



AVELLINO – Riparte con la presentazione del libro dell'ex ministro dell'Istruzione Maria Chiara Carrozza, *I robot e noi* (Il Mulino, 2017), l'attività del centro di ricerca Guido Dorso. All'evento, in programma venerdì prossimo, alle ore 11:15, presso l'auditorium del liceo "Paolo Emilio Imbriani" di via Salvatore Pescatori, parteciperanno delegazioni di studenti del liceo scientifico "Pasquale Stanislao Mancini" e del liceo classico "Pietro Colletta".

Dopo i saluti della dirigente scolastica del liceo "Paolo Emilio Imbriani", Stella Naddeo, ne discuteranno con l'autrice Giuseppe Bruno presidente Confindustria Avellino, William Garofalo studente liceo scientifico "Pasquale Stanislao Mancini" e Ida Grella Consorzio universitario irpino. Presiede e coordina Luigi Fiorentino, presidente Centro Dorso.

Scheda libro - Viviamo in una nuova era robotica. È l'era in cui i robot, una volta solo supporto industriale, escono dalle fabbriche e iniziano ad abitare altri luoghi: l'interno del corpo umano, il mondo sottomarino, lo spazio. È l'era in cui i robot vivono in mezzo a noi, ci aiutano, ci connettono, a volte ci sostituiscono. Soprattutto, i robot, interagendo con noi, ci cambiano e cambiano la nostra società. Il libro di Maria Chiara Carrozza, nato dalle lezioni alla Scuola di Politiche, ci insegna che capire l'evoluzione della robotica è fondamentale per comprendere la sfida culturale e politica della quarta rivoluzione industriale. Intraprendere questo viaggio nella robotica, quindi, significa fare un viaggio nel futuro dell'umanità.

L'autrice - Maria Chiara Carrozza, già ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, è professore ordinario di Bioingegneria industriale presso la Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, che ha diretto dal 2007 al 2013. È responsabile dell'Area "Neuro-Robotics" dell'Istituto di Biorobotica. Autrice di numerose pubblicazioni internazionali e detentrica di vari brevetti, è inoltre presidente del Gruppo nazionale di Bioingegneria e consigliere d'amministrazione di Piaggio. Ha co-fondato la start-up Iuvo, che si occupa di tecnologie indossabili per assistenza personale. È deputato del Partito democratico.

I robot e noi, nell'auditorium dell'Imbriani la presentazione del libro di Carrozza

Scritto da Red.

Lunedì 08 Gennaio 2018 12:33
