

## COMMISSIONE PARLAMENTARE DI INCHIESTA

### sulle attività illecite connesse al ciclo dei rifiuti e su illeciti ambientali ad esse correlati

#### S O M M A R I O

#### COMMISSIONE PLENARIA:

|  |    |
|--|----|
| Sulla pubblicità dei lavori .....  | 76 |
| Variazione nella composizione della Commissione .....  | 76 |
| Esame della proposta di relazione sull'inquinamento del Fiume Paglia (Relatori: on. Vignaroli, on. Braga, on. Polverini) ( <i>Esame e rinvio</i> ) ..... | 76 |

#### COMMISSIONE PLENARIA

*Martedì 10 novembre 2020. — Presidenza del presidente Stefano VIGNAROLI.*

#### La seduta comincia alle 14.05.

##### Sulla pubblicità dei lavori.

Stefano VIGNAROLI, *presidente*, avverte che la pubblicità dei lavori della seduta odierna sarà assicurata anche mediante l'attivazione di impianti audiovisivi a circuito chiuso. Non essendovi obiezioni, ne dispone l'attivazione.

##### Variazione nella composizione della Commissione.

Stefano VIGNAROLI, *presidente*, comunica che è entrato a far parte della Commissione il senatore Gianfranco Rufa in sostituzione del senatore Paolo Ripamonti, dimissionario.

#### Esame della proposta di relazione sull'inquinamento del Fiume Paglia (Relatori: on. Vignaroli, on. Braga, on. Polverini).

(*Esame e rinvio*).

Stefano VIGNAROLI, *presidente e relatore*, ricorda che l'Ufficio di presidenza, integrato dai rappresentanti dei gruppi, ha convenuto sull'opportunità di predisporre una relazione sulla contaminazione da mercurio del Fiume Paglia e di avere presentato, insieme alle altre due relatrici, onorevole Braga e onorevole Polverini, una proposta di testo che sarà trasmessa a tutti i componenti la Commissione. Avverte quindi che il termine per la presentazione di eventuali osservazioni e proposte di modifica è fissato alle ore 15 di martedì 17 novembre 2020. Nessuno chiedendo di intervenire, rinvia il seguito dell'esame ad altra seduta.

#### La seduta termina alle 14.10.

*N.B.: Il resoconto stenografico della seduta della Commissione è pubblicato in un fascicolo a parte.*