

DATA CENTER INNOVATION DAY

IV EDIZIONE

Nel cuore della
Data Valley italiana

7 giugno 2022 - Bologna - Volvo Congress Center



SESSIONE DEL MATTINO (SALA ITALIA)

09:45 Registrazione dei partecipanti

10:30 Presentazione della giornata

Rosa Grimaldi, Delegata del Sindaco per attrattività Internazionale e impatto del Tecnopolo di Bologna
Ivo Nardella, Presidente Senaf e Gruppo Tecniche Nuove
Roberto Righetti, Direttore ART-Er

10:45 Data Valley ER e nuove frontiere dell'economie digitale

Vincenzo Colla, Assessore allo Sviluppo economico e green economy, Lavoro, Formazione, Regione Emilia-Romagna

11:00 Masterplan, Risorse, Stakeholders, stato del progetto Tecnopolo di Bologna

Morena Diazzi, Direttore Generale economia della conoscenza, del lavoro e dell'impresa, Regione Emilia-Romagna

11:30 Case Study 1)

Centro Meteo ECMWF

Matteo Dell'Acqua, Direttore di Data Center, ECMWF

12:00 Case Study 2)

Cineca, Progetto Leonardo

Francesco Ubertini, Presidente IFAB International Foundation Big Data and Artificial Intelligence for Human Development

Sanzio Bassini, Direttore, Cineca

12:30 Case Study 3)

Bi-Rex il Competence Center di Bologna

Stefano Cattorini, Direttore, Bi-Rex

12:45 Conclusioni

Stefano Bonaccini, Presidente Regione Emilia-Romagna

Patrizio Bianchi, Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca (*)

13:00 Colazione di lavoro

SESSIONI DEL POMERIGGIO: 2 SESSIONI TEMATICHE PARALLELE (SALA ITALIA E SALA AVORIO)

**Ore 14:30 - Tavola Rotonda Impianti
(Sala Italia)**

**Introduzione e moderazione della
tavola rotonda**
Leda Bologna, Art-Er

**Opportunità e vincoli della
riqualificazione – Business continuity
e ridondanza**
Marco Santarelli, Art-Er

**Focus sugli impianti meccanici e il
cooling**
Gabriele Raffellini, Studio Raffellini

**Impianti elettrici e speciali, continuità
elettrica, sicurezza**
Daniele Laffi, Art-Er

**Dal BMS all'importanza del
Commissioning**
Salvatore Rugiero, Rise Italia

**Scelte progettuali per un DC per HPC
pre-exascale**
Massimo Alessio Mauri, Cineca

Ore 15:30 - Workshop Impianti

Le aziende attive nel settore impiantistico faranno il punto sull'innovazione raggiunta nei diversi ambiti grazie al proprio impegno in ricerca e sviluppo di nuove soluzioni

Il futuro sostenibile dei D.C. Hyperscale e Edge passa per i Gruppi Rotanti di continuità

Anna Bruno, Atme

Piping in materiale plastico in aiuto della sostenibilità

Simone Pirovano, Georg Fischer

La sostenibilità dei sistemi di condizionamento dei data center

Gian Luca Favaron, Mitsubishi Electric Climatizzazione Italia

Ducati con Riello UPS in racing continuity

Stefano Rendina, Ducati Corse per Riello UPS

Ore 14:30 - Tavola Rotonda IT (Sala Avorio)

- **Sovranità del dato – Certezza della posizione del dato, rispetto di legislazioni e controllo sulle IP**
- **Cybersecurity - Sicurezza informatica**
- **Edge Computing**
- **Cloud e computing ibrido**
- **Internet of Things**
- **Cloud e controllo dei costi**
- **Data center e sostenibilità**

Introduzione e moderazione della tavola rotonda

Paolo Bellavista, Professore di sistemi distribuiti e mobili dell'Università di Bologna

Ne parleranno:

Roberto Leoni, Direttore Operations, Retelit

Alessandro Ippolito, Country Manager & Vice President Technology, Oracle Italia

Dionigi Faccenda, Italy Partner Program Manager, Dvhcloud

Domenico Bambi, Presidente, Bi-Rex

Carlo Giannelli, Professore associato, Università di Ferrara

Giampaolo Amadori, Client Executive Partner, Atos

Luca Foschini, Professore associato, Università di Bologna



con il patrocinio



in collaborazione con



CINECA



con la partecipazione di



01net.

AMBIENTE & SICUREZZA
AGGIORNAMENTO, GUIDA, TENDENZE, TECNICHE E APPLICAZIONI

elettro



Sicurezza

transizione
ecologica
Italia



gruppo
tecniche nuove

per informazioni o iscrizioni:

www.datacenterinnovationday.it