



Intergruppo parlamentare Intelligenza Artificiale

Incontro con il Presidente del Consiglio

Palazzo Chigi

Roma, 28 settembre 2020

Presentazione a cura di Alessandro Fusacchia

OCCUPARCENE, PERCHÉ?

L'Intelligenza Artificiale entrerà sempre di più nella vita dei cittadini. Lavorativa e privata. Ha implicazioni sulle libertà fondamentali, sullo sviluppo economico, sul contrasto alle disuguaglianze. È un fattore di enorme innovazione per chi fa impresa, e di potenziale rivoluzione per la PA.

Abbiamo il dovere e l'opportunità di valutare scenari e ricadute sulla società di questo progresso scientifico, anticipare le trasformazioni, capire le domande giuste da farci, lavorare insieme sulle risposte.





FINO AD OGGI

Chi siamo, cosa abbiamo fatto

L'INTERGRUPPO: CHI, COME

54 membri: 39 Camera, 15 Senato

Leggero, informale, trasversale (= sensibilità diverse).

Dialogo e confronto con altre istituzioni e attori privati.
Generare attenzione su IA, sfruttando anche il "convening power" di un gruppo di parlamentari.

"Conoscere per deliberare".

QUALI INIZIATIVE



FORMAZIONE

seminari di
approfondimento
per parlamentari, sindaci,
decisori pubblici



APPROFONDIMENTI E DIBATTITI

format nuovi
(non solo per il Covid-19!)
per sensibilizzare e iniziare a
creare consapevolezza diffusa



PROPOSTE

interventi normativi
creando coalizioni attorno a
singoli temi/battaglie

FORMAZIONE



APPROFONDIMENTI E DIBATTITI

Incontro promosso da



INTELLIGENZA ARTIFICIALE: INVESTIRE IN UNIVERSITÀ, RICERCA, CULTURA

21 novembre 2019

ROMA via IV novembre, 149

14 30 - 14 50 *caffè di benvenuto*

14 50 - 15 00 *saluto di*

Alessandro Fusacchia, membro della Commissione VII della Camera dei deputati, co-promotore dell'intergruppo parlamentare su IA
Vito Borrelli, capo della Rappresentanza della Commissione europea in Italia

15 00 - 15 20 **IA: le priorità della nuova Commissione europea e le opportunità per l'Italia**

Roberto Viola, direttore generale DG Connect, Commissione europea

15 20 - 15 40 **Università e IA: siamo pronti alla sfida?**

Gaetano Manfredi, presidente della CRUI

TAVOLA ROTONDA

15 40 - 16 15 **Ricerca, cultura, IA**

Anna Laura Orrico, sottosegretaria al Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo

Massimo Inguscio, presidente del CNR

Rita Cucchiara, direttore del Laboratorio Nazionale CINI di Artificial Intelligence and Intelligent Systems

modera **Martina Pennisi**, Corriere della Sera

16 15 - 16 30 **Il ruolo del Governo**

Lorenzo Fioramonti, ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

in collaborazione con



Incontro promosso da



in collaborazione con



ospitato da



TRACCIARE IL VIRUS

confronto pubblico tra parlamentari ed esperti

20 aprile 2020 | ore 16.00 - 19.30

16 00 - 16 10

INTRODUCONO

Alessandro Fusacchia, co-promotore dell'intergruppo parlamentare sull'Intelligenza Artificiale

Luca Carabetta, co-promotore dell'intergruppo parlamentare sull'Innovazione

16 10 - 17 45

CONTACT TRACING: IN COSA CONSISTE?

Giuseppe Attardi, professore di informatica, Università di Pisa

Giulia Baccarin, Ceo di Mipu Predictive Hub

Ciro Cafiero, avvocato giuslavorista e docente alla Luiss School of Law

Sauro Longhi, presidente della Società Italiana Docenti e Ricercatori in Automatica

Luca Mastrostefano, fondatore di Covid Community Alert

Stefano Mele, avvocato specializzato in diritto delle tecnologie e cybersecurity

Maurizio Mensi, professore di Diritto dell'informazione e della comunicazione, LUISS Guido Carli

Mariarosaria Taddeo, Senior Research Fellow dell'Oxford Internet Institute, Università di Oxford

interventi dei parlamentari

modera

Federico Ferrazza, direttore di Wired

17 45 - 19 30

COME RICONCILIARE SALUTE DEI CITTADINI E DIRITTI INDIVIDUALI?

Luca Bolognini, presidente dell'Istituto Italiano per la privacy e la valorizzazione dei dati

Carlo Alberto Carnevale Maffè, professore di Strategia, Università Bocconi

Francesca Fedeli, presidente Fondazione FightTheStroke

Emanuela Girardi, fondatrice Pop AI

Francesco Paolo Micozzi, professore di Informatica giuridica, Università di Perugia

Oreste Pollicino, professore di Diritto Costituzionale, Università Bocconi

Stefano Quintarelli, Comitato scientifico Copernicani

Marco Trombetti, founder e CEO di Pi Campus

interventi dei parlamentari

modera

Federico Ferrazza, direttore di Wired



APPROFONDIMENTI E DIBATTITI

Incontro promosso da



ospitato da



INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MEDICINA: SU COSA INVESTIRE?

