

## COMMISSIONI RIUNITE

### VI (Finanze) e X (Attività produttive, commercio e turismo)

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

#### AUDIZIONI:

Audizione del Direttore generale della Banca d'Italia, nell'ambito dell'esame del disegno di legge C. 2844, di conversione del decreto-legge n. 3 del 2015, recante misure urgenti per il sistema bancario e gli investimenti (*Svolgimento, ai sensi dell'articolo 143, comma 2, del Regolamento, e conclusione*) ..... 3

#### AUDIZIONI

*Martedì 17 febbraio 2015. — Presidenza del presidente della X Commissione Guglielmo EPIFANI.*

**La seduta comincia alle 13.30.**

**Audizione del Direttore generale della Banca d'Italia, nell'ambito dell'esame del disegno di legge C. 2844, di conversione del decreto-legge n. 3 del 2015, recante misure urgenti per il sistema bancario e gli investimenti.**

*(Svolgimento, ai sensi dell'articolo 143, comma 2, del Regolamento, e conclusione).*

Guglielmo EPIFANI, *presidente*, avverte che la pubblicità dei lavori della seduta odierna sarà assicurata anche attraverso la trasmissione televisiva sul canale satellitare della Camera dei deputati e la trasmissione diretta sulla *web-tv* della Camera dei deputati.

Salvatore ROSSI, *Direttore generale della Banca d'Italia*, svolge una relazione sui temi oggetto dell'audizione.

Intervengono i deputati Giovanni PAGLIA (SEL), Sebastiano BARBANTI (Misto-AL), Gianluca BENAMATI (PD), Gregorio GITTI (PD), Alessio Mattia VILLAROSA (M5S), Ernesto CARBONE (PD) e Marco CAUSI (PD), ai quali risponde Salvatore ROSSI, *Direttore generale della Banca d'Italia*.

Intervengono ulteriormente i deputati Giovanni PAGLIA (SEL), Ernesto CARBONE (PD), Sebastiano BARBANTI (Misto-AL), Daniele PESCO (M5S) e Giulio Cesare SOTTANELLI (SCPI), ai quali risponde Salvatore ROSSI, *Direttore generale della Banca d'Italia*.

Guglielmo EPIFANI, *presidente*, ringrazia il dottor Salvatore Rossi e dichiara conclusa l'audizione.

**La seduta termina alle 15.15.**

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