



**PON GAS FSE 2007÷2013, Obiettivo Convergenza, Asse E - “Capacità istituzionale”  
Progetto: “Semplifica Italia. Cantieri regionali per la semplificazione”  
Seminario  
*La semplificazione delle procedure per le attività d’impresa  
e per il rilascio dei titoli edilizi***

**Il SIERC ed il rilascio della autorizzazione sismica**

**a cura di Giuseppe Iritano**

**14 Maggio 2013**

Aer Hotel Phelipe, Via delle Nazioni n 23 Lamezia Terme (CZ)

**Formez** PA



# La Normativa

- L'1 luglio 2012 è entrata in vigore la legge regionale 35/2009, con il passaggio al regime autorizzativo per tutti i progetti
- La legge regionale ha previsto un regime transitorio di 18 mesi in cui i progetti di opere di minor rilevanza e complessità strutturale continuano ad essere "depositati"
- Il Regolamento attuativo (n. 7 del 28.6.2012) è stato recentemente modificato prevedendo la trasmissione dei progetti per il tramite dello sportello unico (come previsto dalla legge 134/2012)
- E' in corso una revisione della normativa nazionale (DPR 380/2001) che dovrebbe andare nella direzione della legge (autorizzazione regionale solo per le opere più complesse)

# IL SIERC

- Sistema informatico per la trasmissione dei progetti
- Prevede che il progetto e, nel caso di tipologie strutturali semplici, alcuni dati caratteristici dello stesso, siano trasmessi per via informatica
- Il progettista può verificare on-line l'esito dell'istruttoria
- Il sistema, che prevede un dialogo diretto utente - Regione, è in fase di adattamento con l'inserimento della funzione del SUE

# IL SIERC

- Avviato in via sperimentale l'1.1.2011 ed a regime contestualmente all'entrata in vigore della legge regionale 35/2009 (l'1.7.2012)
- Dopo oltre due anni di operatività si può tracciare un bilancio degli elementi positivi e degli elementi di criticità

# IL SIERC: ELEMENTI POSITIVI

- Omogeneità a livello regionale di procedure che prima erano gestite in maniera diversa da ufficio ad ufficio o addirittura anche all'interno dello stesso ufficio
- Ha imposto un processo virtuoso di codifica e di regolamentazione di procedure interne ed esterne
- Creazione di un archivio informatizzato, anche se non "ufficiale"
- Ha stimolato un dibattito costruttivo ed un confronto dialettico con gli ordini professionali

# IL SIERC: ELEMENTI DI CRITICITA'

- Ogni novità introduce una "paura del cambiamento" sia all'interno che all'esterno dell'Amministrazione
- C'è stato probabilmente, nella fase di avvio, un difetto di comunicazione delle finalità e dell'utilità del sistema
- Qualche professionista lo ha rifiutato a priori in quanto pensava che fosse un supporto nella redazione e nel controllo del progetto e non un sistema di trasmissione degli elaborati

# IL SIERC: ELEMENTI DI CRITICITA'

- L'attivazione incompleta (senza la trasmissione dei progetti firmati digitalmente) non ha ancora consentito di eliminare il cartaceo
- Per tale motivo è stato vissuto da alcuni utenti categorie professionali come un'inutile appesantimento burocratico

# IL SIERC: SVILUPPI FUTURI

- Evoluzione del sistema in un sistema di trasmissione completamente digitale (è stato già avviato un bando di gara ed è stato previsto di attivare gradualmente una sperimentazione su alcuni Comuni, d'intesa con gli ordini professionali)
- Automazione del controllo formale, riducendo gli aspetti "burocratici" e concentrando l'attenzione sul controllo di sostanza dei progetti

## IL SIERC: Integrazione con i sistemi MUDEC e SUAP

- L'autorizzazione sismica è un sub-procedimento del più complesso procedimento necessario per l'ottenimento del permesso di costruire
- L'integrazione con gli altri sistemi regionali consentirà al progettista di inserire una sola volta gli elaborati di progetto ed all'Amministrazione Regionale di avere un unico sistema di archiviazione informatica dei progetti, che sarà accessibile dai diversi Dipartimenti Regionali interessati

# CONSIDERAZIONI FINALI

- La digitalizzazione della PA è un processo inevitabile perché l'Amministrazione non può che adeguarsi ad una società che evolve in fretta
- Tuttavia il processo è notevolmente complesso, soprattutto quando impatta con abitudini consolidate, sia all'interno delle Amministrazioni che tra i fruitori di servizi della PA
- Le innovazioni vanno introdotte con cautela per evitare rallentamenti o addirittura paralisi nei procedimenti amministrativi