



Rai Teche custodisce la memoria del grande archivio audiovisivo del Servizio Pubblico. Dal passato al futuro, l'Intelligenza Artificiale permette di dare nuova vita alle immagini e, allo stesso tempo, costituisce un'importante risorsa strategica per aumentare l'efficacia nell'organizzazione e nella gestione dei contenuti Rai, attraverso software messi a punto con il fondamentale contributo del Centro Ricerche. Non solo software e algoritmi, ma anche l'opportunità di vedere concretamente come la memoria prende forma.

Rai Teche
Centro Ricerche, Innovazione Tecnologica e Sperimentazione Rai
Centro Produzione Rai Torino

in occasione della prima edizione del Festival della Tecnologia
organizzato dal Politecnico di Torino

presentano il workshop

IL FUTURO DELLA MEMORIA

Gli archivi Rai: dall'analogico all'intelligenza artificiale

Modera: Silvia Rosa Brusin, vice capo redattore TGR Leonardo.
Relatori: Elena Baralis, direttrice del Dipartimento di Automatica e Informatica del Politecnico di Torino; Leonardo Chiariglione, presidente Gruppo di Standardizzazione MPEG; Sergio Toffetti, storico del cinema; Alessandra Comazzi, giornalista e critico televisivo; Roberto Rossetto, vice direttore Rai Teche; Alberto Messina, coordinatore Area di Ricerca su AI del Centro Ricerche, Innovazione Tecnologica e Sperimentazione Rai; Alberto Allegranza, responsabile Museo della Radio e della Televisione e Media Factory

VENERDÌ 8 NOVEMBRE 2019 ORE 18

Museo della Radio e della Televisione della Rai - via Verdi, 16 Torino

INGRESSO GRATUITO, PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA
011 8104858 - mediateca.torino@rai.it