



Associazione Regionale  
Confservizi  
Emilia-Romagna

# BOLLETTINO PARLAMENTARE

---

I temi e i provvedimenti in discussione  
SETTIMANA DAL 13 AL 17 SETTEMBRE

# PROVVEDIMENTI IN DISCUSSIONE

---

## 01. ENERGIA

- D.lgs promozione veicoli puliti
- D.lgs norme comuni mercato interno energia

- 
- D.lgs promozione energie rinnovabili

---

## 02. AMBIENTE

- D.lgs riduzione prodotti in plastica
- D.lgs raccolta rifiuti nei porti
- Proposta di Piano per la Transizione Ecologica

---

## 03. ALTRI

- D.lgs poteri Antitrust
- Legge Europea 2019-2020
- Legge di delegazione europea 2021
- Pdl Lavoro Agile



Associazione Regionale  
Confservizi  
Emilia-Romagna

# IN COMMISSIONE

Schema di decreto legislativo concernente la promozione di veicoli puliti e a basso consumo energetico nel trasporto su strada (A.G. N° 278)

## ITER

Seguito esame, martedì 14 – Commissione lavori Pubblici e Industria Senato.

Nella seduta del 7 settembre è iniziato l'esame. il provvedimento, composto da 7 articoli e 1 allegato, attua la direttiva 2019/1161 che fa parte di un più ampio pacchetto volto a dare attuazione alla Strategia europea per una mobilità a basse emissioni.

Contestualmente, è iniziato l'esame in commissione Ambiente +Trasporti Camera.

RESOCONTO SEDUTA

## RELATORE

M. BERUTTI (MISTO)

TESTO ATTO

3

D.Lgs Norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica (A.G. n° 294)

## ITER

Audizioni Commissione Industria e Territorio – Senato

Esame, Commissione Attività Produttive Camera – Martedì 14

## RELATORE

M. GIROTTI (M5S)

RESOCONTO SEDUTA 8 SETTEMBRE

TESTO ATTO

D.Lgs Promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili (A.G. n° 292)

## ITER

Audizioni Commissioni riunite Industria e Territorio – Senato

Esame, Commissioni Ambiente e Attività Produttive Camera – Martedì 14

## RELATORE

M.GIROTTI (M5S) – F. FERRAZZI (PD)

RESOCONTO SEDUTA 8 SETTEMBRE

TESTO ATTO



Associazione Regionale  
Confservizi  
Emilia-Romagna



## D.LGS PROMOZIONE ENERGIA RINNOVABILE - RASSEGNA

### GOVERNO, FONTANA: FONDAMENTALE LAVORO CON PARLAMENTO SU SCHEMA DLGS DIRETTIVA UE 2018/2011

"Oggi (mercoledì 8 ottobre) nelle Commissioni Industria e Ambiente del Senato abbiamo incardinato lo schema di decreto legislativo di recepimento della Direttiva UE 2018/2011 c.d (REDII) sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili". Lo dice in una nota la sottosegretaria al Ministero della Transizione Ecologica Ilaria Fontana. "Un importante lavoro- aggiunge- è stato oggi avviato con i colleghi senatori, con l'obiettivo di perseguire il più ampio ricorso a strumenti che migliorino insieme la tutela dell'ambiente, la sicurezza energetica, e l'accessibilità dei costi dell'energia, contribuendo agli obiettivi europei in materia di energia e ambiente. In quest'ottica abbiamo condiviso l'orientamento comunitario volto a rafforzare l'impegno per la decarbonizzazione dell'economia e ha inteso supportare un Green New Deal, un patto verde con le imprese e i cittadini, che consideri l'ambiente come motore economico del Paese. In tale quadro, l'Italia ha redatto un Piano Nazionale Integrato per l'Energia e il Clima (PNIEC) per delineare il mix di soluzioni e strumenti maggiormente compatibile con gli obiettivi al 2030 e con altre esigenze, comprese quelle relative agli impatti ambientali". "Il presente decreto legislativo- spiega-, che dovrà essere successivamente licenziato dal consiglio dei ministri in esame definitivo, trova quindi al suo interno l'attuazione delle misure e degli strumenti delineati nel PNIEC, al contempo, prevede altresì una serie di disposizioni necessarie per dare attuazione alle misure del PNRR in materia di energie rinnovabili, con la finalità di individuare un insieme di misure e strumenti coordinati, già orientati all'aggiornamento degli obiettivi nazionali derivante dalla modifica della legge europea sul clima, in attuazione del pacchetto "fit for 55". Le misure contenute nel decreto legislativo in esame intendono dunque accelerare la transizione dai combustibili tradizionali alle fonti rinnovabili così da ridurre del 55% le emissioni di CO2 al 2030 rispetto al 1990". A questo scopo, dice ancora Fontana, "sono individuati strumenti calibrati sulla base dei settori d'uso, delle tipologie di interventi e della dimensione degli impianti, con un approccio che mira al contenimento del consumo di suolo e dell'impatto paesaggistico e ambientale, comprese le esigenze di qualità dell'aria. Per pervenire al raggiungimento degli obiettivi verrà rafforzato inoltre anche un sistema di obbligo di integrazione delle fonti rinnovabili per i nuovi edifici (e ai grandi edifici esistenti del settore terziario dal 2027), nonché per grandi venditori di energia termica. Gli interventi potranno, in tale ambito, accedere agli incentivi per agevolare la realizzazione. Centrale è, infine, la realizzazione delle infrastrutture necessarie per la gestione delle produzioni degli impianti a fonti rinnovabili: per tale ragione è prevista un'accelerazione nello sviluppo della rete elettrica, della rete gas e semplificazioni per la realizzazione degli elettrolizzatori alimentati da fonti rinnovabili. Un modo questo per continuare ad affermare la nostra visione di Transizione ecologica basata sulla produzione da fonti rinnovabili: energia proveniente da fonti rinnovabili non fossili, quali energia eolica, solare (solare termico e fotovoltaico) e geotermica, energia dell'ambiente naturalmente disponibile, energia mareomotrice, del moto ondoso e altre forme di energia marina". (Com/Vid/ Dire)

