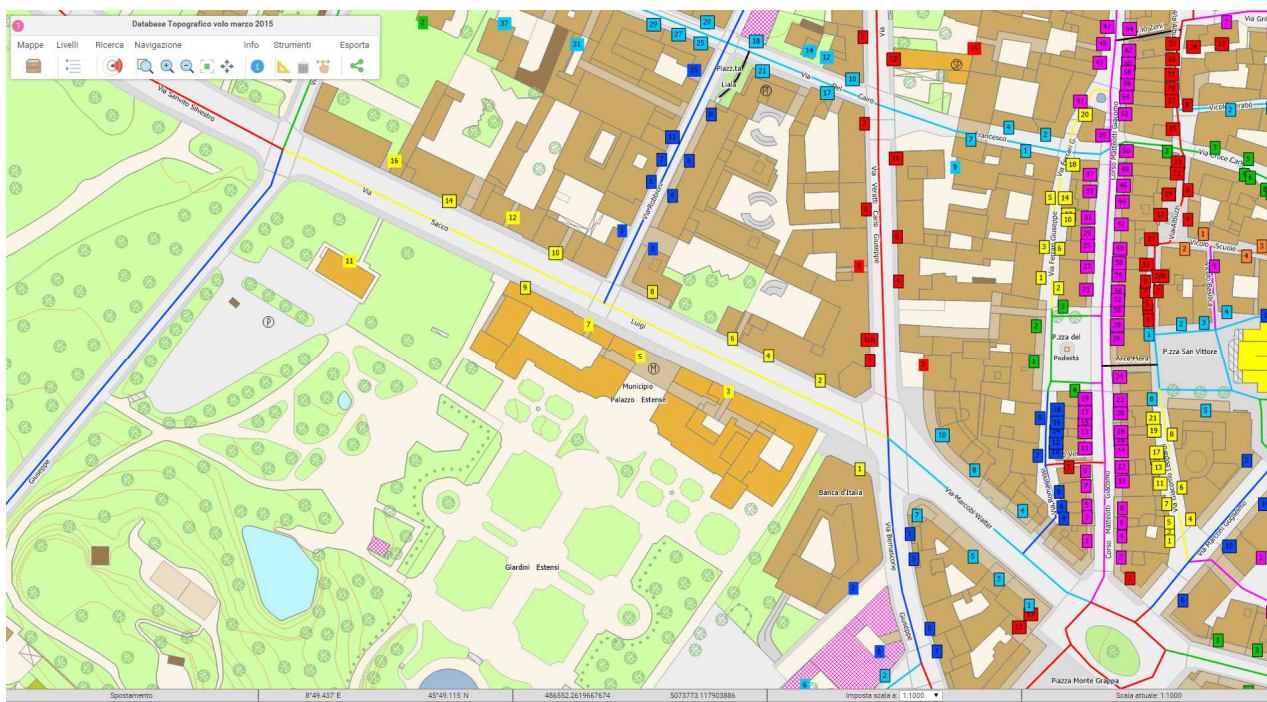
Digitare nel box sottostante la scritta “VIA” il toponimo di interesse. Il sistema effettuerà una ricerca in funzione del testo inserito e proporrà una lista di toponimi.

The screenshot shows a search window titled "Ricerca" with a close button (X) in the top right corner. Below the title, there is a tab labeled "Indirizzo". Under this tab, the word "Via" is displayed above a text input field containing "sac". A dropdown menu is open below the input field, listing four suggestions: "VIA CARLO PISACANE", "VIA LUIGI SACCO" (highlighted), "VIA MASACCIO", and "VIA SACRO MONTE". To the right of the input field is a blue button labeled "CERCA". Below the dropdown list is a button labeled "Chiudi". A map is visible at the bottom of the window.

Selezionato il toponimo, comparirà a lato un menù a tendina dal quale è possibile selezionare il civico di interesse, o un civico prossimo.

The screenshot shows the same search window, but now the "Via" input field contains "VIA LUIGI SACCO". To its right, a new dropdown menu labeled "Civico" is open, displaying a list of numbers from 1 to 10. The number "5" is highlighted in blue. The "CERCA" button remains visible. The "Chiudi" button is also present. A map is visible at the bottom of the window.

