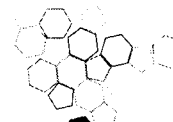




ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



Sistema Nazionale
per la Protezione
de l'Ambiente

AVVISO AL PERSONALE

Oggetto: Elezioni relative al membro interno del Consiglio Scientifico eletto dal personale tecnico-scientifico dell'ISPRA ai sensi dell'art. 8, comma 1, lettera b) del Regolamento dell'Istituto, di cui al Decreto 21 maggio 2010 n. 123 del Ministero dell'Ambiente e per la Tutela del Territorio e del Mare – Lista delle candidature

La Commissione elettorale, nominata con Disposizione n. 01/DG del 24 luglio 2017, previa valutazione delle candidature presentate, rende nota la lista dei candidati ammessi alla procedura per l'elezione del membro interno del Consiglio Scientifico dell'Istituto.

I candidati ammessi alla procedura elettorale vengono di seguito elencati rispettando l'ordine di presentazione delle candidature:

- DELOGU Daniela
- DE LAURETIS Riccardo
- CICCARESE Lorenzo
- NARDONE Gabriele

Le elezioni avranno luogo il giorno mercoledì **27 settembre 2017** dalle ore 8.00 alle ore 18.00, accedendo al sistema di voto attraverso l'indirizzo <https://sistemavoto.intranet.isprambiente.it>, utilizzando il login e la password della casella di posta elettronica ISPRA e seguendo il menù indicato. Nel predisposto sistema di voto elettronico, al quale sarà possibile accedere dall'esterno anche attraverso tablet e smartphone, le candidature figureranno elencate rispettando l'ordine di presentazione delle stesse.

Entro i due giorni successivi alla pubblicazione dei risultati elettorali sarà possibile presentare alla Commissione elettorale eventuali reclami che saranno valutati entro due giorni dalla presentazione.

Il presente Avviso viene pubblicato sul sito web dell'Istituto.

Tutta la documentazione afferente la procedura di elezione sarà consultabile sul sito ISPRA al seguente indirizzo:

<http://www.isprambiente.gov.it/it/amministrazione-trasparente/organizzazione/consiglio-scientifico>.

Il Presidente della Commissione elettorale
Dr.ssa Myriam D'Andrea