



UNIVERSITÀ
DI SIENA 1240



Responsabili
Amministrativi
delle
Università

con il patrocinio di



CODAU

Convegno permanente
dei Direttori Amministrativi
e Dirigenti delle Università Italiane

XXXII Convegno Nazionale RAU SIENA, 7-9 NOVEMBRE 2024

PRESIDIO MATTIOLI
VIA PIER ANDREA MATTIOLI, 10 - 53100 SIENA

HUMAN TOUCH 2.0: OLTRE L'IA NELL'UNIVERSITA' DEL DOMANI



www.congressi.unisi.it/rau

Negli ultimi anni tutti i contesti, lavorativi e privati, sono stati caratterizzati da una forte spinta propulsiva verso la digitalizzazione dei processi, degli atti e dei servizi, favorendo l'avvio dell'epoca della trasformazione digitale e obbligando così l'opinione pubblica a riflettere sul ruolo dell'uomo e sulla sua centralità rispetto all'uso di sistemi informativi sempre più evoluti e presenti nella quotidianità.

L'accelerazione della trasformazione digitale è fortemente sostenuta anche da ingenti risorse finanziarie messe a disposizione dall'UE per sostenerne lo sviluppo e accompagnare al contempo la crescita delle competenze del personale coinvolto.

È in questo nuovo panorama che si delinea un ecosistema in cui la tecnologia agisce come mezzo per migliorare le condizioni umane, anziché imporre un suo dominio autonomo; in tale prospettiva la persona è chiamata a programmare la tecnologia, secondo i propri valori fondanti e le proprie necessità, senza doverla subire. La centralità della persona rappresenta un principio basilare del mondo universitario anche nell'epoca della transizione digitale.

Il *Machine Learning* e l'automazione dei processi aziendali hanno certamente accelerato i tempi e ottimizzato i flussi operativi; anche nel contesto accademico è possibile beneficiare dei vantaggi che la digitalizzazione dei processi e la dematerializzazione degli atti, ad esempio, offrono nello svolgimento di attività amministrative. La sfida è saper cogliere queste opportunità per razionalizzare alcune attività, tipicamente standardizzate. È indubbio che il motore dell'innovazione e dello sviluppo degli Atenei rimane l'ingegno umano e l'*humanitas* in senso lato. Idee originali, capacità creative e immaginazione sono fondamentali per stimolare l'innovazione e guidare le università verso nuove frontiere.

In un mondo dominato dalla tecnologia, l'uomo mantiene la propria centralità nel pensiero consapevole e costruttivo, offrendo un contributo insostituibile all'evoluzione sociale ed economica.

Con questa *vision* è stato pensato il programma del Convegno RAU 2024.

7 novembre 2024

13:30 Registrazione e cocktail di benvenuto

14:30-15:00 Saluti istituzionali

Roberto DI PIETRA, Magnifico Rettore - Università degli Studi di Siena

Beatrice SASSI, Direttrice Generale - Università degli Studi di Siena

Maria Adele SAVINO, Presidente Coordinamento Nazionale R.A.U. - Università degli Studi della Tuscia

Alberto SCUTTARI, Presidente del CoDAU e Direttore Generale - Università degli Studi di Padova

15:00-15:45 Inizio dei lavori - "Tra presente e futuro"

Modera Tommaso AGASISTI, Docente di Public Management e Delegato per l'area Istituzioni e Pubblica Amministrazione - Politecnico di Milano

Alberto SCUTTARI, Presidente CoDAU e Direttore Generale - Università degli Studi di Padova

Maria Adele SAVINO, Presidente Coordinamento Nazionale R.A.U. - Università degli Studi della Tuscia

15.45-17:45 TAVOLA ROTONDA

L'Università che ci aspetta.