Il centro della mappa che verrà generata corrisponderà alla posizione del civico cercato.



È possibile, in ogni caso, non specificare alcun civico. Verrà generata una mappa che comprenderà l'area di esistenza di tutti i civici di quella via/piazza.

IMPORTANTE: effettuando una ricerca per MAPPALÉ, sarà necessario specificare Sezione (Vds. codici riportati nella sezione "Descrizione dei dati" da pag. 20 di questa guida), Foglio e Mappale. Nel caso la mappa attiva non sia "Mappa catastale", comparirà il seguente messaggio: "L'oggetto selezionato non è presente nella mappa corrente. Verrà caricata la mappa necessaria" e verrà aperta Mappa Catastale con il risultato della ricerca

Nelle mappe relative allo STRUMENTO URBANISTICO, il civico, pur essendo visibile solo all'interno della mappa del Database Topografico, costituisce un elemento di ricerca valido.

3.1.4 - STRUMENTI DI ZOOM E SPOSTAMENTO

Navigazione



Zoom finestra

Zoom ad un'area della Mappa.

Cliccare sul pulsante " Zoom finestra ". Mantenendo premuto il pulsante sinistro del mouse e trascinando il mouse, disegnare un riquadro sulla mappa per delimitare l'area a cui si vuole fare lo zoom. Rilasciare il pulsante del mouse



Zoom in

Zoom per ingrandire (X2) la mappa.

Cliccare sul pulsante " Zoom ingrandimento". Posizionarsi nella mappa e premere il pulsante sinistro del mouse nel punto in cui si vuole effettuare l'ingrandimento.

Il punto nel quale verrà eseguito il click sarà il nuovo centro della mappa.

È possibile, in alternativa, ruotare in avanti la rotella centrale del mouse per effettuare uno "Zoom in"



Zoom out

Zoom per ridurre (/2) la mappa.

Cliccare sul pulsante " Zoom riduzione". Posizionarsi nella mappa e premere il pulsante sinistro del mouse nel punto in cui si vuole effettuare la riduzione.

Il punto nel quale verrà eseguito il click sarà il nuovo centro della mappa.

È possibile, in alternativa, ruotare all'indietro la rotella centrale del mouse per effettuare uno "Zoom out"



Visualizza tutto

Cliccandovi, l'utente visualizzerà l'intero territorio comunale



Spostamento

Cliccare sull'icona, posizionarsi nella mappa, tenere premuto e muoversi in una qualsiasi direzione per spostare la mappa

