

# Ordine dei Geologi

REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA

Trieste, 15 marzo 2017  
Circolare 01/2017  
Prot. L/084/17

Oggetto: Avviso preliminare delle Elezioni per il rinnovo del Consiglio Regionale Geologi (DPR n. 169 dd. 8/07/2005)

Caro collega,

con la presente ti informo delle prossime elezioni per il rinnovo del Consiglio dell'Ordine regionale dei Geologi in scadenza nel mese di giugno c.a., la cui indizione è prevista per i primi giorni di maggio.

Ti saranno fornite a tempo debito, oltre all'ufficializzazione dell'indizione delle elezioni, tutte le indicazioni per le operazioni di voto, compreso il recapito della scheda elettorale per la eventuale votazione via posta raccomandata.

Ti sarà anche indicato il termine per la presentazione delle candidature per l'elezione di nove componenti del Consiglio regionale, per il quale si auspica pervenga un adeguato numero di candidature.

Riguardo alla formazione del seggio elettorale e alla necessità di prevedere un'adeguata turnazione dei componenti, si chiede sin d'ora la disponibilità degli iscritti, in particolare a quelli più vicini a Trieste, a far parte di tale organismo inviando comunicazione all'Ordine nelle forme ordinarie entro venerdì 21 aprile. E' previsto un gettone di presenza per il recupero delle spese.

Al fine di consentire il rapido recapito delle schede elettorali in formato cartaceo, ti invitiamo a controllare nel sito istituzionale, al link <http://www.geologifvg.it/iscritti/>, la correttezza del tuo indirizzo e a farci pervenire in tempi brevi eventuali modifiche.

Colgo l'occasione per evidenziare come 70 iscritti non abbiano ancora comunicato all'Ordine il proprio indirizzo PEC di cui è obbligo dotarsi ai sensi del D.L 185/08 recepito nella L. 2/09. Si ricorda, come già ampiamente comunicato, che la mancata comunicazione del proprio indirizzo PEC costituisce un inadempimento sanzionabile in sede disciplinare, essendo già ampiamente scaduto il termine dettato dalla normativa nazionale.

Cordialmente

Il Presidente  
Dott.geol. Iadaro Fulvio