"Governare l'Intelligenza Artificiale" e "come governare con l'Intelligenza Artificiale"

Modera Luigi FIORENTINO, Consigliere del ruolo della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Capo del Dipartimento per l'informazione e l'editoria presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri

Sabrina LUCCARINI, Direttrice Generale - Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Andrea ROSSI, Direttore Generale - Università Campus Bio-medico di Roma

Loredana SEGRETO, Direttrice Generale - Sapienza Università di Roma

Vincenzo TEDESCO, Direttore Generale - Politecnico di Torino

19.30 Cena Sociale - Antico Granaio di Montaperti

8 novembre 2024

Sessione mattutina ore 09:30 - 13.30

STRATEGIE DI INTEGRAZIONE DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELL'AMMINISTRAZIONE UNIVERSITARIA

Modera **Flavio Corradini**, Docente di Informatica - Università degli Studi di Camerino

09:30-10:15

Supercalcolo come piattaforma abilitante per l'Intelligenza Artificiale

Francesco UBERTINI, Presidente CINECA

10:15-11:00

Rischi ed opportunità dell'intelligenza artificiale generativa nell'Università

Marco GORI, Docente di Computer Science - Università degli Studi di Siena

11:00 - 11:30 Coffee Break

11:30-12:15

Intelligenza artificiale simbolica e gestione dei dati

Maurizio LENZERINI, Docente di Ingegneria Informatica - Sapienza Università di Roma

12:15 - 13.00

Intelligenza artificiale e amministrazione pubblica

Ernesto BELISARIO, Avvocato, E-Lex Studio Legale e **Vincenzo TEDESCO**, Direttore Generale Politecnico di Torino

Lunch 13.00-14.30

Sessione pomeridiana ore 14.30 - 17:15

GOVERNANCE E POLITICHE PER UN'IA RESPONSABILE NELL'AMBIENTE UNIVERSITARIO

Modera **Carlo MOCHI SISMONDI** - *Presidente FORUM PA*

14:30-15:15

P.A. e new technologies: l'uso di procedure automatizzate nel ciclo di vita dei contratti pubblici tra smart contracts e logiche algoritmiche

Jlenia DE TULLIO, Docente di Diritto Privato - Università degli Studi di Foggia

15:15-16:00

Come coniugare umanesimo e intelligenza artificiale? Uno sguardo complesso

Marinella DE SIMONE, Presidente Complexity Institute e **Dario SIMONCINI** Docente di Organizzazione Aziendale - Università degli Studi Chieti-Pescara

16:00-16:30 Coffee Break

16:30-17:15

Intelligenza artificiale: il terzo "uomo" in campo o "solo" un nuovo strumento?

Catia MALATESTA, Dirigente Bilancio e Contratti - Università degli Studi di Torino e **Angelo SACCA'**, Presidente AICUN

17:15 - 18:15 Assemblea dei soci

18:30 L'Ateneo al centro della via Francigena (su prenotazione)

Passando dal Palazzo del Rettorato, ispirati da Sigerico da Canterbury, esplorazione della città lungo l'antico tracciato della Via Francigena. Un viaggio tra storia e cultura, da Porta Romana fino all'Antiporto, alla scoperta di monumenti e segreti nascosti.

9 novembre 2024

Sessione mattutina 09:15 - 13:30

RISORSE UMANE E SVILUPPO DEL PERSONALE NELL'ERA DELL'IA

Modera Marcella LOPORCHIO, *Business Consultant e formatrice*

09:15-10:00

Ripensare i profili professionali per una PA evoluta

Sabrina LUCCARINI, *Direttrice Generale - Alma Mater Studiorum Università di Bologna*

10:00-10:45

Benessere organizzativo nelle università: rischi e benefici delle nuove tecnologie

Francesco PACE, *Docente di Psicologia del lavoro e delle organizzazioni - Università degli Studi di Palermo*

10:45-11:15 Coffee Break

11:15-12:00

Formazione e sviluppo delle competenze del personale per affrontare le sfide dell'IA

Sabrina BANDERA, *Coordinatrice Servizio Ricerca innovazione e strategia - Presidenza del Consiglio dei Ministri - SNA* e **Mario PIREDDU**, *Docente di Didattica e Pedagogia speciale - Università degli Studi della Toscana*

12:00-12:45

Il ruolo della leadership nell'incoraggiare la creatività per affrontare i cambiamenti organizzativi nell'amministrazione universitaria

Sara LOMBARDI, *Docente di Organizzazione aziendale - Università degli Studi di Firenze*

12:45-13:30 verifica finale (facoltativa)

13.30-14.30 Lunch

16:00 Eventi sociali su prenotazione