

AVVISO PUBBLICO

AVVISO PUBBLICO PER LA PRESENTAZIONE DELLE ISTANZE DI ISCRIZIONE ALL'ELENCO DI TECNICI IDONEI A SVOLGERE LA FUNZIONE DI COMPONENTE DELLA COMMISSIONE COMUNALE PER L'AUTORIZZAZIONE SISMICA.

VISTO l'art.33 della Legge Regionale n. 1/2012 all'art. 33 e l'art. 50 della Legge regionale n.28/2018 recante "Modifiche alla L.R. n. 9/1983" che prevede il trasferimento a i Comuni, a Ile Unioni dei comuni o ai comuni in forma associata, che ne facciano richiesta, delle attività e delle funzioni di competenze del Settore provinciale del Genio civile, di cui agli art. 2, 4 e 5 della L.R. n.9/1983, come modificati dall'art. 10 della L.R. n.19/2009 e s.m.i.;

VISTO la delibera della Giunta Regionale n. 378 del 20/07/2016 recante " Trasferimento di attività e funzioni in materia di difesa del territorio dal rischio sismico ai comuni, alle unioni dei comuni o ai comuni in forma associata che ne hanno fatto richiesta per l'anno 2016 (art. 4-bis L.R.9/83 S.M.I., D.G.R. 161/12;

VISTO il regolamento regionale 27 luglio 2020, n.9 Modifiche al Regolamento regionale 11 febbraio 2010, n. 4 (Regolamento per l'espletamento delle attività di autorizzazione e di deposito dei progetti, ai fini della prevenzione del rischio sismico in Campania)

VISTO il "Regolamento Comunale per il Funzionamento e l'Organizzazione della Commissione Sismica", ed autorizza il Responsabile del Servizio Urbanistica alla formalizzazione degli atti consequenziali al fine di semplificare ed accelerare le procedure di rilascio dell'autorizzazione sismica esercitando la facoltà concessa d alla Regione Campania d i procedere, ai sensi delle normativa richiamata , all'istituzione della Commissione comunale per l'istruttoria propedeutica al rilascio dell'autorizzazione sismica;

ATTESO che,l'art.4 bis comma 2 della L.R.n. 9 del 07/01/83 e successive modifiche ed integrazioni, prevede che l'esame e le istruttorie dei progetti devono essere espletati da una commissione competente in materia ,formata da cinque professionisti tecnici tra cui ingegneri, architetti, geologi e geometri, iscritti nel relativo albo professionale, tre dei quali in possesso del diploma di laurea in ingegneria o architettura, vecchio ordinamento universitario, con comprovata esperienza in collaudi sismici o diploma di laurea specialistica in ingegneria civile e comprovata esperienza in collaudi sismici. I restanti due componenti possono esprimersi solo per quanto attiene alle competenze previste nei rispettivi regolamenti professionali. La funzione di presidente di commissione è svolta dal professionista in possesso dei requisiti di collaudatore in corso d'opera ai sensi della L. R. 9/1983;

SI RENDE NOTO

Che il Comune di Casapesenna intende procedere alla Manifestazione di interesse per la presentazione delle istanze di iscrizione all'elenco dei tecnici idonei a svolgere la funzione di componente della commissione comunale per l'autorizzazione sismica di cui all'art. 4 bis della Legge Regionale n.9/1983, come modificato dall'art. 33 della Legge Regionale n.1/2012 e dall'art. 50 della Legge Regionale n.28/2018

Il Sindaco, con successivo proprio decreto, provvederà alla nomina della Commissione per l'autorizzazione sismica, individuando i componenti nell'ambito dei professionisti iscritti nell'elenco dedicato, istituito presso il Comune di Casapesenna, secondo le modalità sotto indicate.

La Commissione è nominata dal Sindaco del Comune con proprio decreto, individuando i componenti nell'ambito dei professionisti iscritti nell'apposito Elenco Comunale di tecnici idonei a ricoprire la funzione di componente effettivo e i correlati componenti supplenti della Commissione per l'autorizzazione sismica di cui all'art. 4 bis della Legge Regionale n. 9/1983, come modificato dall'art. 33 della Legge Regionale n.1/2012 e dall'art. 1, comma 50, della Legge Regionale n. 28/2018, suddivisi in base a due profili professionali:

- a) n. 3 membri individuati tra tecnici in possesso del diploma di laurea in ingegneria o architettura, vecchio ordinamento universitario, con comprovata esperienza in collaudi sismici o di diploma di laurea specialistica in ingegneria civile e comprovata esperienza in collaudi sismici;
- b) n. 2 membri individuati tra ingegneri, architetti, geologi e geometri, iscritti nel relativo albo professionale, i quali possono esprimersi solo per quanto attiene alle competenze previste nei rispettivi regolamenti professionali.

