**COMUNICATO STAMPA**

Inaugurazione avvenuta oggi a Genova

**Giovani, digitalizzazione, europee2024: Aidr inaugura il centro tecnologico eSplace di Genova**

Dopo il taglio del nastro, convegno *“Giovani, digitalizzazione, europee2024”*
con Marta Brusoni, assessore all’informatica del Comune di Genova

**Genova, 12 aprile** – Un avamposto di prestigio, nel cuore della Liguria, per diffondere sempre più la cultura e l’economia digitale. È la mission alla base della nuova iniziativa della **Fondazione italian digital revoultion – Aidr** ([www.aidr.it](http://www.aidr.it)), che ha inaugurato a Genova, nell’ambito del tour istituzionale nazionale “Giovani, digitalizzazione, europee2024”, il centro tecnologico informatico eSplace, a indirizzo gaming. Una cerimonia svoltasi alla presenza di circa trecento studenti provenienti dalle scuole della Liguria, autorevoli esponenti del mondo istituzionale, imprenditoriale e delle libere professioni.

**L’inaugurazione.** *“L’apertura del centro tecnologico eSplace, a indirizzo gaming, situato nel porto antico di Genova, rappresenta una nuova opportunità per consolidare a livello nazionale il posizionamento e la mission della Fondazione, in un’area con un alto tasso di sviluppo economico e sociale del Paese”,* ha subito inquadrato, al taglio del nastro, **Mauro Nicastri** presidente Aidr. “*L’inaugurazione odierna è parte integrante del nostro percorso di promozione e diffusione della cultura e dell’economia digitale che parte dal basso e vuole rendere gli studenti pienamente consapevoli che dietro alle straordinarie potenzialità della tecnologia si celano profonde implicazioni sociali, culturali ed etiche*. *Aidr* *è già presente nella regione Liguria con il nostro responsabile* ***Luca Remuzzi*** *che ringrazio per le diverse iniziative realizzate in passato e per gli eventi di oggi”,* ha concluso, nel corso della cerimonia a cui hanno preso parte, tra gli altri, **Andrea Fiorilli**,podcaster fondazione Aidr, **Michael Rignu Wepnjè**,responsabile Aidr regione Piemonte, **Michela Perini** e **Rocco Terracciano**, membri AIDR, che hanno illustrato il programma del tour e discusso l'importanza della partecipazione democratica e dell'engagement civico nei confronti delle istituzioni europee, stimolando gli studenti a impegnarsi attivamente nella vita democratica europea e a partecipare alle prossime elezioni europee dell’8 e 9 giugno.

**Il tour nazionale.** Sempre a Genova, l’Aidr, in collaborazione con gli Uffici del Parlamento e della Commissione europea in Italia, ha organizzato diversi incontri con gli studenti degli istituti Fulgis, Deledda e Galliera di Genova nell’ambito del tour istituzionale nazionale ***“Giovani, digitalizzazione, europee2024***”, che si sono conclusi con l’inaugurazione del centro tecnologico eSplece alla presenza degli studenti degli Istituti scolasti Marsano, Lanfranconi, Montale e Nuovo IPC e D’Oria della regione Liguria. Ilprogramma del tour nazionale ha l’obiettivo di promuovere la democrazia e la partecipazione tra gli studenti affrontando alcune sfide comuni a tutti gli Stati membri come la legislazione europea, l’economia e le opportunità di lavoro, i diritti umani, la sanità, le tecnologie digitali, il clima, l'energia, la mobilità, la sicurezza civile, l'alimentazione, le risorse naturali, lo sport, etc.

*Questo tour* – ha dichiarato **Marta Brusoni**, assessore all’innovazione del Comune di Genova - *rappresenta un passo fondamentale verso l'obiettivo di informare e coinvolgere i giovani italiani nelle dinamiche e nelle opportunità offerte dall'Unione Europea, sottolineando l'importanza della loro partecipazione attiva e consapevole alla vita democratica europea e alle elezioni dell’8 e 9 giugno*”.

*“L'Italia, con una serie di provvedimenti legislativi, ha deciso di accelerare sulle tecnologie emergenti per lo sviluppo del Sistema Paese, mettendosi così all'avanguardia in Europa su questo fronte” –* ha dichiarato **Igor Lanzoni**, dell’Accademy Opes ente di promozione sposrtiva - e la fondazione *Aidr sta svolgendo una missione importante, facendosi carico, come sistema,* *delle complessità e problematicità concrete e tangibili effetto della digital revolution”*

 “*È essenziale parlare agli studenti di tecnologie emergenti come l’intelligenza artificiale e delle sue applicazioni all'interno della filiera industriale, e di farlo in modo corretto perché lo sviluppo del nostro Paese dipende dalla nostra capacità di usare al meglio le tecnologie di frontiera* – ha dichiarato **Ilaria Cavo**, deputata e membro della commissione attività produttive -*. Iniziative come il* *tour istituzionale nazionale “Giovani, digitalizzazione, europee2024”promosso dalla Fondazione Aidr rappresentano un modello concreto di coinvolgimento dei giovani nel dialogo con le istituzioni europee de italiane per diffondere la cultura e l’economia digitale e creare un circuito virtuoso tra aziende, istituzioni e cittadini*”.

*“L’innovazione tecnologica e la trasformazione digitale ci mettono di fronte a cambiamenti rispetto ai quali occorre attrezzarsi”,* ha rimarcato dal canto suo **Stefano Balleari**, consigliere regionale Liguria -. *Momenti di approfondimento come quello proposto dalla Fondazione Aidr sono senza dubbio preziosi per confrontarsi sugli strumenti che abbiamo a disposizione e chiarire quali siano le opportunità più idonee a far funzionare al meglio i settori sia pubblici che privati”*

**Per maggiori informazioni, si prega di contattare:**

**Ufficio stampa Fondazione AIDR (**[**www.aidr.it**](http://www.aidr.it)**)**

**Dott. Vittorio Zenardi**

**ufficiostampa@aidr.it**

**Tel. 338 283 5282**