



Milano, giugno 2018

Gentile utente,

nel file scaricato, oltre al presente documento, troverà sei tabelle che, insieme, rappresentano il DataBase dei Civici e dei Toponimi del Comune di Milano.

Nel dettaglio i sei file sono così organizzati:

Civici aaaammgg.dbf

- elenco dei civici ufficiali presenti sul territorio cittadino

StatoCivico Civici.dbf

- indica lo stato del civico e serve a decodificare il relativo campo presente nel file Civici aaaammgg.dbf

Livello.dbf

- indica il livello del civico e serve a decodificare il relativo campo presente nel file Civici aaaammgg.dbf

Viario aaaammgg.dbf

- elenco dei Toponimi ufficiali

StatoVia.dbf

 indica lo stato del toponimo e serve a decodificare il relativo campo presente nel file del Viario_aaaammgg.dbf

TipoVia.dbf

- serve e decodificare il relativo campo presente nel file Viario aaaammgg.dbf

All'ultima pagina è possibile trovare uno schema che rappresenta, graficamente, le relazioni da impostare per una corretta interpretazione dei dati.

Il file scaricato, prodotto dal Servizio SIT Centrale, verrà aggiornato mensilmente.

Cordiali saluti.

SIT Centrale e Toponomastica

Release 1.1 Giugno 2018

| Nome | Tipo | Dimensione | Descrizione del contenuto |
|-------------------|---------|------------|--|
| CODICE_VIA | Number | 10 | Codice numerico identificativo del Toponimo |
| | | | (vedi tabella Viario) |
| NUMEROCOMPLETO | Varchar | 50 byte | Campo calcolato: NUMERO+LETTERA+BARRA |
| STATOCIVICO | Number | 10 | Codice numerico (vedi tabella StatoCivico) |
| X_COORD | Number | 24,4 | Coordinate in Gauss-Boaga |
| Y_COORD | Number | 24,4 | Coordinate in Gauss-Boaga |
| X_COORD_WGS84 | Number | 24,4 | Coordinate in WGS84 |
| Y_COORD_WGS84 | Number | 24,4 | Coordinate in WGS84 |
| X_COORD_WMERCATOR | Number | 24,4 | Coordinate in WEB MERCATOR |
| Y_COORD_WMERCATOR | Number | 24,4 | Coordinate in WEB MERCATOR |
| X_COORD_WGS84LL | Number | 24,4 | Coordinate in LATITUDINE e LONGITUDINE |
| Y_COORD_WGS84LL | Number | 24,4 | Coordinate in LATITUDINE e LONGITUDINE |
| DATA_MODFINE | Number | 20 | Campo di controllo: 0 indica record non modificato |
| IDMASTER | Number | 20 | Numero sequenziale - Identificativo univoco del civico |
| LIVELLO | Number | 10 | Indica a quale livello si trova in civico (vedi tabella Livello) |

NB. Tutte le date memorizzate all'interno del DB sono in formato AAAAMMGG

| Nome | Tipo | Dimensione | Descrizione del contenuto |
|-------------|---------|------------|---|
| ID | Number | 20 | Numero incrementale automatico |
| CODICE | Number | 10 | Codice numerico univoco (vedi tabella sottoriportata) |
| DESCRIZIONE | Varchar | 50byte | Attributo del Codice |

| StatoCivico | | |
|-------------|---------------|--|
| CODICE | DESCRIZIONE | |
| 8 | Via Centroide | |

| Nome | Tipo | Dimensione | Descrizione del contenuto |
|--------|---------|------------|---|
| ID | Number | | Numero incrementale automatico |
| CODICE | Number | | Codice numerico univoco (vedi tabella sottoriportata) |
| TIPO | Varchar | 50byte | Attributo del Codice |

| Livello | | |
|-------------|---------------|--|
| CODICE TIPO | | |
| 0 | A raso | |
| 1 | Sopra Elevato | |
| -1 | Sotto Elevato | |

Tabella: Viario

Descrizione dei campi.

