

IL FUTURO DEL SETTORE ICT IN SARDEGNA: PRESENTAZIONE DEI TRENDS DI SETTORE E CONFRONTO CON LE IMPRESE

Monitoraggio e Analisi
dei progetti Cluster 2014-2020

a cura di Diego Calvanese
Bernardo Rondelli

DATA: 9 ottobre 2023, dalle 10:00 alle 13:00

LUOGO: Ex Manifattura Tabacchi (Sa Manifattura),
V.le Regina Margherita, 33, 09125 Cagliari



SARDIGNA CHIRCAS
SARDEGNA RICERCHE



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTÓNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SIRIS

A·C·A·D·E·M·I·C



AGENDA:

10:00-10:20

Introduzione:

- Presentazione degli obiettivi del progetto a cura di *Sardegna Ricerche*
- Breve presentazione di tutti i partecipanti

10:20-11:00

Presentazione delle buone pratiche e dei trend di innovazione del settore [a cura di **Diego Calvanese** e **Bernardo Rondelli**]:

- I temi affrontati dai progetti cluster in ambito ICT e le best practice selezionate a livello internazionale
- I trend di innovazione del settore e della gestione dell'innovazione aperta (open innovation) nelle imprese

11:00-11:45

Sessione dinamica per definire le principali sfide:

- Sessione partecipata, organizzata per gruppi di lavoro simultanei, finalizzata a evidenziare e condividere le sfide principali dell'innovazione

11:45-12:00

PAUSA CAFFÈ

12:00-12:45

Riflessione sullo strumento cluster:

- Sessione partecipata per identificare proposte concrete su come migliorare lo strumento cluster e le tematiche su cui concentrarsi

12:45-13:00

Conclusioni



SARDIGNA CHIRCAS
SARDEGNA RICERCHE



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTÓNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SIRIS

A·C·A·D·E·M·I·C



Diego Calvanese

Diego Calvanese è una delle più eminenti figure del panorama globale dell'Intelligenza Artificiale. Dal 2019 è Fellow della prestigiosa Association for Computing Machinery (ACM) con sede a New York, essendo reputato uno degli esperti mondiali che stanno ridefinendo l'era digitale, e dal 2015 è Fellow della European Association for Artificial Intelligence (EurAI). Nel 2019, Calvanese ha fondato Ontopic S.R.L, il primo spin-off dell'Università di Bolzano, il cui scopo è quello di offrire servizi e prodotti innovativi nel campo dell'integrazione e dell'accesso ai dati attraverso la tecnologia emergente dei Virtual Knowledge Graph (VKG). Attualmente è professore ordinario presso il Centro di Ricerca per la Conoscenza e i Dati (KRDB) della Facoltà di Informatica della Libera Università di Bozen-Bolzano e Wallenberg Guest Professor in Artificial Intelligence for Data Management presso il Dipartimento di Informatica dell'Università di Umeå.

Bernardo Rondelli

Socio fondatore e direttore di SIRIS Academic SL, coordina la strategia dell'organizzazione, con una forte attenzione allo sviluppo del portafoglio commerciale e dell'area ricerca, sviluppo e innovazione. Team leader con oltre 12 anni di esperienza in studi politici, analisi strategiche e valutazioni d'impatto per clienti quali organizzazioni di istruzione superiore e di ricerca, agenzie di promozione e finanziamento, organizzazioni filantropiche, imprese private di R&S in oltre 10 paesi.

Bernardo Rondelli è professore a contratto presso la Luiss Business School di Roma, dove insegna al Master in Open Innovation e Proprietà Intellettuale ed è responsabile del modulo sui Sistemi Nazionali di Innovazione.

Bernardo Rondelli ha un dottorato in archeologia e un'esperienza pluriennale di ricerca nel contesto delle digital humanities, avendo coordinato diversi progetti di ricerca e innovazione in contesto nazionale europeo. E' anche membro di diversi panel di valutazione sulla ricerca e innovazione in ambito nazionale ed europeo.



SARDIGNA CHIRCAS
SARDEGNA RICERCHE



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SIRIS

A•C•A•D•E•M•I•C

