



Politecnico
di Torino

Reading MACHINE

FONDAZIONE



LA PROMOZIONE DELLA LETTURA VERSO IL FUTURO

Presentazione del progetto a cura del **Centro SmartData@PoliTO**, del **Laboratorio di Realtà Virtuale** del Politecnico di Torino e finanziato da **Fondazione TIM**

10 MARZO 2022

Ore 11.30 - 12.30 | Salone d'Onore
Castello del Valentino

Le opportunità che le tecnologie di intelligenza artificiale e realtà aumentata possono offrire per riavvicinare le persone alla lettura e ai luoghi di lettura, come biblioteche e librerie, in modalità innovativa e ibrida, coniugando reale e virtuale in una nuova sfida di accesso alla lettura.

— SALUTI INIZIALI

Guido Saracco

Rettore Politecnico di Torino

Salvatore Rossi

Presidente TIM e Fondazione TIM

Chiara Foglietta

Assessora Transizione ecologica e digitale,
Innovazione, Mobilità e Trasporti

— PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

Marco Mellia

coordinatore del progetto - Centro SmartData@PoliTO

— I SISTEMI DI RACCOMANDAZIONE NEL MONDO REALE

Luca Vassio

SmartData@PoliTO

— LE SFIDE E LE OPPORTUNITÀ DELLA REALTÀ VIRTUALE ED AUMENTATA

Fabrizio Lamberti, Valentina Gatteschi

VR@POLITO

— L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE E IL MONDO DELLE BIBLIOTECHE

Maurizio Vivarelli

Dipartimento di Studi Storici - Università degli Studi di Torino

— LE SFIDE DELLE BIBLIOTECHE

Monica Sciajno, Cecilia Cognigni

Biblioteche Civiche Torinesi

**REGISTRAZIONE
OBBLIGATORIA PER
PARTECIPARE ALL'EVENTO:**

Per il personale
del Politecnico

[clicca qui](#)

Per gli esterni

[clicca qui](#)

SEGUIRÀ **RINFRESCO** PRESSO LA SALA DELLE COLONNE
DEL CASTELLO DEL VALENTINO



CITTA' DI TORINO



ARCHEOLOGIA
GEOGRAFIA
STORIA
STORIA DELL'ARTE
STORIA DEL LIBRO
E DEL DOCUMENTO
DIPARTIMENTO DI
**STUDI
STORICI**