



COMUNE DI COLLAZZONE

- Provincia di Perugia -

Piazza Jacopone, 6

OGGETTO: Attivazione piattaforma SUAPE 3.0 per la presentazione delle pratiche edilizie, attività produttive, ambiente.

Con la presente si informa che dal giorno **01/01/2021** sarà attivo il nuovo portale digitale **SUAPE 3.0** per la presentazione telematica delle pratiche allo Sportello Unico per le Attività Produttive e per l'Edilizia del Comune di Collazzone.

La nuova piattaforma SUAPE sarà accessibile all'indirizzo <https://suape.regione.umbria.it/collazzone>.

- Il giorno **21.12.2020** dalle ore **9.30** alle ore **11.00** è organizzato, in modalità telematica, per i Vostri iscritti interessati un incontro di formazione sulle modalità di utilizzo della piattaforma.

Gli interessati potranno iscriversi entro sabato **19/12/2020** comunicando nome, cognome, Ordine/Collegio di appartenenza e la propria mail all'indirizzo: francesco.palenga@umbriadigitale.it.

- Il portale **SUAPE 3.0** supporterà l'invio delle pratiche per le quali esiste ed è approvata una modulistica unificata regionale o nazionale mentre per tutte le altre pratiche si continuerà ad utilizzare l'inoltro alla casella pec del comune comune.collazzone@postacert.umbria.it.
- Dal **01/01/2021** al **31/01/2021** sarà comunque possibile inviare le pratiche sia tramite SUAPE 3.0 sia con le modalità precedenti ovvero utilizzando la pec comune.collazzone@postacert.umbria.it.
- Dal **01/02/2021** le pratiche che non verranno presentate tramite il portale SUAPE 3.0 verranno dichiarate **irricevibili**.

Per ulteriori informazioni potranno essere contattati i seguenti recapiti:

COMUNE DI COLLAZZONE

Area OO.PP. Urbanistica e SUAPE – Ufficio Tecnico

Tel. 075-87 81 726 - 727 - 728 – 742

Mail: ufficiotecnico@comune.collazzone.pg.it

Web: www.comune.collazzone.pg.it

Pec: comune.collazzone@postacert.umbria.it

Si prega di dare massima diffusione del presente avviso tra i vostri iscritti.

Collazzone, 17/12/2020

Il Responsabile Area Tecnica
F.to Geom. Rosita Binaglia