

Prot. n. 342/C/2021

Pregg.mi Sigg.  
Soci Ordinari  
LORO SEDI

Ragusa, 15 luglio 2021

Oggetto: **Agenzia delle Entrate – Attivazione nuovi servizi web**

Per opportuna conoscenza degli Associati, si rende noto che l'**Agenzia delle Entrate**, sul proprio sito web, **ha introdotto nuovi servizi a favore dei cittadini**, introducendo soluzioni che puntano a migliorare e personalizzare l'esperienza di navigazione degli utenti.

Si tratta del servizio di *consegna documenti e istanze*, del servizio per la *richiesta del certificato di attribuzione del codice fiscale e della partita IVA*, del servizio di *compilazione della dichiarazione di successione*.

**Consegna documenti e istanze**

Questo servizio permette di inviare direttamente online alcune tipologie di documenti e istanze, senza bisogno di recarsi fisicamente presso gli Uffici territoriali dell'Agenzia.

**Certificato di attribuzione del codice fiscale e partita Iva**

Questo servizio permette di avere rilasciata la certificazione di attribuzione del Codice Fiscale e della Partita IVA, che fino ad oggi erano rilasciate in Ufficio, tramite la generazione del download del certificato che può essere stampato in formato originale o copia conforme.

**Compilazione della dichiarazione di successione**

Questo servizio permette all'utente di poter caricare direttamente le informazioni degli immobili registrate in Catasto e le domande di volture catastali. Il percorso on line da seguire è un percorso guidato che oltre a supportare il contribuente, segnala eventuali errori o dati non conformi a quelli già in possesso del Fisco.

Per la funzionalità dei tre nuovi servizi, non occorre l'installazione di particolari software, ma l'utente può semplicemente accedere al sito dell'Agenzia delle Entrate utilizzando le proprie credenziali SPID, o CIE o CNS.

Si allega il relativo comunicato stampa dell'Agenzia delle Entrate del 14.07.2021 per una conoscenza più approfondita.

Distinti saluti.

**ANCE** | RAGUSA  
Il Direttore  
(Dot. Ing. Giuseppe Guglielmino)

