



COMUNE DI GENOVA



Genova, 25 novembre 2025

MOZIONE N. 93/2025

Oggetto: Promozione della candidatura di Genova quale sede della Gigafactory nazionale per l'intelligenza artificiale.

Premesso che:

- venti miliardi di euro per realizzare cinque "Gigafactory" di intelligenza artificiale in Europa rappresentano uno dei punti centrali dell'AI Continent Action Plan, la strategia dell'Unione Europea per sviluppare l'intelligenza artificiale nel Vecchio Continente, presentata il 9 aprile dalla vicepresidente della Commissione UE Henna Virkkunen;
- tali strutture saranno dotate di 100.000 chip di ultima generazione, specializzati nell'addestramento di modelli linguistici e di calcolo che rappresenteranno un asset strategico per il progresso scientifico in molte discipline, dalla fisica alla medicina, e per l'autonomia tecnologica dell'Europa;
- queste infrastrutture sono considerate essenziali sia per permettere a università, centri di ricerca e imprese di accedere a risorse computazionali avanzate, sia per far uscire l'Europa dal ruolo di mero regolatore, rafforzando la sua capacità di sviluppo rispetto a Stati Uniti e Cina, oggi molto più avanti nella corsa globale all'intelligenza artificiale;
- il Governo italiano ha avviato il percorso per individuare il sito che ospiterà la Gigafactory nazionale per l'intelligenza artificiale, infrastruttura strategica destinata a ospitare data center, centri di ricerca e piattaforme di calcolo per la formazione dei modelli di IA;
- la realizzazione di tale struttura rappresenterebbe un investimento di grande rilievo, con importanti ricadute economiche, occupazionali e di innovazione tecnologica, in grado di rafforzare la competitività dell'Italia e delle sue aree industriali più avanzate.

Considerato che:

- la candidatura di Genova si fonda sulla presenza di un nucleo scientifico consolidato, riconosciuto a livello internazionale per la robotica, la sensoristica avanzata, il machine learning e le applicazioni AI nella blue economy e nella portualità. IIT e Università rappresentano due poli in grado di garantire ricerca di frontiera, capitale umano qualificato e attività di trasferimento tecnologico. Questo rende Genova particolarmente idonea a ospitare la componente di ricerca, sperimentazione e prototipazione della Gigafactory. Inoltre, la collocazione costiera e la specializzazione nei settori mare-logistica-energia permetterebbero di sviluppare casi d'uso ad alto valore aggiunto, contribuendo in maniera mirata allo sviluppo dell'ecosistema nazionale dell'AI;

Gruppo Consiliare Partito Democratico
Via Garibaldi, 14 - 16124 Genova - tel.: 010 5572601/2801/72597
email: partitodemocratico@comune.genova.it



COMUNE DI GENOVA



- Genova ha come ulteriori suoi punti di forza per la candidatura il Supercomputer Davinci-1 di Leonardo, il Progetto MNESYS (neurotecnologie), Start4.0 (centro di competenza su sicurezza infrastrutture), sviluppo tecnologie quantistiche e infine il coinvolgimento del CNR, capofila del competence center nazionale Start 4.0 con sede proprio a Genova;
- il Ministro delle Imprese e del Made in Italy, Adolfo Urso, intervenendo a Bari, ha indicato la Puglia come sede della futura "Gigafactory europea", nel caso in cui l'Italia rientrasse tra i Paesi prescelti, e che la candidatura nazionale non sembra più prevedere Genova e la Liguria come punto di riferimento per questa infrastruttura strategica;
- tale orientamento appare ingiustificato e penalizzante, anche alla luce dei recenti tagli ai finanziamenti dell'IIT, che rappresenta un'eccellenza internazionale e un motore di innovazione per l'intero Paese;
- una candidatura di Genova quale sede della Gigafactory per l'intelligenza artificiale consentirebbe di valorizzare le competenze scientifiche e tecnologiche locali, favorire l'insediamento di nuove imprese innovative e creare occupazione qualificata in un settore in forte crescita.

Ritenuto che:

- è fondamentale che le istituzioni locali si attivino per rivendicare il ruolo di Genova nel piano nazionale per l'intelligenza artificiale, promuovendo una candidatura forte, credibile e sostenibile sotto il profilo tecnico, logistico e infrastrutturale.

SI IMPEGNANO LA SINDACA E LA GIUNTA

A promuovere attivamente la candidatura di Genova quale sede della Gigafactory nazionale per l'intelligenza artificiale.

Proponenti: Vittoria Canessa Cerchi, Martina Caputo, Donatella Anita Alfonso, Mario Caraffini, Claudio Chiarotti, Serena Finocchio, Enrico Frigerio, Fabio Gregorio, Si Mohamed Kaabour, Paola Maccagno, Edoardo Marangoni, Monica Russo, Enrico Vassallo

FIRME OLOGRAFE