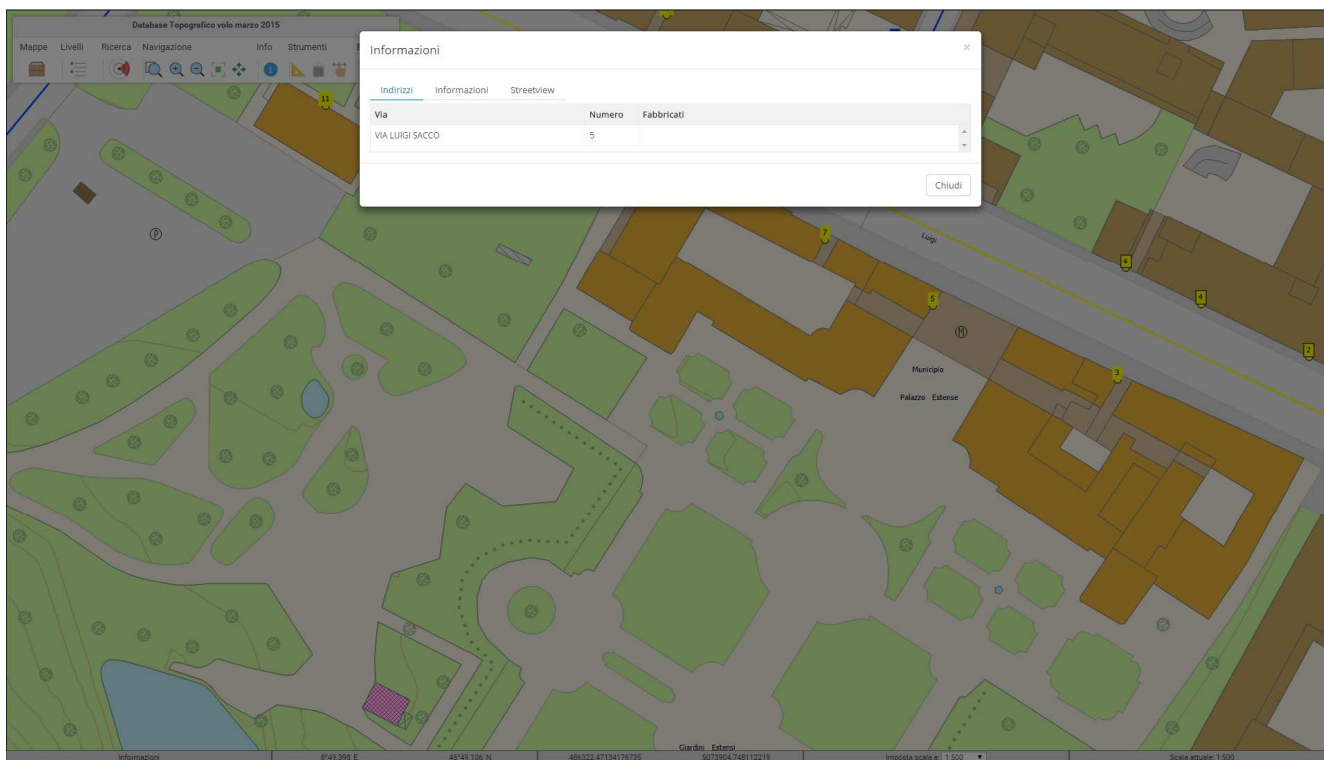
3.1.5 - INFORMAZIONI

Info



Cliccare sul pulsante "Informazioni" e successivamente sulla mappa.

Comparirà in primo piano la scheda con le informazioni dell'elemento interrogato.



Nel dettaglio la scheda si compone dei seguenti elementi:

“Indirizzi”

Viene compilato solo nel caso in cui venga interrogato un numero civico.



“Informazioni”

Contiene sulla destra tutti gli strati che vengono interessati dal click, in ordine di visualizzazione e sulla sinistra le loro informazioni. Per la decodifica degli strati più significativi si rimanda alla descrizione dei dati

Informazioni

Indirizzi
Informazioni
Streetview

Accesso indiretto

Unità volumetrica

Edificio

Area attrezzata del suolo

Informazioni
Geometria

COD_VIA	6380
FASCIA_OMI	Centro
ISTAT_SEZIONE_CENS	895
LayerName	Accesso indiretto
MICRO_ZONA	1
NUM_CIVIC	5
Rione	19
Rione_Txt	VARESE CENTRO
Seggio_Elettorale	3
Subrione	19
Subrione_Txt	
TP_STR_NOM	VIA LUIGI SACCO
ZONA_OMI	B1

