

## **S.I.Ed.ER.**

### **(Sistema Integrato per l'Edilizia dell'Emilia-Romagna)**

E' il sistema informativo condiviso per la compilazione e l'invio telematico delle pratiche di trasformazione edilizia del territorio. Nel rispondere agli obiettivi nazionali e regionali di semplificazione amministrativa e gestione telematica dei procedimenti edilizi, S.I.Ed.ER intende favorire lo scambio di informazioni e di conoscenza fra Pubbliche amministrazioni e utenti. S.I.Ed.ER da un lato semplifica la richiesta dei titoli edilizi da parte dei professionisti e favorisce l'azione amministrativa dei Comuni nella gestione delle istanze, dall'altro ha l'obiettivo di costituire banche dati certificate sui fabbricati e più in generale sui temi legati all'edilizia.

Le principali peculiarità di S.I.Ed.ER sono le seguenti:

- dematerializzazione delle istanze edilizie attraverso l'utilizzo delle piattaforme informatiche per la gestione documentale;
- omogeneizzazione dei criteri e delle regole per la presentazione delle istanze nel territorio regionale attraverso l'utilizzo della modulistica regionale unificata;
- realizzazione di un sistema informativo informatico strutturato affinché ogni soggetto coinvolto possa accedere alle informazioni di pertinenza ed in grado di interagire con altri sistemi informativi della PA;
- collegamento con le Anagrafi Comunali degli Immobili (ACI) che consente di collegare l'intervento all'oggetto edilizio e aggiornare le banche dati degli immobili;
- riduzione della complessità e dei costi diretti ed indiretti connessi ai procedimenti edilizi.

Il sistema S.I.Ed.ER è in produzione, ed entro il 31/12/2015 sarà dispiegato su 60 comuni.

### **Corso di aggiornamento sull'utilizzo della piattaforma**

#### **Utilizzo della piattaforma S.I.Ed.ER. (Sistema Integrato dell'Edilizia dell'Emilia-Romagna) (durata 3 ore)**

- Inquadramento sul S.I.Ed.ER. Il punto di vista della Regione Emilia-Romagna  
-> Ing. Stefano Isler – Responsabile Servizio Opere Pubbliche ed Edilizia, Sicurezza e Legalità, Coordinamento Ricostruzione
- Esempio sull'utilizzo del Sieder: come funziona il sistema.  
Risoluzione di casi particolari ( Ex come si invia una integrazione, come si fa un cambio di DL ecc)  
-> Ing. Stefano Ricciarelli – Responsabile Sinergis per lo sviluppo della piattaforma S.I.Ed.ER.