

Ddl AS. 2383 - Governo - Consumo del suolo (seconda lettura).

Titolo	Contenimento del consumo del suolo e riuso del suolo edificato (AS. 2383)
Stampati	S. 2383 - Testo
Iniziativa	Governativa: Ministro dei beni e attività culturali e turismo Massimo Bray, Ministro dell'ambiente e tutela del territorio e del mare Andrea Orlando, Ministro delle infrastrutture e trasporti Maurizio Lupi, Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali Nunzia De Girolamo (Governo Letta-I) Di concerto con: Ministro dell'economia e finanze Fabrizio Saccomanni , Ministro senza portafoglio per gli affari regionali e autonomie Graziano Delrio
Assegnazione	Assegnato per la seconda lettura, in sede referente, alle commissioni riunite 9ª Agricoltura e produzione agroalimentare e 13ª Territorio, ambiente, beni ambientali, il 18 maggio 2016. Previo il parere delle commissioni 1ª Aff. costituzionali, 2ª Giustizia, 5ª Bilancio, 6ª Finanze, 7ª Pubbl. istruzione, 8ª Lavori pubblici, 10ª Industria, 12ª Sanita', 14ª Unione europea, Questioni regionali.
Relatori	Sen. Mario Dalla Tor (AP (NCD-UDC)) per la Commissione 9ª Sen. Laura Puppato (PD) per la Commissione 13ª.
Referente	S. 2383 - 9a e 13a - Sede referente - Esame e rinvio del 5 Luglio 2016 Commissioni riunite Agricoltura (9ª) e Territorio (13ª) - Seguito dell'esame congiunto e rinvio, del 10 ottobre 2017. Commissioni riunite Agricoltura (9ª) e Territorio (13ª) - Seguito dell'esame congiunto e rinvio, del 17 ottobre 2017. Commissioni riunite Agricoltura (9ª) e Territorio (13ª) - Seguito dell'esame congiunto e rinvio del 24 ottobre 2017. Commissioni riunite Agricoltura (9ª) e Territorio (13ª) - Seguito dell'esame congiunto e rinvio del 31 ottobre 2017.
Aula ed emendamenti	
Documenti	Per visualizzare il contenuto dell'articolo Registrati oppure effettua il Login
Note	Approvato in prima lettura dalla Camera il 12 maggio 2016 AC 2039.

Schede di lettura integrale con monitoraggio e illustrazione articolato	Per visualizzare il contenuto dell'articolo Registrati oppure effettua il Login
Legge GU	