



## Istruzioni per la navigazione web delle cartografie pubblicate su C Portal

Versione 2 del 8.3.2024

Nella sezione Cartografia di C-Portal raggiungibile dal link <http://www.padernodugnano.cportal.it/Cartografia.aspx> o dal banner "SUE" del sito istituzionale, sono pubblicate diverse mappe interattive, ognuna delle quali fornisce diverse descrizioni del territorio di Paderno Dugnano.

La presente guida descrive le funzionalità dei comandi presenti per una corretta navigazione e interrogazione degli elementi che le compongono.

Entrati nella sezione Cartografia di C-Portal, si selezioni la mappa di proprio interesse. La Mappa Database Topografico ad esempio rappresenta la base cartografica di riferimento per il territorio di Paderno Dugnano.

### Consultazione Cartografia



Le sovrapposizioni delle informazioni territoriali con i dati catastali sono puramente indicative.

[Mappe Database Topografico](#)

[Mappa Database Topografico](#)



Nella barra dei comandi è possibile effettuare diverse operazioni, che si illustrano in tabella



<p>Mappe</p> 	<p>Con questo comando è possibile cambiare o scegliere la mappa da visualizzare. La mappa precedente viene chiusa e quella nuova viene mostrata nella medesima posizione della precedente e alla medesima scala.</p>
<p>Ricerca</p> 	<p>Ricerca sul territorio per indirizzo (via e numero civico), per dati catastali (n. foglio e n. mappale) o per codice ecografico dell'immobile, informazione presente solo nella mappa "database topografico".</p>
<p>Navigazione</p> 	<p>I comandi di navigazione consentono di effettuare zoom e cambiare la scala di visualizzazione. In alcune mappe a scale maggiori vengono visualizzate informazioni di dettaglio</p>
	<p>Visualizzazione dell'intera mappa eliminando ogni zoom precedentemente impostato</p>
	<p>Spostamento, per muoversi manualmente sulla mappa alla scala di visualizzazione scelta. Tenere premuto il tasto sinistro del mouse in un punto della mappa e spostare il cursore del mouse: rilasciando il tasto del mouse, verrà effettuata la traslazione della mappa lungo la direzione indicata.</p>
<p>Livelli</p> 	<p>Questa funzione permette di visualizzare l'elenco dei livelli che costituiscono la mappa. E' possibile attivare o disattivare ogni livello e quindi renderlo visibile o meno, mettendo o togliendo la spunta. Per rendere effettiva la modifica, cliccare sul pulsante Applica.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>LIVELLI <span style="float: right;">✕</span></p> <p>Visualizzazione ad albero <span style="float: right;">Applica</span></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Catasto</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> DB Topografico</li> <li><input type="checkbox"/> Dwg aggiornamenti</li> <li><input type="checkbox"/> Informazioni generali</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto 2015</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Stradario_</li> </ul> </div>
<p>Info</p> 	<p>Interrogazione di informazioni associate agli oggetti selezionati. Le informazioni rese riguardano il nome del livello su cui è disegnato l'oggetto, il numero delle pratiche edilizie associate qualora si tratti di un edificio, i dati catastali, la destinazione dallo strumento urbanistico, e un collegamento a street view di google.</p> <p>Si noti che l'informazione del numero delle pratiche non è esaustivo di tutte le pratiche esistenti sull'edificio, il lavoro degli uffici in tal senso è continuamente in progress: in caso di necessità è opportuno fare una formale richiesta di accesso agli atti presso l'ufficio Urp.</p> <p>Nella sezione Informazione la voce "visualizza documento" permette di accedere a eventuali documenti allegati o siti web di rimando.</p>
<p>Strumenti</p> 	<p>Rilievo delle misure di una zona di interesse. Selezionato il comando, compare una ulteriore finestra. La misura avviene cliccando in mappa e spostandosi: si disegna una spezzata con l'informazione della misura dei singoli segmenti che può essere chiusa cliccando con il tasto destro del mouse. Il pannello di riepilogo della misura visualizzerà la misura parziale, il perimetro</p>

	<p>totale e l'eventuale area (nel caso in cui i punti della spezzata siano almeno 3).</p> <p>Il comando cestino cancella le misurazioni effettuate</p>
	<p>Spostamento di alcuni livelli in traslazione e modificare la trasparenza di alcuni livelli. La modifica viene mantenuta fino allo scadere della sessione.</p>
<p>Esporta</p> 	<p>Permette l'esportazione della mappa in diversi formati. Le esportazioni previste sono in formato PNG (immagine), DXF, SHP o PDF. Nel caso di esportazione in PDF è possibile indicare la scala di esportazione. Nel caso di esportazioni in DXF e SHP file è possibile esportare solo porzioni limitate del territorio.</p> <p>Una volta scaricato il pdf, procedere alla stampa del documento.</p>
<p>Informazioni   9°11.896' E   45°34.350' N   515380.22757812653   5046657.84295573   Imposta scala a: <input type="text"/>   Scala attuale: 1:1000</p> <p>La sezione in basso infine visualizza il comando attivo, le coordinate in gradi del punto centrale della mappa, le coordinate in decimali del cursore del mouse riferite alla mappa e la scala (che può essere modificata).</p>	

### Descrizione dei contenuti delle Mappe pubblicate su C Portal

**Mappa database Topografico:** base territoriale di riferimento con l'indicazione dei codici ecografici di edificio, i numeri civici, le denominazioni toponomastiche, su sfondo ortofoto 2015.

