

03/09/2020 13:20

App Immuni: a che serve e come scaricarla

Anche ComuneFIV aderisce all'appello del Dipartimento per la trasformazione digitale della Presidenza del Consiglio per promuovere l'uso dell'applicazione per smartphone. Scopo: contribuire ad evitare la diffusione del contagio

Anche il Comune di Figline e Incisa Valdarno ha aderito all'obiettivo di contribuire ad evitare la diffusione del contagio da Covid19.

Il progetto - nato dalla collaborazione tra Presidenza del Consiglio dei Ministri, Ministro della Salute, Ministro per l'Innovazione Tecnologica e la Digitalizzazione, Regioni, Commissario straordinario per l'emergenza Covid-19 e le società pubbliche Sogei e PagoPa - è dedicato agli utenti in possesso di uno smartphone, che possono **scaricare l'applicazione direttamente dal proprio store online (Google Play, per dispositivi Android; Apple store, per dispositivi Apple)** oppure seguendo le indicazioni riportate qui: immuni.italia.it/download.

COME FUNZIONA - Non è richiesta né la registrazione nominativa né l'ottica di riservare **massima attenzione alla privacy**.

Quando le strutture sanitarie e le Asl riscontrano un nuovo caso positivo, dietro consenso del soggetto stesso **possono inserire un codice nel sistema**. A questo punto **gli utenti** che sono stati a stretto contatto con il caso positivo **riceveranno una notifica** direttamente sul proprio cellulare, grazie alla app. Gli utenti potranno quindi comunicarlo in autonomia al **proprio medico**, per ricevere indicazioni sui passi da compiere.

Si ricorda, inoltre, che **anche in questa fase dell'obbligo di utilizzo della mascherina tutti i giorni, dalle 18 alle 6).**

Per informazioni: numero verde 800 91 24 91, attivo tutti i giorni dalle ore 8 alle 20, oppure visita la sezione FAQ del sito www.immuni.italia.it

Sonia Muraca

Ufficio Stampa
Comune di Figline e Incisa Valdarno
mail s.muraca@comunefiv.it
tel 055.9125203
cell 3280229301

Comune di Figline e Incisa Valdarno - Piazza del Municipio, 5 - 50063 - Figline e Incisa Valdarno (FI)