



PROGETTO
WAINE

INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLE PMI: IMMINENTI SFIDE E OPPORTUNITÀ

DIALOGO UNIVERSITÀ-AZIENDE E FOCUS SUL PROGETTO WAINE*

MERCOLEDÌ 4 DICEMBRE 2024 > 16.00/18.30
POLO UNIVERSITARIO SISTEMI LOGISTICI LIVORNO
BIBLIOTECA "M. CAPONI"
VILLA LETIZIA - VIA DEI PENSIERI, 60 - 57128 LIVORNO

PROGRAMMA

16.00 Registrazione dei partecipanti

16.10 Saluti istituzionali

- Prof. Nicola Castellano - *Direttore del Polo Sistemi Logistici di Livorno, Università di Pisa*
- Prof. Cristina Nali - *Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali, Università di Pisa*
- Luciano Barsotti - *Presidente della Fondazione Livorno*
- Andrea Arienti - *Presidente della sezione terziario innovativo Livorno e Massa Carrara di Confindustria Toscana Centro e Costa*

16.30 Dall'ingegneria dei dati ai modelli dell'IA: dialogo università-aziende

- Giacomo Sergio - *CEO Wondersys Srl*
 - Prof. Mario G.C.A. Cimino - *Polo Sistemi Logistici di Livorno, Università di Pisa*
- Gli scenari e le sfide dell'IA nelle PMI per cogliere le imminenti opportunità.
Dialogo con le PMI, prospettive di mercato e strategie di sviluppo.

17.20 Il progetto WAINE*

- Prof. Lorenzo Cotrozzi - *Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali, Università di Pisa*
 - Simone Bracaloni - *IT Manager - Senior Software Engineer Wondersys Srl*
- Focus sullo sviluppo di modelli di IA per la difesa di precisione delle colture agrarie.

17.40 Domande del pubblico e conclusioni - *modera Mario G.C.A. Cimino*

18.00 Aperitivo e networking tra i partecipanti.

Assaggio di vini a cura dell'Azienda Agricola Biologica Casale dello Sparviero, Castellina in Chianti (SI)

per informazioni

+39 0586 425860 | info@wonder-sys.com

ingresso libero fino a esaurimento posti

con il patrocinio di



*un progetto selezionato dal Fondo per la Repubblica Digitale - Impresa sociale e sostenuto da Google.org