

## COMITATO PARLAMENTARE

### per la sicurezza della Repubblica

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

#### AUDIZIONI:

Audizione del Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione, Paola Pisano (Svolgimento e conclusione) .....	102
Comunicazioni del Presidente .....	102
AVVERTENZA .....	102

#### AUDIZIONI

Martedì 5 maggio 2020. – Presidenza del presidente Raffaele VOLPI. – Interviene Paola Pisano, Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione.

**La seduta comincia alle 15.40.**

**Audizione del Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione, Paola Pisano.**

(Svolgimento e conclusione).

Raffaele VOLPI, *presidente*, introduce l'audizione del Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione, Paola PISANO, accompagnata dall'avvocato Angelo Vitale, Capo Ufficio Legislativo.

Paola PISANO, *Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione*, svolge una relazione sui temi oggetto dell'audizione.

Intervengono, formulando domande e richieste di chiarimenti, Raffaele VOLPI, *presidente*, i senatori Claudio FAZZONE e Ernesto MAGORNO (IV), il deputato Enrico BORGHI (PD), il senatore Paolo ARRIGONI (Lega), il deputato Antonio ZEN-

NARO (Misto) e il senatore Adolfo URSO (FdI), ai quali risponde Paola PISANO, *Ministro per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione*.

Raffaele VOLPI, *presidente*, dopo aver ringraziato il Ministro Pisano, dichiara conclusa l'audizione.

**La seduta, sospesa alle 18, è ripresa alle 18.05.**

**Comunicazioni del Presidente.**

Raffaele VOLPI, *presidente*, rende alcune comunicazioni sulla organizzazione dei lavori su cui intervengono i deputati Enrico BORGHI (PD) e Federica DIENI (M5S) e i senatori Paolo ARRIGONI (Lega) e Adolfo URSO (FdI).

**La seduta termina alle 18.30.**

#### AVVERTENZA

Il seguente punto all'ordine del giorno non è stato trattato:

*Audizione, ai sensi dell'articolo 31, comma 3, della legge n. 124 del 2007, del Commissario straordinario per l'attuazione e il coordinamento delle misure occorrenti per il contenimento e contrasto dell'emergenza epidemiologica COVID-19, dottor Domenico Arcuri.*