



L'ASSESSORE
PAOLA GAZZOLO

REGIONE EMILIA-ROMAGNA: GIUNTA

PG.2013. 0003491
del 08/01/2013



- Agli Ordini professionali delle Province di Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini:
 - Ingegneri
 - Architetti
 - Geometri
 - Periti
 - All'Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna
 - All'ANCE delle Province di Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini
 - Al CONFARTIGIANATO delle Province di Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini
 - Alla CNA delle Province di Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini
 - Agli SUE dei Comuni delle Province di Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini
 - Agli SUAP delle Province di Forlì-Cesena, Ravenna, Rimini
 - Alle Strutture Tecniche competenti in materia sismica delle Province di Forlì-Cesena, Ravenna, Rimini
- e p.c.**
- Ai Sindaci dei Comuni delle Province di Ravenna, Forlì – Cesena e Rimini
 - Alle Province di Forlì-Cesena, Ravenna, Rimini
 - Alla Federazione Regionale Ingegneri
 - Alla Federazione Regionale Architetti
 - Alla Federazione Regionale Geometri
 - Al Responsabile del Servizio Tecnico di Bacino Romagna

Viale della Fiera 8
40127 Bologna

tel 051.527.6929/6853
fax 051.527.6990

assterr@regione.emilia-romagna.it
www.regione.emilia-romagna.it

OGGETTO: Incontri tecnico-operativi per il completamento della sperimentazione del Sistema Informativo Sismica (SIS) nei Comuni delle Province di Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini

Allegato: I requisiti per l'accreditamento e la profilazione degli utenti al SIS

Con la precedente nota¹ n. PG/2012/233831 del 8/10/12, si dava conto della sperimentazione del sistema informativo integrato per la gestione informatica delle pratiche sismiche (SIS) nei Comuni della regione, previsto all'art.4, comma 2, della L.R. n. 19 del 2008 "Norme per la riduzione del rischio sismico".

La sperimentazione del SIS, iniziata nel 2012 ed interrotta in seguito agli eventi sismici in Emilia del maggio 2012, viene ripresa da gennaio 2013 nei comuni delle province di Forlì-Cesena, Ravenna e Rimini in vista dell'entrata a regime a partire da maggio 2013.

Pertanto, dal prossimo maggio 2013 le istanze di autorizzazione sismica nei comuni in zona 2 (media sismicità) ed la denuncia di deposito sismico dei progetti nei comuni in zona 3 e 4 (bassa sismicità) avverranno in via telematica mediante il Sistema Informativo Sismica (SIS), allegando gli elaborati del progetto in formato digitale.

Allo scopo di favorire, in maniera diffusa, la conoscenza e l'utilizzo del sistema informativo si promuovono i seguenti incontri rivolti ai soggetti utilizzatori - tecnici liberi professionisti, funzionari degli SUE dei Comuni e degli SUAP, delle Strutture Tecniche competenti in materia sismica (STC) - :

- **mercoledì 16/1/2013 dalle 9.30 alle 13.30 a RIMINI** presso la sala dell' Hotel Corallo in Viale Vespucci n. 46
- **mercoledì 23/1/2013 dalle 9.30 alle 13.30 a FORLÌ** presso la sala ZAMBELLI della C.C.I.A.A. in Corso della Repubblica
- **mercoledì 30/1/2013 dalle 9.30 alle 13.30 a CESENA** presso la sala CACCIAGUERRA della Banca di CESENA in Viale BOVIO, 72
- **giovedì 7/2/2013 dalle 9.30 alle 13.30 a RAVENNA**²
- **martedì 19/2/2013 dalle 9.30 alle 13.30 a LUGO**³

Nel corso degli incontri verranno sviluppati i seguenti temi:

- i requisiti di accesso e utilizzo del SIS per i tecnici liberi professionisti⁴, le imprese costruttrici, gli SUE dei Comuni e SUAP⁵, riportati in sintesi nell'allegato;
- l'illustrazione delle funzionalità del SIS e di un caso applicativo;
- il monitoraggio della fase di sperimentazione.

Allo scopo di promuovere la partecipazione volontaria dei soggetti interessati alla sperimentazione, le Strutture tecniche competenti in materia sismica (STC) regionali sono autorizzate ad esaminare in via

¹ consultabile nel sito <http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/geologia> alla voce Sismica, Sistema Informativo Sismica

² la sala dell'incontro verrà comunicata successivamente, appena sarà definita

³ la sala dell'incontro da definire verrà comunicata successivamente, appena sarà definita

⁴ Per la richiesta di configurazione/profilazione consultare la pagina web

<http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/geologia/temi/sismica/sistema-informativo-sismica-sia/sistema-informativo-per-professionisti> alla voce "Come si può accedere"

⁵ Per la richiesta di configurazione/profilazione consultare la pagina web

<http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/geologia/temi/sismica/sistema-informativo-sismica-sis/sis-per-comuni-sue-suap> alla voce "Come si può accedere"

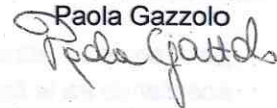
prioritaria le istanze di autorizzazione presentate per via telematica mediante il SIS; le STC comunali possono adottare la stessa forma incentivante.