Chiudi

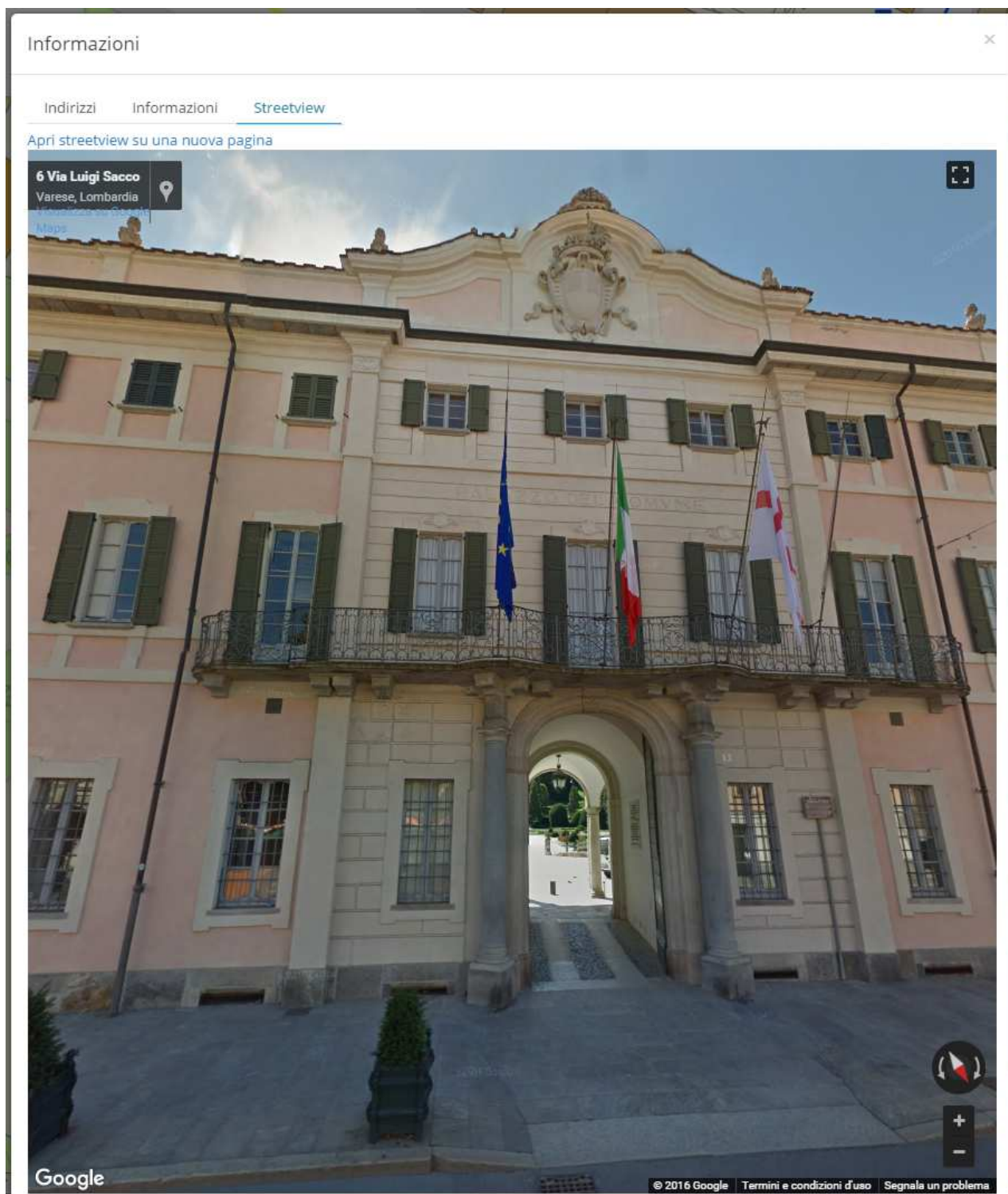
Nell'esempio riportato sopra, gli strati interrogati risultano essere:

- Accesso indiretto
- Unità volumetrica
- Edificio
- Area attrezzata del suolo

IMPORTANTE: l'unità volumetrica è "la porzione elementare di edificio avente pianta e quota omogenei", mentre l'edificio è "l'insieme delle unità volumetriche che formano un corpo costruito con un'unica tipologia edilizia, può avere più categorie d'uso, ha un dato stato di conservazione, può avere unità volumetriche in sotterraneo. La sua geometria può non essere continua", così come indicato nelle "Specifiche di contenuto e schema fisico di consegna del Database topografico" di Regione Lombardia, versione Marzo 2009).

“Streetview”

Attiva Google Streetview in prossimità della zona di analisi. Si precisa che Streetview viene lanciato anche se non viene interrogato un numero civico, andando a localizzarsi in prossimità del click effettuato (semprechè la zona sia stata rilevata da Google).



Chiudere poi la scheda “Informazioni” utilizzando la X in alto a destra.

