

DECRETO n. 2 del 14.01.2019

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto di Ateneo;

VISTO il Decreto Rettorale DR/2016/4299 del 14/12/2016, con cui è stato emanato il nuovo Regolamento di organizzazione e funzionamento del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR);

VISTO il Regolamento di Dipartimento del DiSTAR, art. 27 comma 2;

PRESO ATTO che il prof. Lorenzo Fedele, rappresentante dei ricercatori in seno alla Giunta di Dipartimento, è transitato dal ruolo dei ricercatori a quello dei professori di II fascia;

PRESO ATTO che il prof. Claudio Scarpati, rappresentante dei ricercatori in seno alla Commissione Paritetica, è transitato dal ruolo dei ricercatori a quello dei professori di II fascia;

PRESO ATTO del Decreto Direttoriale n. 1 del 14.01.2019, con cui sono state indette elezioni suppletive per il giorno 30 gennaio 2018, relativamente al rinnovo parziale della **Giunta del DiSTAR** per la rappresentanza relativa ai soli ricercatori, nella misura di **n. 1 ricercatore** e per il rinnovo parziale della **Commissione Paritetica del DiSTAR** per la rappresentanza relativa ai soli ricercatori, nella misura di **n. 1 ricercatore**;

DECRETA

É designata una Commissione di seggio composta da:

- **prof. Warner Marzocchi** Presidente
- **prof. Luigi Ferranti** Componente
- **dott.ssa Bianca Russo** Componente

Le operazioni di voto si svolgeranno nella Sala Consiglio, **mercoledì 30 gennaio 2019 dalle ore 10:00 alle ore 12:00**; le operazioni di spoglio saranno immediatamente successive alla chiusura delle operazioni di voto.

L'elettorato attivo e passivo è costituito dai ricercatori componenti il Consiglio di Dipartimento.

Il presente Decreto è pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo e tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge nei confronti del personale interessato.

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR).

F.to Prof. Domenico Calcaterra