

CIRCOSCRIZIONE 1 ^
Centro - Crocetta



CITTA' DI TORINO

ODGCI1 15 / 2024

18/03/2024

PROVVEDIMENTO DEL CONSIGLIO CIRCOSCRIZIONALE n. 1 ^ - Centro - Crocetta

Convocato il Consiglio circoscrizionale nelle prescritte forme sono intervenuti: oltre alla Presidente SAVIO Cristina, le Consigliere ed i Consiglieri:

ALTAMORE Antonietta	FILIPPI Marina	ROMEO Caterina
BADINI CONFALONIERI Alberica	GERVASONI Maria Elena	RUSPA Pietro
BALBO DI VINADIO Francesca Chantal	GRITTI Ilaria	STRANIERO Giovanni
BORINI Alessandro	LEVI MONTALCINI Piera	TAMBURINI Enrico
BRIANZA Isabella	MAINA Benedetta	
CAPETTI Filiberto Maria	MARTINEZ Francesco	
DI NARDO Antonio	NALLO Vittoria	
FALLETTO Pietro	POGGIO Graziella Elena	

In totale, con il Presidente, n. 21 presenti.

Risultano assenti i Consiglieri e le Consigliere: BATTAGLINI Tommaso Maria Giovanni -
BENEDETTI Paolo - MOSSA Tiziana - VALENTINO Claudia

Con la partecipazione del Segretario CHIEZZI Andrea Carlo Antonio Pino

Ha adottato in

SEDUTA PUBBLICA

il seguente provvedimento.

OGGETTO: ORDINE DEL GIORNO AVENTE AD OGGETTO: "INTELLIGENZA ARTIFICIALE: SFIDE, OPPORTUNITA' E RISCHI. IMPATTO SUL TERRITORIO DELLA CIRCOSCRIZIONE".

PREMESSO

- Che nell'ottobre del 2023 il ministro delle Imprese e del Made in Italy, Adolfo Urso, ha annunciato ufficialmente la costituzione del nuovo **Centro di Intelligenza artificiale nazionale** con sede a **Torino**
- Che l'annuncio del Ministero con la designazione di Torino certifica il grande lavoro di preparazione fin qui svolto in favore del tessuto tecnologico piemontese da aziende e istituzioni.
- Che il Centro di intelligenza artificiale avrà, dall'inizio, una dotazione di **20 milioni l'anno**.
- Che il Centro, pur focalizzando la sua attività sui settori di automotive e aerospazio, sarà aperto anche ad altri settori, come ad es. il 5G, l'Industria, la sicurezza informatica, l'innovazione sociale e la sanità.
- Che il percorso che ha portato a questa decisione è frutto di una proficua sinergia tra pubblico e privato, e dal coinvolgimento della Diocesi di Torino.
- Che l'obiettivo principale del Centro è quello di diventare un polo di eccellenza nazionale legato alla ricerca, allo sviluppo, e alla diffusione di conoscenze nel campo di applicazione dell'IA in Italia.
- Che la Regione Piemonte è stata incaricata di elaborare, a nome del **Comitato europeo delle Regioni**, un parere sull'intelligenza artificiale con particolare riguardo alle sfide ed opportunità nel settore pubblico e al ruolo delle Regioni e degli enti locali, **promuovendo un approccio europeo e un proficuo coordinamento tra Stati, Regioni e Città**.
- Che, partendo dalla premessa per cui i governi devono garantire l'impiego dell'intelligenza artificiale nel massimo rispetto dell'etica, nel 2019 **l'Unione Europea ha elaborato un codice etico che contiene le linee guida su utilizzo e sviluppo di sistemi di intelligenza artificiale**. Punto di partenza è la centralità dell'uomo e del bene comune con l'obiettivo di migliorare il benessere e garantire la libertà.

CONSIDERATO

- Che l'Intelligenza artificiale è un campo dell'informatica che si occupa di creare sistemi in grado

di eseguire molto velocemente, attraverso complessi algoritmi, compiti che simulano il pensiero umano. Fermo restando che **l'IA deve essere al servizio dell'uomo e non mettere a rischio i diritti fondamentali.**

- Che il coinvolgimento pubblico, attraverso la collaborazione di scuole, università, enti culturali e istituzioni sarà cruciale per affrontare le complesse sfide etiche, sociali ed economiche legate all'IA, rendendo i cittadini consapevoli delle grandi opportunità, ma anche dei rischi che questa tecnologia porta con sé. Rischi che derivano anche dalla possibilità di creare ad arte vaste sacche di disinformazione e manipolazione (fake news e deepfake).
- Che esiste un profondo divario tra grandi aziende che usufruiscono già di queste tecnologie e piccole realtà che, al contrario, non conoscono le reali potenzialità, o considerandole una minaccia, non utilizzano ancora l'assistenza dell'intelligenza artificiale.
- Che esiste ancora uno scoglio, soprattutto culturale, che limita l'utilizzo dell'IA dovuto in parte alla mancanza di comprensione dei benefici e dell'uso che se ne può fare, in parte alla difficoltà di misurare il valore aggiunto che l'IA porta con sé, infine alle carenze di competenze tecnologiche da parte dei possibili fruitori.

IMPEGNA

La Presidente e i Coordinatori a convocare una commissione congiunta con esperti del settore, sul tema dell'IA, per approfondire meglio l'argomento, sia dal punto di vista etico che tecnico-scientifico, avvalendosi per l'organizzazione anche del contributo di realtà che già collaborano con la Circoscrizione.

A promuovere, in seguito, un palinsesto di incontri e dibattiti per approfondire di volta in volta, con il coordinatore competente, le ricadute sui singoli ambiti di applicazione presenti sul nostro territorio, a partire dal lavoro e dal commercio, dalla cultura e dalla scuola, dalla transizione ecologica, dal sociale, e da problematiche legate al traffico e alla gestione del suolo pubblico.

Hanno riferito, oltre alla Presidente Savio, i Consiglieri Balbo di Vinadio, Falletto, Levi-Montalcini, Gritti.

LA PRESIDENTE

Invita i Consiglieri a votare la proposta di ordine del giorno mediante votazione elettronica.

Al termine della votazione la Presidente proclama il seguente risultato:

Risulta fuori aula al momento della votazione la Consigliera Poggio.

PRESENTI E VOTANTI: N. 20
VOTI FAVOREVOLI: N. 20

Per l'esito della votazione che precede

IL CONSIGLIO CIRCOSCRIZIONALE

DELIBERA

Di approvare l'ordine del giorno avente ad oggetto: "INTELLIGENZA ARTIFICIALE: SFIDE, OPPORTUNITA' E RISCHI. IMPATTO SUL TERRITORIO DELLA CIRCOSCRIZIONE".

LA PRESIDENTE
Firmato digitalmente
Cristina Savio

IL SEGRETARIO
Firmato elettronicamente
Andrea Carlo Antonio Pino Chiezzi