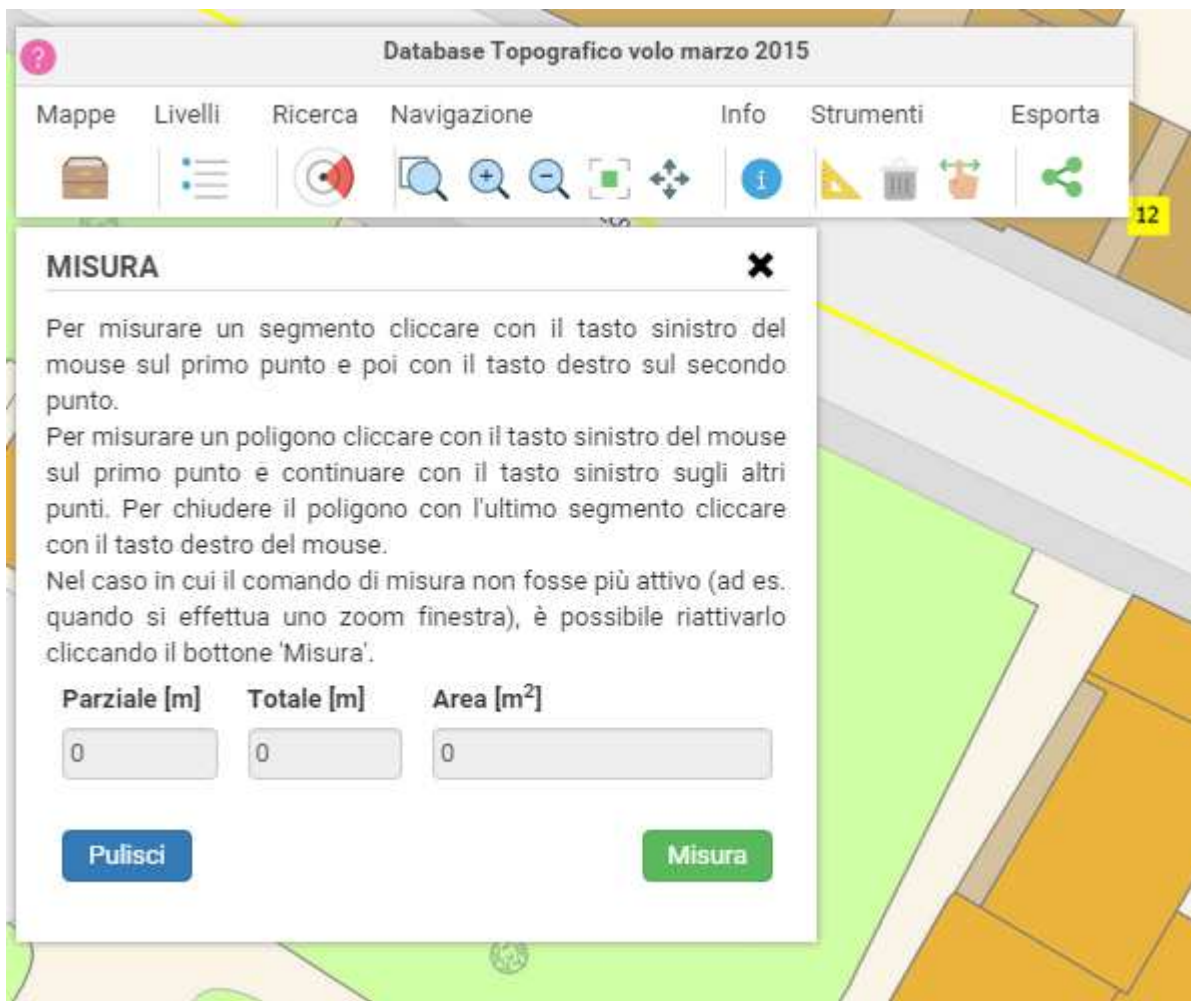
3.1.6 - STRUMENTI

Strumenti



Misura

Premendo il pulsante comparirà il seguente pannello:



Fare click in ogni vertice con il tasto sinistro del mouse. Comparirà un segmento contenente la lunghezza espressa in metri.

Per chiudere il pannello “Misura” utilizzare la X in alto a destra.

Nel caso si voglia effettuare la misura della superficie chiudendo sul primo vertice, premere il tasto destro.

Automaticamente verrà generato un poligono, come nell'esempio riportato sotto



Completata la misura premere il pulsante destro del mouse per chiudere l'area.
Premere "Pulisci" per pulire la mappa delle misure effettuate.



Cancella misura

Elimina le misure effettuate dalla cache del portale.



Spostamento/modifica trasparenza

Questa funzione non è disponibile dato che le mappe, per una migliore lettura e gestione dei dati, sono state mantenute separate.

