



III SETTORE USO E ASSETTO TERRITORIO

DETERMINAZIONE N.276 DEL 02/07/2020

OGGETTO: ATTIVAZIONE DELLE PROCEDURE TELEMATICHE PER LA PRESENTAZIONE E GESTIONE DEI PROCEDIMENTI RIGUARDANTI LO SPORTELLO UNICO PER L'EDILIZIA (SUE) – APPROVAZIONE DELLE ISTRUZIONI PER L'INVIO TELEMATICO DELLE PRATICHE EDILIZIE

IL DIRIGENTE DEL III SETTORE

RICHIAMATA la deliberazione di G.C. n. 102 del 28/05/2020 avente per oggetto “Attivazione delle procedure telematiche per la presentazione e gestione dei procedimenti riguardanti lo sportello unico per l’edilizia (SUE) – Indirizzi e procedimenti”;

DATO ATTO che:

- la suddetta deliberazione ha stabilito che a partire dal **01/07/2020** i procedimenti abilitativi di carattere edilizio e le istanze di competenza del SUE siano presentati esclusivamente in modalità telematica utilizzando la PEC istituzionale del SUE medesimo;
- il nuovo software in uso al SUE da inizio 2020 consente una gestione completamente dematerializzata delle pratiche edilizie;

CONSIDERATO che:

- la dematerializzazione, intesa come gestione documentale informatizzata delle pratiche, da attuarsi mediante la conseguente sostituzione dei tradizionali supporti a favore di quelli informatici, si pone come strumento qualificante di efficienza e snellimento delle procedure, facilitazione nella trasmissione delle pratiche, oltreché di contenimento dei costi di spedizione/gestione del procedimento sia per il Comune che per l’utenza esterna fatta di cittadini e professionisti;
- la gestione informatizzata consente di ridurre l’afflusso di persone allo Sportello con conseguente efficientamento dei tempi di attesa per cittadini e professionisti;

- nelle more dell’attivazione da parte della Regione Emilia-Romagna di una piattaforma unica digitale per la trasmissione telematica delle pratiche edilizie, che si integrerà con altre piattaforme già attive, ossia SuapER (attività produttive), SIS (pratiche sismiche) e AIA (autorizzazioni integrate ambientali), è in fase di valutazione l’implementazione del software di gestione delle pratiche edilizie con apposito portale dedicato per la presentazione in via telematica;

CONSIDERATO inoltre che, la presentazione delle pratiche di competenza del SUE del Comune di Scandiano può già avvenire in modalità telematica tramite PEC, gestita dall’applicativo di protocollazione informatica;

PRESO ATTO che l’attuale stato di emergenza epidemiologica da Covid-19:

- ha richiesto un forte impulso alla gestione informatizzata di procedure e istanze di competenza della pubblica amministrazione, che a regime consentirà un generale efficientamento e snellimento delle procedure, con significativi vantaggi per cittadini e imprese;
- ha consentito a professionisti ed imprese di proseguire la loro attività attraverso l’utilizzo degli strumenti informatici, senza necessità di accesso agli uffici comunali;

ATTESO che, alla luce di quanto sopra richiamato, si ritiene opportuno adottare un provvedimento finalizzato a regolamentare ed uniformare la trasmissione telematica delle istanze di competenza del SUE, nelle more dell’attivazione di un portale telematico;

VISTO il documento denominato “Istruzioni per l’invio telematico delle pratiche edilizie (pratiche SUE) al Comune di Scandiano” predisposto dagli uffici competenti ed allegato alla presente quale parte sostanziale ed integrante;

RITENUTO pertanto opportuno procedere all’approvazione del suddetto documento;

DETERMINA

1. **DI APPROVARE**, per le motivazioni citate in premessa e in attuazione della deliberazione di G.C. n. 102 del 28/05/2020, il documento denominato “Istruzioni per l’invio telematico delle pratiche edilizie (pratiche SUE) al Comune di Scandiano”, allegato alla presente quale parte sostanziale ed integrante;

DI DARE MANDATO agli uffici competenti di dare adeguata informazione sulle modalità operative di trasmissione delle pratiche riportate nel documento di cui al precedente.

Li 02/07/2020

Il dirigente III Settore
NASI MATTEO / INFOCERT SPA

Documento firmato digitalmente
(artt. 20-21-24 D. Lgs. 7/03/2005 n. 82 e s.m.i.)