

Venerdì 17 gennaio, a partire dalle 8.30, nell'Aula Magna del Liceo Giulio Cesare, si terrà il seminario di apertura del progetto "Gli open data a scuola e nella ricerca".

Il progetto, ideato e organizzato dalla Rete Bioscienze e rivolto alle studentesse e agli studenti del quarto anno del liceo, intende favorire la comunicazione con il mondo della ricerca e della produzione e mettere a fuoco la novità del rapporto fra scienza aperta (Open Science) e la società. Alcune iniziative Open Data di recente implementazione confermano infatti come l'accesso al dato pubblico, combinato con la creatività e la capacità tecnica di giovani imprenditori, possa dar luogo allo sviluppo di nuovi prodotti e servizi resi sostenibili grazie all'interpretazione dei bisogni di nuove classi di utenti.

Il ruolo dei dati della ricerca (Research Data), l'importanza del loro libero accesso e riutilizzo e della loro ampia condivisione, l'apertura dei dati della ricerca, le principali questioni al centro del dibattito internazionale e gli orientamenti che si vengono affermando a livello nazionale ed europeo: di tutto questo e di molto altro ancora parleranno con Annamaria Salvatore, dell'Istituto di biologia cellulare e neurobiologia del CNR Nicola Zingaretti, Presidente della Regione Lazio, Luigi Berlinguer, Parlamentare Europeo, Francesco Loriga, Amministratore unico della società Lait, Antonio Cocozza, Coordinatore dell'Osservatorio sulla scuola dell'autonomia dell'Università LUISS Guido Carli, Paolo Spagnoletti, Assistant Professor CeRSI LUISS Guido Carli, Luciano Pietronero, Direttore dell'Istituto dei sistemi complessi del CNR, Maurizio Lancia, Direttore ufficio sistemi informativi e documentali del CNR, Jason Fontana, biotecnologo, biohacker e blogger, Presidente di OWL - Open Wet Lab, Giovanni Destro Bisol, docente di Antropologia e Biodiversità umana presso la Facoltà di Scienze dell'Università di Roma "Sapienza". Nel file allegato è possibile leggere il programma definitivo, gli abstract degli interventi e una breve descrizione degli obiettivi del progetto del quale la giornata del 17 gennaio al liceo Giulio Cesare costituisce il seminario di apertura