



# CORTE DI APPELLO DI ROMA

## CONSIGLIO GIUDIZIARIO

Seduta del 18 luglio 2012

### VERBALE DI SEDUTA STRAORDINARIA

Il giorno 18 luglio 2012, alle ore 16.20, presso gli Uffici della Presidenza della Corte di Appello, si è riunito il Consiglio Giudiziario nelle persone dei Signori:

Dott. Giorgio Santacroce	Presidente della Corte d' Appello
Dott. Luigi Ciampoli	Procuratore Generale
Dott.ssa Maria Agrimi	Componente togato giudicante
Dott. Andrea Cataldi Tassoni	Componente togato giudicante
Dott.ssa Anna Criscuolo	Componente togato giudicante
Dott. Michele Forziati	Componente togato giudicante
Dott.ssa Rosaria Giordano	Componente togato giudicante
Dott.ssa Marta Lenzi	Componente togato giudicante
Dott. Ettore Pedicini	Componente togato giudicante
Dott. Bruno Scicchitano	Componente togato giudicante
Dott. Corrado Cartoni	Componente togato giudicante
Dott.ssa Annalisa Pacifici	Componente togato giudicante
Dott.ssa Perla Lori	Componente togato requirente
Dott.ssa Paola Filippi	Componente togato requirente
Dott. Francesco Minisci	Componente togato requirente
Avv. Carlo Arnulfo	Avvocato designato dal C.N.F.
Avv. Luca Conti	Avvocato designato dal C.N.F.
Avv. Carlo Giacchetti	Avvocato designato dal C.N.F.
Prof. Augusto Cerri	Professore Universitario

Sono assenti giustificati il dott. Rubolino, l'Avv. Monaco e il prof. D'Atena

#### COMPRESA DA MAGISTRATI, AVVOCATI E PROFESSORI UNIVERSITARI

#### 1) NOTA DEI PRESIDENTI DELLE COMMISSIONI GIUSTIZIA DELLA CAMERA DEI DEPUTATI IN DATA 12.7.2012 E DEL SENATO DELLA REPUBBLICA IN DATA 13.7.2012

Osservazioni e proposte del Consiglio Giudiziario sullo schema di decreto legislativo in materia di revisione delle circoscrizioni giudiziarie

Preliminarmente il Presidente svolge una breve relazione in ordine alla richiesta pervenuta dai Presidenti delle Commissioni Giustizia della Camera dei Deputati e del Senato della Repubblica, specificando l'ambito nel quale dovranno essere svolte le osservazioni del Consiglio Giudiziario sul tema. Da inoltre, atto di una missiva del Vice Presidente del