I tecnici professionisti, gli SUE e i SUAP, le STC interessati alla fase di sperimentazione e all'approfondimento degli aspetti operativi e di compatibilità col SIS dei sistemi informativi e dei procedimenti impiegati possono fin da ora comunicare la loro disponibilità e prendere contatti per chiarimenti e informazioni con i collaboratori del Servizio Geologico Sismico e dei Suoli della Regione (SGSS) dedicati al SIS, al seguente indirizzo sis@regione.emilia-romagna.it.

Nell'invitare gli Ordini, le Associazioni e gli Enti in indirizzo a diffondere l'iniziativa tra i propri iscritti e collaboratori, si comunica che, per problemi organizzativi, è richiesta ai partecipanti agli incontri di confermare la loro presenza mediante l'invio di un messaggio allo indirizzo mail regionale sis@regione.emilia-romagna.it.

Eventuali informazioni possono essere richiesti al Servizio Geologico Sismico e dei Suoli (SGSS) ing. Madalina Tone (tel. 051 5278443; segreteria 051 5274792; mtone@regione.emilia-romagna.it) e al Servizio Tecnico di Bacino di Romagna stbro@regione.emilia-romagna.it - sede di Cesena, ing. Benny Bartoli (tel. 0547639511) - sede di Forlì, ing. Sara Vannoni (tel. 0543459711) - sede di Ravenna, arch. Massimo Marzocchi (tel. 0544249711) - sede di Rimini, ing. Amati Alberto (tel. 0541365411).

Si ringrazia per la collaborazione e si inviano cordiali saluti.

Paola Gazzolo


ALLEGATO

I REQUISITI PER L'ACCREDITAMENTO E LA PROFILAZIONE DEGLI UTENTI AL SIS

1. TECNICI PROFESSIONISTI, IMPRESE COSTRUTTRICI

- per l'accesso attraverso FEDERA è necessario disporre di una Smart Card di identificazione (carta di identità elettronica CIE o carta dei servizi CNS) o di account Federato di tipo A+;
- firma digitale. Per dotarsi di firma digitale è necessario rivolgersi ai certificatori accreditati, autorizzati da DigitPA che garantiscono l'identità dei soggetti che utilizzano la firma digitale. Il SIS verifica la validità della firma digitale al momento del caricamento dei documenti;
- posta elettronica certificata (PEC) fornita dai gestori sui quali la DigitPA svolge attività di vigilanza e controllo o da uno dei distributori da essi autorizzati;
- per la richiesta di configurazione/profilazione dell'utente consultare la pagina web: <http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/geologia/temi/sismica/sistema-informativo-sismica-sis/sistema-informativo-per-professionisti> alla voce "come si può accedere".

2. SUE, SUAP

- per l'accesso attraverso FEDERA è necessario sottoscrivere l'adesione al sistema FEDERA scegliendo tra le funzionalità offerte dal servizio (<http://www.lepida.it>);
- posta elettronica certificata (PEC) di struttura;
- per la configurazione/profilazione degli utenti sul SIS consultare la pagina web: <http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/geologia/temi/sismica/sistema-informativo-sismica-sis/sis-per-comuni-sue-suap> alla voce "come si può accedere".

3. STRUTTURE TECNICHE COMPETENTI IN MATERIA SISMICA (STC) COMUNALI

- per l'accesso attraverso FEDERA è necessario chiedere le credenziali di autenticazione presso un Gestore di Identità di uno degli enti che ha aderito alla federazione (elenco gestori: <http://federazione.lepida.it/partecipanti/gestori-delle-identita>).
In alternativa le STC possono sottoscrivere l'adesione al sistema FEDERA, per diventare Gestore di Identità, scegliendo tra le funzionalità offerte dal servizio (<http://www.lepida.it/cosa-facciamo/servizi/federa?searchterm=federa>).
- Posta Elettronica Certificata (PEC) di struttura
- per la configurazione/profilazione degli utenti sul SIS consultare la pagina web: <http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/geologia/temi/sismica/sistema-informativo-sismica-sis/sis-per-strutture-tecniche-di-controllo> alla voce "come si può accedere".