

XVII LEGISLATURA

BOLLETTINO

DELLE GIUNTE E DELLE COMMISSIONI PARLAMENTARI

INDICE

ATTIVITÀ PRODUTTIVE, COMMERCIO E TURISMO (X)	<i>Pag.</i>	2
<i>INDICE GENERALE</i>	<i>Pag.</i>	3

N. B. Sigle dei gruppi parlamentari: Partito Democratico: PD; Movimento 5 Stelle: M5S; Forza Italia - Il Popolo della Libertà - Berlusconi Presidente: (FI-PdL); Area Popolare (NCD-UDC): (AP); Scelta Civica per l'Italia: (SCpI); Sinistra Italiana-Sinistra Ecologia Libertà: SI-SEL; Lega Nord e Autonomie - Lega dei Popoli - Noi con Salvini: (LNA); Per l'Italia-Centro Democratico (PI-CD); Fratelli d'Italia-Alleanza Nazionale: (FdI-AN); Misto: Misto; Misto-Alleanza Liberalpopolare Autonomie ALA-MAIE-Movimento Associativo Italiani all'Estero: Misto-ALA-MAIE; Misto-Minoranze Linguistiche: Misto-Min.Ling; Misto-Partito Socialista Italiano (PSI) - Liberali per l'Italia (PLI): Misto-PSI-PLI; Misto-Alternativa Libera-Possibile: Misto-AL-P; Misto-Conservatori e Riformisti: Misto-CR; Misto-USEI (Unione Sudamericana Emigrati Italiani): Misto-USEI.

X COMMISSIONE PERMANENTE

(Attività produttive, commercio e turismo)

S O M M A R I O

AUDIZIONI INFORMALI:

Audizioni nell'ambito della discussione della risoluzione Martella n. 7-00840, riguardante le prospettive della filiera chimica italiana dei rappresentanti delle organizzazioni sindacali CGIL, CISL, UIL e UGL

2

AUDIZIONI INFORMALI

Venerdì 4 dicembre 2015.

Audizioni nell'ambito della discussione della risoluzione Martella n. 7-00840, riguardante le prospettive della filiera chimica italiana dei rappresentanti delle organizzazioni sindacali CGIL, CISL, UIL e UGL.

L'audizione informale è stata svolta dalle 10.05 alle 10.55.

INDICE GENERALE

X Attività produttive, commercio e turismo

AUDIZIONI INFORMALI:

Audizioni nell'ambito della discussione della risoluzione Martella n. 7-00840, riguardante le prospettive della filiera chimica italiana dei rappresentanti delle organizzazioni sindacali CGIL, CISL, UIL e UGL

2

*Stabilimenti Tipografici
Carlo Colombo S.p.A.*

€ 1,00



17SMC0005650