Il database topografico è la fotointerpretazione del volo effettuato nel marzo 2010, aggiornato costantemente ai sensi della LR 12/2005 con la collaborazione dei professionisti, "secondo le istruzioni per l'aggiornamento del database topografico" definite dall'ufficio sit secondo le Specifiche di rappresentazione del DBT topografici di regione Lombardia.

**Mappa Fattibilità geologica del PGT:** rappresentazione delle classi di fattibilità geologica con rimandi agli articoli delle Norme geologiche di piano; elaborato della Componente geologica, idrogeologica e sismica, allegato al Piano di Governo del Territorio vigente

**PGT - PdR 1a - Mappa Vincoli:** Mappa dei Vincoli del Piano delle Regole del PGT vigente con rimandi agli articoli delle norme di attuazione

**PGT - PdR 1b - Mappa dei Vincoli sovraordinati:** Mappa dei Vincoli disposizioni di strumenti sovraordinati del Piano delle Regole del PGT vigente con rimandi agli articoli delle norme di attuazione

**PGT - PdR 2 - Piano delle Regole:** Ambiti di applicazione della disciplina del Piano delle Regole del PGT, con rimandi agli articoli delle norme di attuazione

**PGT - PdR 3 - Mappa sensibilità paesaggistica:** tavola costituente il piano delle Regole del PGT vigente con rimandi agli articoli delle norme di attuazione

**PGT - PdS 1 - Piano dei Servizi:** Ambiti di applicazione della disciplina del Piano dei Servizi

**Zonizzazione acustica:** classificazione acustica del territorio con rimandi al Regolamento Attuativo approvato con DCC n. 119/2004

**0\_Mappa Informazioni territoriali:** rappresentazione di varie informazioni territoriali di interesse generale. Attraverso la funzione “attiva livelli” è possibile visualizzare i confini di quartiere, i nomi vie e numeri civici, le scuole comunali pubbliche, gli ambiti territoriali per attribuzione dei valori delle aree fabbricabili ai fini ICI di cui alla DCC n. 16/2010, il Reticolo Idrografico, la rete di fibra ottica Metroweb, il perimetro del Parco del Grugnotorto Villoresi, le sezioni del censimento 2011, i confini dei comuni limitrofi, il perimetro di centro abitato del 2003, le classi di zonizzazione acustica, la base cartografica elementi del database topografico vestizione in bianco e nero.

**Ambiti di esclusione seminterrati LR7-17:** individuazione di alcune parti di territorio per le quali è esclusa la possibilità di recuperare vani e locali seminterrati ad uso residenziale, terziario o commerciale, approvata con Delibera di Consiglio Comunale n. 28 del 11 luglio 2017 ai sensi dell’art. 4 della L.R. n. 7 del 10 marzo 2017 “Recupero dei vani e locali seminterrati esistenti”.

**PGRA - Mappa di pericolosità:** rappresenta la delimitazione delle aree allagabili del torrente Seveso per diversi scenari di pericolosità, del Piano di Gestione del Rischio Alluvione approvato con DPCM del 27 ottobre 2016

**PGRA - Mappa del rischio:** rappresenta il livello del rischio al quale sono esposti gli elementi ricadenti nelle aree allagabili in rapporto al danno prodotto da un evento alluvionale. Mappa del Piano di Gestione del Rischio Alluvione approvato con DPCM del 27 ottobre 2016

**Mappa della telefonia:** localizzazione delle antenne esistenti su cui si appoggiano le Stazioni Radio Base dei singoli operatori

**Mappa del PAI:** delimitazione delle fasce fluviali di deflusso della piena (fascia A), di esondazione (fascia B) e di inondazione della piena catastrofica (fascia C) del Piano per l’assetto idrogeologico (PAI) del fiume Po approvato con Decreto del Segretario Generale dell’Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po n. 484 del 30.12. 2020 dell’adeguamento dell’Elaborato n. 8 del PAI con Variante di aggiornamento della delimitazione delle Fasce fluviali del Piano stralcio per l’Assetto Idrogeologico del bacino del fiume Po: torrente Seveso da Lucino alla confluenza nella Martesana in Milano.