IMPORTANTE: La scala di restituzione del Database Topografico del Comune di Varese pubblicato nel geoportale, è di 1:2.000. Ciò significa che per la realizzazione dello stesso sono state rispettate le tolleranze planimetriche ed altimetriche previste nelle "Specifiche tecniche aereofotogrammetriche per la realizzazione del Database Topografico alle scale 1:1.000 e 1:2.000" art. 1.3.1 di Regione Lombardia.

Ne deriva, pertanto, che le misure effettuate sono meramente indicative e che necessitano, nel caso, di verifiche in sito.

3.1.7 - ESPORTA

Esporta

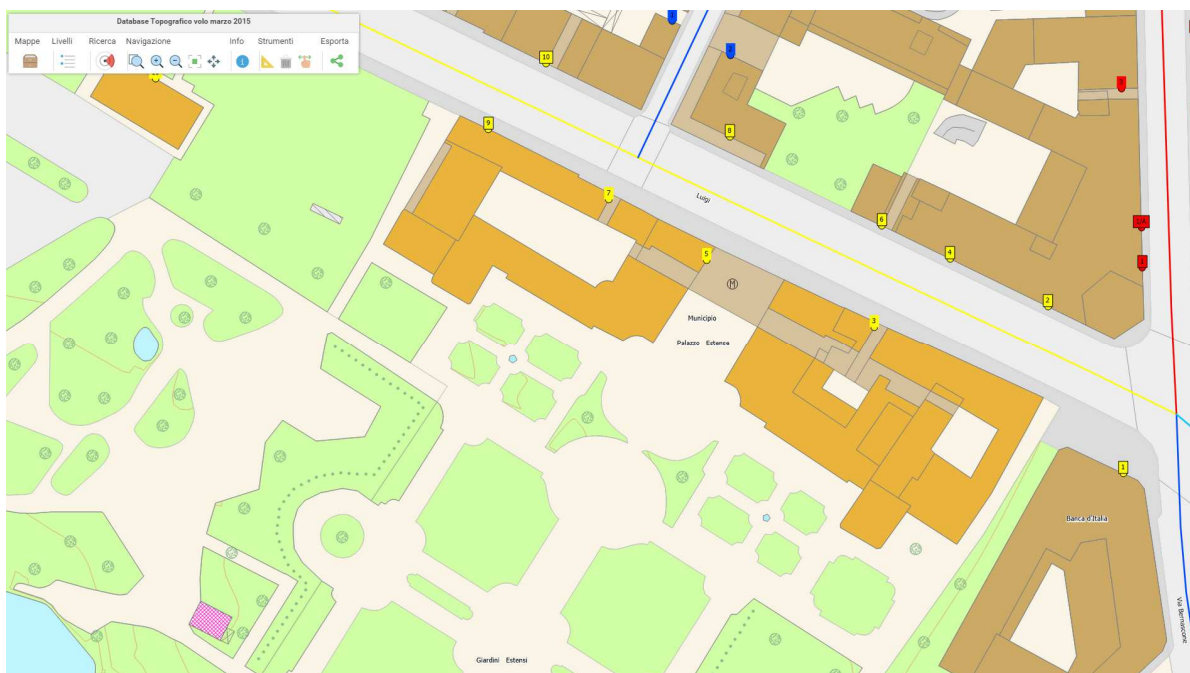


Permette di esportare gli elementi presenti nella mappa nei seguenti formati:

- PDF - Viene generato un A4 in scala. La scala è selezionabile nel momento in cui si sceglie questa opzione. Il file generato avrà come centro il centro della mappa visualizzata, alla scala selezionata;
- DXF - Viene generato un file vettoriale in formato DXF standard, utilizzabile con tutti i software CAD;
IMPORTANTE: la mappa verrà esportata in coordinate reali. Potrebbe essere necessario utilizzare gli strumenti di zoom del software CAD per poterla inquadrare correttamente
- Shape (SHP) - Viene generato un file vettoriale in formato SHP, utilizzabile con tutti i software GIS;
- Immagine (PNG) - Viene generata una immagine in formato PNG.

3.2 - L'AREA DELLA MAPPA

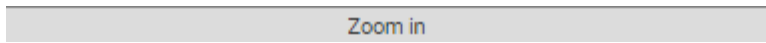
È l'area all'interno della quale viene visualizzata la mappa di interesse



3.3 - LA BARRA INFERIORE

La “Barra inferiore” si divide in 3 settori.

