

La Giunta regionale della Campania, su proposta degli assessori Guido Trombetti ed Edoardo Cosenza, ha approvato il finanziamento del progetto "Sismica", che consentirà il deposito informatizzato di tutti i documenti relativi alle costruzioni nel territorio regionale.

Il progetto SISMICA intende realizzare un sistema informativo integrato, a supporto precipuo dell'attività dei Settori provinciali del Genio Civile, che instauri modalità di comunicazione interattiva con gli utenti nonché metodologie di espletamento delle attività amministrative più moderne, rapide ed efficienti.

Gli obiettivi generali sono:

- fornire un'informazione ampia ed esaustiva delle attività e dei servizi della Regione in ambito di difesa dal rischio sismico, rendendo disponibili on-line informazioni e modulistica;
- interagire e dialogare con gli utenti, consentendo loro di inviare telematicamente sia la modulistica relativa alle denunce dei lavori, al fine di ridurre notevolmente i tempi di attesa allo sportello, che la documentazione connessa (RSU, collaudi, comunicazioni, ecc.);
- creare un rapporto diretto con i Comuni per la trasmissione e l'espletamento delle pratiche relative alla formulazione del parere sismico di compatibilità degli strumenti urbanistici generali e particolareggiati con le condizioni geomorfologiche del territorio;
- interagire con gli enti territoriali (Comune, Comunità Montana e Provincia) e gli altri soggetti istituzionali (Autorità Giudiziaria, Prefettura, Ordini e Collegi professionali, Organi di vigilanza e controllo sull'attività edilizia, ecc.) rendendo disponibili informazioni necessarie per il controllo e la vigilanza sul territorio;
- assicurare la trasparenza e la partecipazione al procedimento, attraverso il rilascio di ID e password agli utenti, in modo che ciascuno possa seguire, via web, la propria istanza sismica e conoscere lo stato e i tempi di esecuzione di ciascuna fase del procedimento;
- garantire la trasmissione via web e/o via P.E.C. della modulistica relativa alle denunce dei lavori ai fini del deposito ovvero dell'autorizzazione sismica, delle Relazioni a strutture ultimate e dei Certificati di collaudo;
- creare un archivio digitale associato ai procedimenti, utilizzabile sia in fase di istruttoria dei singoli procedimenti che a fini statistici e di reportistica, anche a supporto delle politiche in materia di prevenzione e protezione dal rischio sismico;
- dare certezza sui tempi di conclusione dei procedimenti, instaurando metodiche di comunicazione innovative con gli utenti tramite e-mail e sms.

"Si tratta di un'iniziativa – ha detto l'assessore ai Lavori pubblici, Edoardo Cosenza - fortemente sostenuta dalla Consulta degli ordini professionali e in particolare dall'ordine degli Ingegneri. Con questo progetto – ha aggiunto Cosenza - si raggiungerà il duplice scopo di agevolare i professionisti, che non dovranno più presentare costose copie cartacee, e di informatizzare completamente l'archivio degli uffici regionali del Genio civile. Il provvedimento – ha aggiunto l'assessore ai Lavori pubblici - aumenterà la trasparenza e l'efficienza degli uffici".

"E' un importante passo in avanti sulla via della semplificazione dell'amministrazione regionale da tante parti richiesta – ha detto l'assessore alla Ricerca Scientifica, Guido Trombetti – Si tratta di un intervento che pone la Regione Campania all'avanguardia assoluta in Italia nell'ambito dell'informatizzazione degli archivi", ha aggiunto l'assessore. “ Il lavoro di molti professionisti sarà semplificato ma si otterranno numerosi vantaggi anche in termini di sicurezza, grazie alla “tracciabilità” dei progetti che permetterà, in ogni momento, di conoscere la storia di un edificio”, ha concluso Trombetti.

02/11/2010