# IN COMMISSIONE/2

D.Lgs Riduzione dell'incidenza di determinati prodotti di plastica sull'ambiente (A.G. n° 291)

## ITER

Audizioni. Commissioni riunite Industria e Territorio Senato – Martedì 14

Esame, Commissione Ambiente Camera, martedì 14 settembre.

## RELATORE

P. RIPAMONTI (LEGA) – E. PAVANELLI (M5S)

[RESOCONTO SEDUTA 8 SETTEMBRE](#)

[TESTO ATTO](#)

D.lgs impianti portuali di raccolta per il conferimento dei rifiuti delle navi (A.G. n°293)

## ITER

Esame in corso Commissione Territorio – Senato – martedì 14. Commissione Ambiente Camera, 15 settembre.

Fissato al 22 settembre il termine per la presentazione di osservazioni per la predisposizione dello schema di parere.

[RESOCONTO SEDUTA 7 settembre](#)

## RELATORE

I. GARAVINI (ITALIA VIVA)

[TESTO ATTO](#)

# IN COMMISSIONE/3

Proposta di Piano per la Transizione Ecologica  
(A.G. n° 297)

## ITER

Inizio esame – Commissione Ambiente Camera –  
Giovedì 16

## RELATORE

S. PEZZOPANE (PD)

[TESTO ATTO](#)

# IN COMMISSIONE/4

D.lgs. sul conferimento alle autorità garanti della concorrenza degli Stati membri poteri di applicazione più efficace e che assicura il corretto funzionamento del mercato interno (A.G. n° 277)

## ITER

Esame in corso Commissioni Giustizia e Industria – Senato e Camera – da martedì 14. Chiesto più tempo al Governo per il pronunciamento di un parere.

[RESOCONTO SEDUTA 7 SETTEMBRE](#)

[SCHEDA DI SINTESI](#)

Legge Europea 2019 – 2020  
(A.S. 2169)

## ITER

Seguito esame (seconda lettura)  
Commissione Politiche UE –  
Senato – Mercoledì 15.  
Riformulati emendamenti.

## RELATORE

D. STEFANO (PD)

[SCHEDA DI SINTESI](#)

Legge di Delegazione  
Europea 2021 (A.C. 3208)

## ITER

Inizio esame Commissione  
Politiche UE – Camera

## RELATORE

F. GALIZIA (M5S)

[TESTO ATTO](#)



Associazione Regionale  
Confservizi  
Emilia-Romagna

# AUDIZIONI

---

## CHI

- **Legambiente, WWF, Greenpeace**
- **ARERA, RSE, Italia Solare, Elettricità Futura**
  
- **Confindustria – Cisambiente, Plastics Europe**
  
- **CGIL, CISL, UIL**

## QUANDO

- Senato, Commissioni Industria e Territorio - Mercoledì 15 e
- Giovedì 16, su d.lgs **promozione delle energie rinnovabili e norme comuni per il mercato dell'energia.**
- Senato, Commissioni Industria e Territorio - Martedì 14 su **d.lgs riduzione prodotti di plastica nell'ambiente**
- Camera, Commissione Lavoro, mercoledì 15, **su otto pdl in materia di lavoro agile.**