

Tavola rotonda - "Uso consapevole e responsabile delle piattaforme digitali e dei videogames"

LINK: https://lulop.com/it_IT/post/show/222305/tavola-rotonda-uso-consapevole.html



Tavola rotonda - "Uso consapevole e responsabile delle piattaforme digitali e dei videogames" Roma, 29 settembre 2021 - Si terrà, domani, giovedì 30 settembre p.v, alle ore 16.30, presso Fiera di #roma, nell'ambito di Romics - Festival Internazionale del Fumetto, Animazione, Cinema e Games - la premiazione del Contest "Roma Raccontala! 150 anni da Capitale", promosso dalla Struttura di Missione per la valorizzazione degli anniversari nazionali e della dimensione partecipativa delle nuove generazioni della Presidenza del Consiglio dei Ministri, in collaborazione con Agenzia Nazionale Giovani, in occasione dei 150 anni dalla proclamazione di #roma Capitale d'Italia, avvenuta il 3 febbraio del 1871. L'evento si svolgerà presso il padiglione 8 di Romics, interamente dedicato all'esperienza legata al mondo gaming e social, in collaborazione con Mkers,

tra le realtà più rinomate del mondo eSport. La Giuria, che ha selezionato, valutato e premiato i lavori dei giovani autori, è formata da Riccardo Corbò - in qualità di Presidente di Giuria - giornalista Rai, curatore di mostre sul fumetto, docente di Storia della Stampa ed Editoria presso l'Accademia Rufa; Stanislao Cantono di Ceva, architetto, videomaker e progettista multimediale; Patrizia Penzo, montatrice di documentari presso Luce Cinecittà; Rita Petruccioli; illustratrice, fumettista e curatrice di progetti ed eventi legati al fumetto e Anna Villari, museologa, autrice di programmi e documentari, docente universitario di Arti visuali e tecnologie, curatrice di mostre e allestimenti museali. I giovani vincitori sono: per la categoria graphic novel Alessandro R a v e r a ; per il cortometraggio Sofia Elena Allegro; per la categoria verde pubblico Stella Caldarelli. I ragazzi

verranno premiati dal Ministro per le Politiche Giovanili, Fabiana Dadone, e riceveranno il premio di settemila euro ciascuno, come incentivo a credere nel proprio talento e a investire nella propria formazione. "Memoria, innovazione, creatività e talento: sono questi gli elementi che hanno arricchito il contest. Un'idea nata per celebrare l'anniversario dei 150 anni di #roma Capitale, ma al contempo capace di intercettare, attraverso i linguaggi di oggi, la curiosità dei ragazzi tra i 18 e i 26 anni. Dopo un anno davvero difficile per loro, chiusi in casa, disorientati e privati di una visione del futuro, si sono messi in gioco. Una bella sfida che hanno saputo vincere, a conferma che servono progetti per risvegliare e attrarre le nuove generazioni. E' tempo di dar loro fiducia, affidare responsabilità e fornire tutti gli strumenti necessari per essere i protagonisti di

oggi" commenta il Ministro per le Politiche Giovanili, Fabiana Dadone. Al termine della premiazione, seguirà una tavola rotonda sul tema "Uso consapevole e responsabile delle piattaforme digitali e dei videogames", moderata dalla blogger e tech influencer, Fjona Cakalli. Saranno presenti il giornalista Emilio Cozzi, giornalista esperto di tecnologia e cultura videoludica, Agostino Santoni, Vice Presidente Cisco Sud Europa e Adriana Versino, Consigliere Delegato di Fondazione Vodafone Italia. "Virtuale è reale e per questo dobbiamo diffondere, con particolare verso i nostri ragazzi, una matura e consapevole responsabilità dello stare online. Gli studenti di oggi sono una generazione letteralmente immersa nelle tecnologie digitali, strumenti preziosi di conoscenza e di apprendimento, ma non possono essere lasciati soli nella gestione dei profondi cambiamenti offerti dalle tecnologie di informazione e comunicazione. L'educazione civica digitale è proprio questo: una nuova dimensione che aggiorna ed integra l'educazione civica, finalizzata a consolidare ulteriormente il ruolo della scuola nella formazione di cittadini in grado di

partecipare attivamente alla vita democratica. Due parole chiave: responsabilità e consapevolezza." - conclude il Ministro.