

Ultima pubblicazione completa del DB Toponomastica Light

31 Marzo 2017

E' disponibile online, nella sezione DATABASE dell'Area Riservata, la nuova versione completa del DB Toponomastica Light, contenente la descrizione, aggiornata al mese di Marzo 2017, di tutte le vie e i civici relativi all' intero territorio italiano. Tale versione sarà disponibile fino al 30 giugno 2017 sul portale Wholesale e rappresenta l'ultima versione **che sarà pubblicata al Mercato.**

Il DB Toponomastica Light non sarà più aggiornato, poiché in coerenza con quanto stabilito dalla Delibera 652/16/CONS (articolo 6, comma 7) e condiviso con gli Operatori (news 27 febbraio 2017) , dal **1 aprile p.v.** NetMap rappresenterà l'unico riferimento per la copertura tecnica e toponomastica, in grado di fornire tutte le informazioni necessarie per la richiesta di attivazione dei servizi regolamentati Wholesale.

Come di consueto, nel DB Toponomastica Light, per ogni civico, viene fornita la codifica univoca denominata codice toponomastico (deriva dalla concatenazione del codice Istat della provincia, del codice Istat del comune, del codice via e del civico), l'area di centrale, la sede di attestazione ed il tipo elemento su cui è attestato il civico.

La fotografia completa contenuta in questa pubblicazione, contiene oltre 30 MI. di civici che possono essere scaricati sia nella versione completa, che nella versione suddivisa per Unità Territoriale sulla base della seguente distribuzione:

UTR	CIVICI
C1	2.983.171
CE	4.528.905
CN	3.461.699
LO	3.393.632
NE	3.531.179
PV	1.978.923

S1 5.555.806

S2 5.465.608

TOTALE 30.898.923

Nella pubblicazione è altresì disponibile il file **cd. Delta Arancione** che contiene 35.590 civici il cui relativo percorso di rete è attualmente in fase di verifica. Ciascun Operatore, potrà decidere se sottrarre il contenuto di tale file alla foto completa del DB Toponomastica Light.

Infine, per dare evidenza dei civici attestati su più sedi (apparati o permutatori), viene fornita la **Tabella di Dettaglio** contenente, per ciascun civico, tutte le possibili soluzioni che la Rete d'Accesso consente di utilizzare per servirlo. Per ognuno dei 30.863.333 di civici pubblicati nel DB Toponomastica Light con percorso di rete esplicitamente documentato, nella **Tabella di Dettaglio** possono essere quindi presenti una o più occorrenze.