

BOLLETTINO

DELLE GIUNTE E DELLE COMMISSIONI PARLAMENTARI

CONVOCAZIONI

V COMMISSIONE PERMANENTE

(Bilancio e Partecipazioni Statali)

Mercoledì 11 settembre, ore 11.

IN SEDE REFERENTE.

Parere sui disegni di legge:

Conversione in legge del decreto-legge 30 agosto 1968, n. 917, recante provvidenze a favore delle aziende agricole a coltura specializzata danneggiate da calamità naturali o da eccezionali avversità atmosferiche (367) — (*Parere alla XI Commissione*) — Relatore: Isgrò;

Conversione in legge del decreto-legge 30 agosto 1968, n. 918, concernente provvidenze creditizie, agevolazioni fiscali e sgravio di oneri sociali per favorire nuovi investimenti nei settori dell'industria, del commercio e dell'artigianato (368) — (*Parere alla VI Commissione*) — Relatore: Fabbri.

VI COMMISSIONE PERMANENTE

(Finanze e tesoro)

Mercoledì 11 settembre, ore 17.

IN SEDE REFERENTE.

Esame del disegno di legge:

Conversione in legge del decreto-legge 30 agosto 1968, n. 918, concernente provvidenze creditizie, agevolazioni fiscali e sgravio di oneri sociali per favorire nuovi investimenti

nei settori dell'industria, del commercio e dell'artigianato (368) — Relatore: Bima — (*Parere della V, della XII e della XIII Commissione*).

Parere sul disegno di legge:

Conversione in legge del decreto-legge 30 agosto 1968, n. 917, recante provvidenze a favore delle aziende agricole a coltura specializzata danneggiate da calamità naturali o da eccezionali avversità atmosferiche (367) — (*Parere alla XI Commissione*) — Relatore: Bima.

XI COMMISSIONE PERMANENTE

(Agricoltura)

Mercoledì 11 settembre, ore 11,30.

IN SEDE REFERENTE.

Esame del disegno di legge:

Conversione in legge del decreto-legge 30 agosto 1968, n. 917, recante provvidenze a favore delle aziende agricole a coltura specializzata danneggiate da calamità naturali o da eccezionali avversità atmosferiche (367) — Relatore: De Leonardis — (*Parere della V e della VI Commissione*).

STABILIMENTI TIPOGRAFICI CARLO COLOMBO

Licenziato per la stampa alle ore 19,30.