



COMUNE DI BOLOGNA

## Con il Patrocinio e l'intervento della Regione Emilia Romagna e del Comune di Bologna



### **Il Sistema dell'Innovazione in Emilia Romagna: dal cuore di Bologna alle ricadute su tutta la Regione: uno sguardo a quanto di unico sta accadendo in questi ultimi anni.**

Emilia-Romagna Data Valley: dal Big Data Technopole di Bologna al sistema regionale della ricerca e dell'innovazione con CINECA, IFAB, CRIT, BI-REX, CLUST-ER Innovate.

**IL 7 APRILE 2022 DALLE 15.00 ALLE 18.00 (ACCESSO ALLE 14.30) TRA GLI SPLENDIDI AFFRESCHI CINQUECENTESCHI DI CAPPELLA FARNESE IN PALAZZO D'ACCURSIO IN PIAZZA MAGGIORE A BOLOGNA**

ASSI dedica un evento ad analizzare la nuova **rete regionale dell'Alta Tecnologia che in questi ultimi anni sta rivoluzionando il Sistema dell'Innovazione regionale**: partendo dal sistema tecnico-scientifico dei **Tecnopoli** e delle **Università**, con focus particolare su Bologna, parleremo dei progetti innovativi nei settori della data valley, della mobilità sostenibile e dei sistemi a guida autonoma allargando lo sguardo al mondo delle tecnologie abilitanti in ottica Industria 4.0. Un momento anche per ricordare **Marino Golinelli**, l'imprenditore da cui il polo attuale prende nome.

**Saluto ai partecipanti:** ASSI – Federmanager Bo-Fe-Ra (**Andrea Molza**) – Associazione Meccanica (**Francesco Monari**) Manageritalia Em. Rom. (**Cristina Mezzanotte**) – ricordo di Marino Golinelli

**Apertura:** **Regione Emilia Romagna - Consigliere Regionale Innovazione e PNRR e Presidente della Commissione Politiche Economiche – Manuela Rontini**  
**Comune di Bologna - Assessore Comunale Agenda Digitale ed uso civico dei dati – Massimo Bugani**

**Evento :** Un panel “tecnico” di relatori d'eccezione:

**David Vannozzi** - Direttore Generale **CINECA**;  
**Marco Becca** - Direttore Generale **IFAB**;  
**Marco Baracchi** – Direttore Generale **CRIT**;  
**Massimo Pulvirenti** – Direttore Formazione **BI-REX**;  
**Antonio Corradi** – Presidente **CLUST-ER Innovate** e docente **Università di Bologna**

**Coordinerà il panel “tecnico” Gianluca Mazzini Direttore Generale **Lepida** e docente **Università di Ferrara****

A livello cittadino e regionale, in Emilia Romagna, con un cuore pulsante nella città di Bologna, si sta creando un Sistema d'Eccellenza in un territorio che si candida ad essere il laboratorio di quella **transizione digitale** che è tra i pilastri del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e che basa sul DATO la nuova risorsa per eccellenza. Questo Sistema dell'Innovazione pone le sue basi sulle infrastrutture già presenti in Regione: da **Cineca ai Centri Ricerca**, passando per il **Data center del Centro Meteo Europeo** che ha trovato casa al Tecnopolo di Bologna, dove avranno sede anche l'Agenzia Italia Meteo e dove sta arrivando il supercomputer **Leonardo**.

“La Regione Emilia-Romagna ed il Comune di Bologna in questi anni hanno scelto di investire sulla formazione di competenze innovative, sulla ricerca e sull'innovazione come motore per la crescita del territorio. Questa visione dello sviluppo regionale e cittadino, unita alla capacità del sistema dell'innovazione e della produzione di fare rete, presto concentrerà al Tecnopolo di Bologna l'80% della capacità di supercalcolo nazionale e oltre il 20% di quella europea, tale da mettere l'Europa al pari dei colossi Usa e Cina.”

Stiamo assistendo alla nascita del principale Hub Europeo in questo settore, che farà passare l'Emilia-Romagna in pochi anni dalla 19<sup>a</sup> alla 5<sup>a</sup> posizione nella classifica mondiale, su Big Data, Intelligenza Artificiale, digitale e nuove tecnologie. Una città della scienza dove si potranno progettare soluzioni e applicazioni pratiche in tutti i principali settori Industria 4.0: mobilità e tempi delle città, manifattura, salute, ambiente e contrasto ai cambiamenti climatici.

Coordinerà l'evento per l'Associazione Specialisti sistemi Informativi e dell'Innovazione (ASSI) **Massimo Casadio**  
L'evento oltre che fruibile dal vivo in Cappella Farnese sarà trasmesso in diretta sul canale YT: <https://bit.ly/2A1er8o>

Per iscriversi all'evento dal vivo in Cappella Farnese o in diretta streaming Web:  
[https://assi-bo.etiger.it/eventportal.php?id=102866&action=detail&show\\_header\\_footer=1](https://assi-bo.etiger.it/eventportal.php?id=102866&action=detail&show_header_footer=1)