Nel primo settore è riportata l’indicazione del comando attivo (nell’esempio, è attivo lo “Zoom in”)



Nel secondo settore sono indicate le coordinate rispettivamente angolari del centro della mappa (nel formato angolare gradi, primi e secondi) e proiettate del cursore (in metri) nel sistema di riferimento UTM 32N WGS84.



Nell’ultimo settore è presente un box per impostare la scala alla quale si desidera visualizzare la mappa, mentre a fianco è indicata la scala attuale di visualizzazione.



4. DESCRIZIONE DEI DATI

DATABASE TOPOGRAFICO VOLO MARZO 2015

Alcuni strati informativi, se interrogati, possono contenere informazioni “codificate”, derivate direttamente dalla struttura dei dati prevista da Regione Lombardia per la realizzazione del Database Topografico.

Si ritiene opportuno descrivere alcune delle più utili.

Il CodiceCompleto indica la codifica di Regione Lombardia che ricomprende l'elemento analizzato

Unità volumetrica

- UN_VOL_AV - altezza sotto gronda dell'unità volumetrica (porzione minima di edificio) espressa in metri,
- UN_VOL_POR - indica se il volume è a terra (0301) oppure se si tratta soffitto di portico o di loggiato. Nel primo caso UN_VOL_AV coincide con l'altezza sotto gronda, nel secondo l'altezza indicata è relativa al solo volume.

Curva di livello

- CV_LIV_Q - quota della curva di livello

Accesso diretto (che immette direttamente dall'area di circolazione) e accesso indiretto

- COD_VIA - codice via (numerico) dell'area di circolazione facente parte dell'*ELENCO UFFICIALE DELLE AREE DI CIRCOLAZIONE DEL COMUNE DI VARESE*
- NUM_CIVIC - numero civico comprensivo di eventuale esponente
- FASCIA_OMI - fascia dell'Osservatorio del Mercato Immobiliare
- ZONA_OMI - zona dell'Osservatorio del Mercato Immobiliare
- MICRO_ZONA - microzona catastale
- ISTAT_SEZIONE_CENS - sezione di censimento ISTAT 2011

- RIONE - numero del rione
- RIONE_TXT - testo descrittivo del rione
- SUBRIONE - numero del subrione (può corrispondere al rione, se non frazionato. Altrimenti indica il numero del rione seguito da una lettera)
- SUBRIONE_TXT - testo descrittivo del subrione (non presente se il subrione coincide con il rione)
- SEGGIO ELETTORALE - numero del seggio elettorale di riferimento

Informazioni

Indirizzi
Informazioni
Streetview

Accesso indiretto

Unità volumetrica

Edificio

Area attrezzata del suolo

Informazioni
Geometria

COD_VIA	6380
FASCIA_OMI	Centro
ISTAT_SEZIONE_CENS	895
LayerName	Accesso indiretto
MICRO_ZONA	1
NUM_CIVIC	5
Rione	19
Rione_Txt	VARESE CENTRO
Seggio_Elettorale	3
Subrione	19
Subrione_Txt	
TP_STR_NOM	VIA LUIGI SACCO
ZONA_OMI	B1

Chiudi

Limite amministrativo

È un elemento lineare utile a comprendere con quale comune confina il territorio del Comune di Varese

- COMUNE_IST - Codice ISTAT del Comune di Varese
- COMUNE_CON - Codice ISTAT del comune confinante

Elemento stradale

Selezionando un elemento stradale, dopo avere attivato il comando “Informazioni”,



comparirà la maschera sottostante, all'interno della quale è possibile consultare le informazioni relative all'elemento stradale

Informazioni

Informazioni

Catasto

Indirizzi

Streetview

Elemento stradale

Area di circolazione veicolare

Area stradale

Informazioni

Geometria

Classe di larghezza	Larghezza maggiore di 7,0 mt
Classe_Descr	Elemento stradale
Classifica funzionale	Strade urbane di quartiere
CodiceCompleto	010107
Documento	Visualizza documento
Fondo	Pavimentato
LayerName	Elemento stradale
Livello	Non in sottopasso
Sede	A raso
Stato	In esercizio
Strato_Descr	Viabilità mobilità e trasporti
Tema_Descr	Strade
Tipo	Di tronco carreggiata - di tronco ordinario di carreggiata