Venerdì 15 maggio 2020 | ore 17.00 - 19.30

17 00 - 17 10

INTRODUCONO

Alessandro Fusacchia, deputato della Repubblica, co-promotore dell'Intergruppo parlamentare sull'Intelligenza Artificiale

Angela Ianaro, deputata della Repubblica, co-promotrice dell'Intergruppo parlamentare sull'Intelligenza Artificiale

modera

Patrizia Feletig, presidente Copernicani

17 10 - 18 40

DIAGNOSTICA E TERAPIA

Clara Balsano, professoressa di Medicina Interna, Università de L'Aquila

Filippo Cavallo, professore di Biorobotica, Università di Firenze

Francesca Coppola, presidente della Società Italiana di Radiologia Medica ed Interventistica

Mariano Corso, direttore scientifico di P4I e responsabile scientifico dell'Osservatorio Innovazione Digitale in Sanità, Politecnico di Milano

Pietro Derrico, presidente SIHTA e direttore Tecnologie Infrastrutture e Governo dei Rischi IRCCS, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Maurizio Gabbrielli, coordinatore del corso di laurea magistrale in Intelligenza Artificiale, Università di Bologna

Massimo Mangia, docente ed esperto di salute digitale, Luiss Business School

Chiara Sgarbossa, direttrice dell'Osservatorio Innovazione Digitale in Sanità, Politecnico Milano

18 40 - 19 00

TELEMEDICINA E MEDICINA DEL TERRITORIO

Alessandra Gelera, responsabile Affari Istituzionali, Boston Scientific

Francesca Lecci, coordinatrice Area di Ricerca Healthcare Management - CERGIS Bocconi

19 00 - 19 20

UNA RIFLESSIONE SUGLI ASPETTI ETICI

Paolo Benanti, professore di Tecnoetica, Pontificia Università Gregoriana

Carlo Casonato, professore di Diritto costituzionale comparato, Biodiritto e Bioetica, Università di Trento

19 20 - 19 30

CONCLUDONO

Fabiola Bologna, deputata della Repubblica, co-promotrice dell'Intergruppo parlamentare sull'Intelligenza Artificiale

Angela Ianaro, deputata della Repubblica, co-promotrice dell'Intergruppo parlamentare sull'Intelligenza Artificiale



Incontro promosso da



con la collaborazione de



RESTART INVESTIMENTI E INNOVAZIONE PER L'ITALIA DEL POST-CORONAVIRUS

Lunedì 8 giugno 2020 | ore 11.00 - 14.00

11 00 - 11 15

INTRODUCONO I DEPUTATI

Alessandro Fusacchia, **Mattia Mor**,
Luca Carabetta

11 15 - 12 45

PRIMA SESSIONE

QUALE POLITICA INDUSTRIALE PER LA RIPRESA?

Intervengono:

Sonja Blanc, Ceo di Sireg e Premio GammaDonna 2019 per l'imprenditoria innovativa

Giorgio Gobbi, Vice Capo del Dipartimento di Economia e Statistica di Banca d'Italia

Marco Mazzucchelli, Banchiere

Corrado Passera, Ceo di Illimity

Anna Puccio, Economist Senior Advisor

Domande e commenti dei parlamentari

MODERA L'INCONTRO

Lidia Baratta, Linkiesta

12 45 - 14 00

SECONDA SESSIONE

SERVE ANCORA PIÙ INNOVAZIONE

Intervengono:

Fausto Boni, presidente di VC Hub

Mariarita Costanza, Co-founder di Macnil Gruppo Zucchetti e Premio GammaDonna 2013 per l'imprenditoria innovativa

Bipop G. Gresta, Co-founder di Hyperloop

Claudia Pingue, Direttrice generale di Polihub

Diva Tommei, Direttrice per l'Italia dell'EIT Digital e European Young Leader 2020

Domande e commenti dei parlamentari



Segui l'incontro sulla pagina Facebook de Linkiesta

COLLABORAZIONI



LINK IESTA

WIRED



LAVORARE INSIEME?

In quali contesti, su quali sfide

IN QUALI CONTESTI?

- **Strategia nazionale su IA**
- **Leggi/ prossima legge di bilancio + altri provvedimenti normativi (del Governo o del Parlamento)**
- **Next Generation EU/ l'IA e le prossime risorse europee a disposizione dell'Italia**

SU QUALI SFIDE?

- Diritti fondamentali/privacy/informazione
- Infrastrutture/Dati/Pubblica Amministrazione/nuova generazione di servizi pubblici
- Conoscenza/scuola/università/ricerca
- Cultura/arte
- Impresa/innovazione/investimenti/finanza
- Salute/medicina
- Parità/empowerment donne

DUE APPUNTAMENTI INTERNAZIONALI

ALTRI PARLAMENTI

Rete di parlamentari interessati ai temi IA,
allineare strategia nazionale con quella europea

=> **EVENTO IN ITALIA ENTRO FINE ANNO**

PARLAMENTARI DELL'OCSE

Assemblea parlamentare, AI Working Group,
AI Policy Observatory

=> **PRESIDENZA ITALIANA DEL G20**

CONTATTI



**INTERGRUPPO PARLAMENTARE
INTELLIGENZA ARTIFICIALE**

intergruppo.intelligenzaartificiale@camera.it