

X COMMISSIONE PERMANENTE

(Attività produttive, commercio e turismo)

S O M M A R I O

INDAGINE CONOSCITIVA:

Indagine conoscitiva su « Industria 4.0 »: quale modello applicare al tessuto industriale italiano. Strumenti per favorire la digitalizzazione delle filiere industriali nazionali.

Audizione del Sottosegretario alla presidenza del Consiglio dei ministri con delega alle Politiche europee, Sandro Gozi (*Svolgimento e conclusione*) 43

INDAGINE CONOSCITIVA:

Indagine conoscitiva su « Industria 4.0 »: quale modello applicare al tessuto industriale italiano. Strumenti per favorire la digitalizzazione delle filiere industriali nazionali.

Audizione della Ministra dell'istruzione, dell'università e della ricerca, Stefania Giannini (*Svolgimento e conclusione*) 44

INDAGINE CONOSCITIVA

Giovedì 9 giugno 2016. — Presidenza del presidente Guglielmo EPIFANI.

La seduta comincia alle 8.50.

Indagine conoscitiva su « Industria 4.0 »: quale modello applicare al tessuto industriale italiano. Strumenti per favorire la digitalizzazione delle filiere industriali nazionali.

Audizione del Sottosegretario alla presidenza del Consiglio dei ministri con delega alle Politiche europee, Sandro Gozi.

(Svolgimento 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.

Introduce, quindi, i temi dell'audizione.

Sandro GOZI, *Sottosegretario alla presidenza del Consiglio dei ministri con delega alle Politiche europee*, svolge una relazione sui temi oggetto dell'audizione.

Intervengono per porre quesiti e formulare osservazioni i deputati Lorenzo BECATTINI (PD), e Lorenzo BASSO (PD), il presidente Guglielmo EPIFANI, Veronica TENTORI (PD), Gianluca BENAMATI (PD)

Sandro GOZI, *sottosegretario alla presidenza del Consiglio dei ministri con delega alle politiche europee*, risponde ai quesiti posti.

Guglielmo EPIFANI, *presidente*, ringrazia il Sottosegretario Gozi per il suo intervento e dichiara quindi conclusa l'audizione.

La seduta termina alle 9.55.

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

INDAGINE CONOSCITIVA

Giovedì 9 giugno 2016. — Presidenza del presidente Guglielmo EPIFANI.

La seduta comincia alle 13.40.

Indagine conoscitiva su « Industria 4.0 »: quale modello applicare al tessuto industriale italiano. Strumenti per favorire la digitalizzazione delle filiere industriali nazionali.

Audizione della Ministra dell'istruzione, dell'università e della ricerca, Stefania Giannini.

(Svolgimento e conclusione).

Guglielmo EPIFANI, *presidente*, propone che la pubblicità dei lavori sia assicurata anche mediante impianti audiovisivi a circuito chiuso. Non essendovi obiezioni, ne dispone l'attivazione.

Introduce, quindi, l'audizione.

Stefania GIANNINI, *Ministra dell'istruzione, dell'università e della ricerca*, svolge una relazione sui temi oggetto dell'audizione.

Intervengono per porre quesiti e formulare osservazioni i deputati Marco DA VILLA (M5S), Gianluca BENAMATI (PD), Chiara SCUVERA (PD), Lorenzo BASSO (PD), Andrea VALLASCAS (M5S) e Lorenzo BECATTINI (PD).

Stefania Giannini, *Ministra dell'istruzione, dell'università e della ricerca*, risponde ai quesiti posti.

Guglielmo EPIFANI, *presidente*, ringrazia la Ministra Giannini per il suo intervento e dichiara quindi conclusa l'audizione.

La seduta termina alle 15.05.

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