| Nome | Tipo | Dimensione | Descrizione del contenuto |
|--------------------|----------|------------|---|
| CODICE_VIA | Number | 20 | Codice identificativo del Toponimo |
| STATO | Number | 20 | Codice numerico: (vedi tabella StatoVia) |
| TIPO | Number | 20 | Codice numerico identificativo del DUG |
| | | | (vedi tabella TipoVia) |
| DENOMINAZIONE | Varchar | 250byte | Denominazione tecnica del Toponimo |
| DATA_INTITOLAZIONE | Number | 20 | Data di intitolazione |
| ANNO_SOPPRESSIONE | Number | 20 | Anno di soppressione |
| ULTIMA_MODIFICA | Number | 20 | Data ultimo aggiornamento |
| DESCRITTIVO | Nvarchar | 250char | Denominazione, ad uso comune, del Toponimo |
| ANNCSU | Nvarchar | 250char | Denominazione in ANNCSU* del Toponimo |
| OPENSTREETMAP | Nvarchar | 250char | Denominazione in OpenStreetMap del Toponimo |
| PROGANNCSU | Number | | Progressivo ANNCSU del Toponimo |

NB. Tutte le date memorizzate all'interno del DB sono in formato AAAAMMGG

^{*} ANNCSU = Anagrafe Nazionale Numeri Civici e Strade Urbane

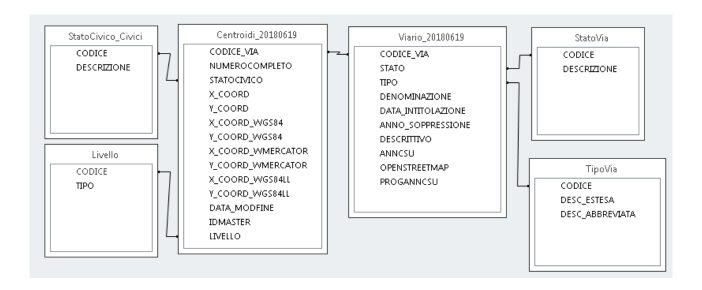
| Nome | Tipo | Dimensione | Descrizione del contenuto |
|-------------|---------|------------|---|
| ID | Number | 20 | Numero incrementale automatico |
| CODICE | Number | 10 | Codice numerico univoco (vedi tabella sottoriportata) |
| DESCRIZIONE | Varchar | 50byte | Attributo del Codice |

| StatoVia | | |
|----------|-------------|--|
| CODICE | DESCRIZIONE | |
| 2 | Attiva | |
| 3 | Soppressa | |

| Nome | Tipo | Dimensione | Descrizione del contenuto |
|-----------------|---------|------------|---|
| ID | Varchar | 20byte | Numero incrementale automatico |
| CODICE | Number | 10 | Codice numerico univoco (vedi tabella sottoriportata) |
| DESC_ESTESA | Varchar | 50byte | Attributo del Codice |
| DESC_ABBREVIATA | Varchar | 50byte | Attributo del Codice |

| TipoVia | | | | |
|---------|-------------|-------------|--|--|
| CODICE | DESCRIZIONE | DESCRIZIONE | | |
| | ESTESA | ABBREVIATA | | |
| 1 | Via | Via | | |
| 2 | Viale | Vle | | |
| 3 | Piazza | Pza | | |
| 4 | Largo | Lgo | | |
| 5 | Vicolo | Vlo | | |
| 6 | Via privata | Vpr | | |
| 7 | Piazzale | Ple | | |
| 8 | Ponte | Pte | | |
| 9 | Sottopasso | Stt | | |
| 10 | Cavalcavia | Cav | | |
| 11 | Corso | Cso | | |
| 12 | Passeggiata | Psg | | |
| 13 | Alzaia | Alz | | |
| 14 | Bastioni | Bst | | |
| 15 | Passaggio | Pas | | |
| 16 | Foro | For | | |
| 17 | Galleria | Gll | | |
| 18 | Giardini | Grd | | |
| 19 | Monte | Mnt | | |
| 20 | Parco | Par | | |
| 21 | Piazzetta | Pzt | | |
| 22 | Ripa | Rip | | |

| TipoVia | | | | |
|---------|-------------|-------------|--|--|
| CODICE | DESCRIZIONE | DESCRIZIONE | | |
| | ESTESA | ABBREVIATA | | |
| 23 | Sito | Sit | | |
| 24 | Sottovia | Stv | | |
| 25 | Strada | Sda | | |
| 26 | Porta | Pta | | |
| 27 | Giardino | Grd | | |
| 28 | Raccordo | Rca | | |
| | Cavalcavia | | | |
| 29 | Superstrada | Sup | | |
| 30 | Tangenziale | Tgz | | |
| 31 | Passerella | Psr | | |



Fine documento.