Le istanze di iscrizione all'elenco dei professionisti di cui al comma 3 dell'art.4 bis della normativa richiamata, dovranno essere indirizzate al Comune di Casapesenna, Via Don Pepe Diana n.3 81030 Casapesenna (CE) - Settore Urbanistica e Patrimonio.

Le predette istanze dovranno pervenire a mezzo pec a: comune.casapesenna@pec.it, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 01/02/2021, indicante nell'oggetto la seguente dicitura "Avviso pubblico per la presentazione delle istanze di iscrizione all'elenco dei Tecnici idonei a svolgere la funzione di componente della Commissione Comunale per L'autorizzazione Sismica". Le domande pervenute oltre la data di scadenza verranno dichiarate inammissibili.

Alla domanda di iscrizione all'elenco di cui al citato comma 3 dell'art 4 bis della Legge 9/1983, come modificato dall'art. 33 della L.R. n. 1/2012, dovrà essere allegata la seguente documentazione:

1. Curriculum professionale, debitamente datato e firmato, in cui siano indicati i titoli di studio (diploma di laurea in Ingegneria, Architettura, Geologia, vecchio ordinamento universitario- diploma di laurea specialistica in Ingegneria civile/Ambientale – e diploma di Geometra e Iscrizione ai rispettivi Ordine Professionali, indicando la relativa data) valutabili, secondo la previsione del presente avviso, nonché tutto quello che il professionista riterrà utili dichiarare comprovanti l'esperienza in collaudi sismici.

2. L'istanza di inserimento redatta in base all'allegato fac-simile contenente una dichiarazione resa ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. no 445/2000 relativa ai propri dati identificativi. A tale istanza dovrà essere allegata fotocopia di un valido documento d'identità.

Verranno cancellate dalla lista le istanze:

- con documentazione recante informazioni non veritiere, accertate in qualsiasi momento, secondo quanto previsto dall'art.76 del D.P.R. no 445/2000;
- con dichiarazioni effettuate da soggetti per i quali è riconosciuta una causa di esclusione dalla partecipazione alle gare per l'affidamento di servizi pubblici, dagli affidamenti dalla contrattazione con la pubblica amministrazione, come prevista dall'ordinamento giuridico vigente, accertata in qualsiasi momento e con qualsiasi mezzo;

Il presente avviso è pubblicato all'Albo pretorio on line, del Comune di Casapesenna, per giorni quindici. Copia dell'avviso pubblico verrà trasmesso all'Ordine Professionale degli Ingegneri ed Architetti della Provincia di Caserta, per la relativa pubblicazione.

PREDISPOSIZIONE DEGLI ELENCHI

L'inserimento negli elenchi Non comporta attribuzione di punteggi e non dà luogo alla formazione di alcuna graduatoria. A seguito di valutazione curriculare, si predisporrà un elenco da cui saranno selezionati, i componenti il Presidente della Commissione Sismica.

Gli attuali componenti delle Commissioni sismiche non saranno oggetto, almeno per questo triennio, di valutazione curriculare ciò al fine di garantire il principio di rotazione nell'affidamento del servizio.

DURATA

La durata dell'incarico è stabilita in 24 mesi, prorogabile di ulteriori 24 mesi, fatte salve eventuali modifiche regolamentari.

TRATTAMENTO DATI PERSONALI.

Si informa, ai sensi del D.lgs. 196/2003, che i dati forniti saranno trattati dal Comune di Casapesenna per finalità unicamente connesse alla selezione e per l'eventuale successiva stipula e gestione del contratto di servizi.

Il titolare del trattamento dei dati è il Comune di Casapesenna.

Gli interessati potranno richiedere notizie e chiarimenti utili contattando il Responsabile del Procedimento, Ing.Andrea Villano ai seguenti recapiti

- Telefono: 081/8165626 email: comune.casapesenna@pec.it .

Casapesenna, 14/01/2021

f.to Il Responsabile del Settore Urbanistica
Ing. Andrea Villano