Chiudi

Facendo click su “Visualizza documento”

CodiceCompleto	010107
Documento	Visualizza documento
Fondo	Pavimentato

comparirà la scheda relativa all’area di circolazione, estratta dall’Elenco Ufficiale delle Aree di Circolazione del Comune di Varese, come nell’esempio sottostante

	Elenco ufficiale delle aree di circolazione del Comune di Varese			
COMUNE DI VARESE	Approvato con D.G. n. 577 del 19/12/2017			
Toponimo	VIA SACCO LUIGI			
Codice	6380	Progressivo nazionale	100602	Data inserimento ANNC SU
Descrizione	* Medico, scienziato e scrittore (1769 - 1836)			
Ubicazione	DALL'INCROCIO TRA LE VIE MARCOBI, VERATTI E BERNASCONI, SINO ALL'INCROCIO TRA LE VIE SANVITO, VERDI E STAUERENGHI			
Classificazione funzionale	E - Strade urbane di quartiere			
Atto Amministrativo	Documento Congregazione Municipale della Città di Varese del 8 Giugno 1857			
Titolazione da Delibera	VIA LUIGI SACCO			
Rione	19 - VARESE CENTRO		Subrione	

L’intero documento in formato PDF, così come l’allegato all’Elenco Ufficiale delle Aree di Circolazione del Comune di Varese relativo ai luoghi di interesse e la Deliberazione di Giunta Comunale di approvazione, sono consultabili nella sezione “Elaborati PDF”

ORTOFOTO

Riprese fotogrammetriche ortofotorettificate e georeferenziate, realizzate in diversi periodi.

- Ortofoto Volo 2003
- Ortofoto Volo 2004 (volo realizzato in marzo/aprile)

Derivate da voli realizzate in analogico

- Ortofoto Volo 2008 (volo realizzato in novembre)
- Ortofoto Volo 2010 (volo realizzato in agosto)
- Ortofoto Volo 2015 (volo realizzato in marzo)

Derivate a partire da voli realizzati con camere digitali

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

- Carta Della Sensibilità Paesistica
- Piano Dei Servizi
- Piano Delle Regole
- Vincoli Antropici E Infrastrutturali
- Vincoli Culturali E Paesaggistico Ambientali
- Vincoli Ecologico Idrogeologici

Il Piano di Governo del Territorio del Comune di Varese è stato approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 27 del 12/06/2014. La versione pubblicata riporta le modifiche introdotte dalle successive delibere

MAPPA CATASTALE

Sezione - Codice identificativo della sezione catastale

- | | |
|---|-----------------------|
| A | Varese |
| B | Bizzozero |
| C | Bobbiate |
| D | Bregazzana |
| E | Capolago |
| F | Lissago |
| G | Masnago |
| H | Morosolo |
| I | Sant'Ambrogio |
| J | Santa Maria del Monte |
| K | Velate |

CENTRO ABITATO

DESCRIZIONE - Delimitazione del Centro Abitato, approvata della Giunta Comunale con deliberazione n. 154 del 29/03/2016.

CENTRO EDIFICATO

DESCRIZIONE - Trasposizione del Centro Edificato del Comune di Varese (Deliberazione di Giunta Municipale n. 443 del 18 aprile 1975 - Ratifica Deliberazione di Giunta Municipale n. 173 del 29 aprile 1975 - Deliberazione del Consiglio Comunale 118/N del 08 novembre 1975).

RIONI

Fino alla scala 1:4.000 sono visibili i soli Rioni, mentre a partire dalla scala 1:4000 sono visibili anche i Subrioni.

RISCHIO ARCHEOLOGICO

DESCRIZIONE - Ridelimitazione delle Zone a Rischio Archeologico del Comune di Varese. Con nota del 24/10/2011 prot. n. 0014958, la Soprintendenza per i Beni Archeologici della Lombardia, ha espresso parere favorevole.

SEZIONI DI CENSIMENTO

DESCRIZIONE - Perimetrazione delle Sezioni del XV Censimento (anno 2011)

Tipologia - Codice che classifica i tipi di località

1 - Centro

2 - Nucleo

3 - Località produttiva

4 - Case Sparse