

Le pratiche edilizie da oggi viaggiano sul Suap

Accordo tra InfoCamere, Cassa Italiana di Previdenza ed assistenza dei Geometri liberi professionisti, GROMA e ANCITEL per integrare adempimenti in materia di edilizia all'interno dello Sportello Unico delle Attività Produttive

Roma, 13 febbraio 2013 - Nuove funzionalità per lo Sportello Unico delle Attività Produttive. Nell'ottica di consolidare l'esperienza del SUAP e diffonderne sempre di più l'impiego, InfoCamere, Cassa Italiana di Previdenza ed assistenza dei Geometri liberi professionisti, GROMA ed ANCITEL hanno raggiunto un accordo per fornire servizi integrati a tutti i professionisti tecnici : geometri, architetti, periti e ingegneri all'interno dello Sportello Unico delle Attività Produttive.

Il primo risultato dell'accordo è l'integrazione della piattaforma SIPEM, la soluzione telematica che permette la gestione delle pratiche edilizie su internet, e lo Sportello Unico delle Attività Produttive. Il dialogo tra i due applicativi, sviluppati rispettivamente da GROMA, ANCITEL e da InfoCamere, consentirà all'utenza professionale la predisposizione di pratiche di competenza del SUAP, che includano adempimenti in materia di edilizia produttiva.

La base per la sperimentazione di questa nuova soluzione saranno tutti i 3.000 Comuni, distribuiti su tutto il territorio nazionale, che operano con le Camere di Commercio attraverso uno schema operativo di sportello unico standard.

I lavori di integrazione e sperimentazione si svilupperanno per tutto il 2013.

La cooperazione con SIPEM è solo il primo esempio del programma di "apertura" della piattaforma camerale verso l'integrazione con front office specialistici utilizzati da un'utenza professionale.

SIPEM - Sistema Informativo Pratiche Edilizie e Monitoraggio - è una soluzione web, sviluppata da GROMA S.r.l. società controllata dalla Cassa Italiana di Previdenza ed Assistenza dei Geometri Liberi Professionisti ed ANCITEL S.p.a. controllata dall'ANCI l'Associazione Nazionale dei Comuni Italiani.

La piattaforma consente la gestione e il monitoraggio delle pratiche edilizie su internet, utilizzabile sia dai Comuni che dai professionisti del settore, attraverso ambienti di lavoro dedicati.

In particolare, il professionista abilitato, dovutamente incaricato dal cittadino/avente titolo, utilizza SIPEM per predisporre le cartelle elettroniche relative alle singole istanze edilizie, complete di tutta la documentazione necessaria e apponendo la propria firma digitale sui singoli documenti per copia conforme o sottoscrizione

SIPEM mette a disposizione del Professionista moduli standard costantemente aggiornati e precompilati per le diverse tipologie di istanze e comunicazioni e per eventuali ulteriori richieste del Comune previste dalla normativa locale.

Il sistema di autenticazione elettronica del Professionista si basa sull'uso di un certificato digitale compatibile con le specifiche CNS. A tale proposito ad esempio i geometri dispongono tutti di certificato digitale, quale timbro del collegio e firma digitale.

Il servizio, arricchito da un Help on line, da manualistica scaricabile e normativa in materia edilizia, una sezione FAQ ed un centro assistenza clienti, consente di gestire online anche il pagamento al Comune dei diritti di segreteria.

Lo **Sportello Unico per le Attività Produttive** riveste il ruolo di interlocutore unico delle imprese in materia di autorizzazione all'avvio e all'esercizio delle attività economiche.

InfoCamere ha realizzato e gestisce a regime una soluzione applicativa (**Applicativo SUAP**) per l'erogazione dei servizi alle imprese per conto dei SUAP che operano con delega oppure in convenzione con la Camera di Commercio competente per territorio.

L'applicativo SUAP rende disponibili servizi di front office per le imprese, di carattere informativo (normative, procedimenti, modulistiche) e operativo (compilazione, firma e invio della pratica sul web, consultazione dello stato di avanzamento delle pratiche).

Per il Comune sono disponibili servizi di "scrivania" per gestire gli aspetti operativi connessi ai procedimenti amministrativi (scambio documentale con l'impresa e gli Enti terzi, interscambio informativo con il Registro Imprese, gestione documentale connessa alla pratica, eccetera).

I servizi dell'Applicativo SUAP, sia informativi che operativi, contengono informazioni costantemente aggiornate sui requisiti e sugli adempimenti richiesti alle imprese per avviare ed esercitare l'attività economica di interesse fino al livello regionale; imprese e Comuni hanno a disposizione un Help desk telefonico e tutta la manualistica di riferimento online, per operare al meglio con i servizi dell'Applicativo SUAP.

Nei Comuni e negli Enti che hanno deciso di attivare una piattaforma di pagamento online l'utente può pagare con carta di credito i diritti di segreteria e altri oneri connessi alla pratica SUAP. I Comuni che operano con le Camere di Commercio, in delega oppure su base convenzionale, sono circa 3.000 distribuiti su tutto il territorio nazionale.

L'integrazione tra l'Applicativo SUAP e la piattaforma SIPEM consente all'utenza professionale la predisposizione di pratiche di competenza del SUAP, che includano adempimenti in materia di edilizia produttiva.

Sono previsti due scenari operativi: il primo, transitorio, è mirato ad applicare nell'immediato un flusso di interscambio documentale, mentre il secondo, a regime, intende implementare logiche di integrazione applicativa tra i sistemi.

In ciascuno dei due scenari, l'utente Impresa o un suo delegato effettua il collegamento con il SUAP Camerale per predisporre la pratica di interesse, che include anche l'adempimento edilizio, da inviare allo sportello SUAP di riferimento.

La pratica SUAP viene predisposta con l'Applicativo SUAP, mentre quella edilizia viene predisposta in SIPEM.

Nello scenario transitorio l'integrazione è debole e la pratica edilizia, confezionata in SIPEM, viene allegata alla pratica SUAP attraverso un inserimento manuale guidato. A regime, l'integrazione sarà più forte e si creerà uno scambio applicativo tra i due sistemi che automatizza l'inserimento della componente edilizia nella pratica SUAP.

L'integrazione sarà tale da consentire sia la cooperazione tra professionisti diversi nella formazione della stessa pratica per il SUAP, oppure l'operatività dello stesso professionista sui due sistemi diversi.