

## Normativa e prassi

# Archivio numeri civici e strade, approvate le specifiche tecniche

10 Maggio 2022

Dovranno essere utilizzate dalle amministrazioni comunali per accedere alla banca dati nazionale e aggiornare, certificare, verificare, consultare, gli indirizzi del loro territorio



Pronte le **specifiche tecniche** e definite le modalità di accesso ai servizi erogati ai Comuni dall'Archivio nazionale dei numeri civici delle strade urbane (Annscsu) tramite il "Portale per i Comuni" gestito dall'Agenzia delle entrate. Il via libera arriva con il **provvedimento** del 10 maggio 2022 firmato dal direttore dell'Agenzia delle entrate, Ernesto Maria Ruffini, e dal presidente dell'Istituto nazionale di

statistica, Gian Carlo Blangiardo.

L'Annscsu, istituito con il Dpcm 12 maggio 2016, consente di disporre di un archivio informatizzato, codificato e dinamicamente certificato dai Comuni, da utilizzare come riferimento nella trattazione degli indirizzi da parte delle pubbliche amministrazioni, dei cittadini e delle imprese. La piattaforma informatica assicura, grazie ai processi di aggiornamento, un elevato grado di integrazione con altre banche dati nazionali come l'anagrafe tributaria, l'anagrafe nazionale della popolazione residente e la banca dati catastale.

Attraverso il portale gestito dell'Agenzia, i Comuni potranno certificare e verificare gli indirizzi del loro territorio ed effettuare una consultazione puntuale e massiva dei propri dati.

Il sistema mira a garantire l'erogazione dei servizi di interoperabilità con gli altri archivi informatici di rilevanza nazionale e regionale.

Su questa strada anche il prossimo provvedimento ancora in cantiere che approverà le specifiche tecniche e le modalità di accesso all'Archivio per le amministrazioni pubbliche, i gestori dei servizi postali e gli altri soggetti previsti dall'articolo 10 del Dpcm 12 maggio 2016.

di

**r.fo.**

URL: <https://www.fiscooggi.it/rubrica/normativa-e-prassi/articolo/archivio-numeri-civici-e-strade-approvate-specifiche-tecniche>