



### *Servizio*

## **Numerazione Civica da Database Topografico**

### *Identificazione del Servizio*

Numerazione civica da DataBase Topografico del territorio di Città Metropolitana di Milano

### *Descrizione del Servizio*

Rielaborazione delle informazioni provenienti dal DBT prodotto da Città metropolitana di Milano e Regione Lombardia al fine di collegare gli elementi relativi alla numerazione civica agli edifici oltre che al grafo stradale.

### *Organizzazioni*

Organizzazione che ha prodotto/elaborato il dato: S.I.T. Servizi di Informazione Territoriale S.r.l. , Corvallis s.p.a.

### *Formato di pubblicazione*

Shape file

### *Linguaggio*

Italiano

### *Documentazione di riferimento*

[NUMERI CIVICI DEI COMUNI DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO](#)

### *Data di pubblicazione*

22 gennaio 2019

### *Modalità di realizzazione / fonte*

La restituzione dei dati presenta scale diverse in genere 1:2.000 per i centri urbani, 1:5.000 per il territorio extra urbano. I dati raccolti in fase di produzione hanno seguito le Specifiche tecniche per la realizzazione dei Database topografici (DGR 20 febbraio 2008 n. VIII/6650, pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia, 1° suppl. straordinario. 22/4/08) in accordo con le indicazioni nazionali dell'Intesa GIS del 1996. I DBT locali, sono stati prodotti dagli enti locali in forma singola o associata e co-finanziati da Regione Lombardia. A seguito di tale processo produttivo sono state realizzate le relazioni logiche tra elementi “numerazione civica” e “elementi edificio” secondo la documentazione pubblicata.

### **Scala nominale**

Multiscala (con corrispondenza con la relativa scala del DBT)

### **Aggiornamento**

Aggiornamento all'ultima release del DBT (2017)

### **Inquadramento geografico del Servizio**

- **Sistema di riferimento spaziale**

WGS84/UTM32N

- **Note sul riferimento spaziale (cit. Geoportale Regionale)**

Il sistema di coordinate piane UTM32N riferito al sistema geodetico di riferimento WGS84 (codice EPSG 32632), è assimilabile, con margine di errore trascurabile considerate le scale di rappresentazione in uso per i dati della Regione Lombardia, al Sistema Geodetico Nazionale ETRF2000, realizzazione del sistema europeo ETRS 1989, individuato come standard di riferimento nazionale con il DPCM del 10/11/2011 "Adozione del Sistema di riferimento geodetico nazionale" (GU n. 48 del 27/02/2012 - S.O. n. 37)."

- **Estensione geografica**

Intero territorio di Città metropolitana di Milano (con eventuale taglio su scala comunale)

5054429,871 m

476815,465 m

543065,340 m

5001000,000 m

- **Formato**

Vettoriale

- **Disponibilità del Servizio sul web**

[NUMERI CIVICI DEI COMUNI DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO \(cittametropolitana.mi.it\)](http://www.numericicivici.comuni.cittametropolitana.mi.it)

### **Definizione dei dati**

Prodotto realizzato secondo le specifiche tecniche di regione Lombardia:

<http://www.geoportale.regione.lombardia.it/specifiche-tecniche>

### **Referente della Città metropolitana di Milano**

Servizio Programmazione e Coordinamento Progetti Strategici e Gestione dei Sistemi di Supporto alle Decisioni

Cinzia Davoli - tel. 027740.3060c.davoli@cittametropolitana.mi.it



### ***Distribuzione e aggiornamenti Utilizzo***

Il materiale è fornito per le finalità istituzionali dell'Ente, con licenza Creative Commons Attribution 4.0 International, allo scopo di consentire agli utenti di condividere, modificare, usare e riusare liberamente le banche dati, i dati e le informazioni con essi rilasciati garantendo a tutti le stesse facoltà previste dalla licenza d'uso.

[https://dati.cittametropolitana.mi.it/open\\_data/licenza\\_CCA4/index.html](https://dati.cittametropolitana.mi.it/open_data/licenza_CCA4/index.html)

### ***Collaborazione***

Si chiede, durante il normale utilizzo di:

- 1) effettuare controlli circa la correttezza dei contenuti, segnalando eventuali problemi ai nostri uffici;
- 2) ove possibile aggiornare i contenuti e restituire alla Provincia il materiale aggiornato al fine di arricchire il patrimonio informativo circolante;
- 3) segnalare eventuali elaborazioni svolte sul materiale.

In caso di utilizzo, citare la proprietà e la fonte indicata nel presente documento.

### ***Formati distribuiti***

Il materiale è distribuito in formato Shape congiuntamente a progetti per la sua rappresentazione e utilizzo attraverso i sw GIS QGIS e ARCGIS

### ***Data di aggiornamento del metadato***

06/10/2021