



## COSA SONO I TECNOPOLI

I Tecnopoli sono 11 infrastrutture, dislocate in più di 20 sedi, che ospitano e organizzano attività e servizi per la ricerca industriale, lo sviluppo sperimentale e il trasferimento tecnologico a sostegno dell'innovazione delle imprese, delle persone e dei territori.

I Tecnopoli contribuiscono allo sviluppo economico, sociale e sostenibile della regione. I servizi sono organizzati dai Soggetti Gestori dei Tecnopoli con il coordinamento di ART-ER, la società consortile dell'Emilia-Romagna per l'innovazione, che svolge un'azione di supporto e potenziamento delle sinergie con le altre Reti che afferiscono all'ecosistema regionale.

I Tecnopoli sono un'iniziativa della Regione Emilia-Romagna in collaborazione con le Università, i Centri di Ricerca e gli Enti Locali dei territori interessati.

La Rete dei Tecnopoli è una delle componenti fondamentali dell'ecosistema dell'innovazione dell'Emilia-Romagna, assieme alla Rete Alta Tecnologia e alla Rete dei Clust-ER.

I Tecnopoli sono cofinanziati dai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna.



**TECNOPOLI.EMILIA-ROMAGNA.IT**  
**TECNPOLO.FORLICESENA.IT**



VIA BALDASSARRE CARNACCINI, 12  
47121 FORLÌ  
TEL. +39 0547 368317  
INFO@TECNPOLO.FORLICESENA.IT

VIA QUINTO BUCCI, 336  
47521 CESENA  
TEL. +39 0547 368317  
INFO@TECNPOLO.FORLICESENA.IT

Scopri tutti gli appuntamenti pubblici dei Tecnopoli e dell'Ecosistema dell'Innovazione su:

**THEPLANNER**  
EVENTI DI INNOVAZIONE IN EMILIA-ROMAGNA

**THEPLANNER.ART-ER.IT**



\_SPACE ECONOMY \_URBAN AIR MOBILITY \_PRECISION FARMING \_FOOD INNOVATION \_BIG DATA \_SMART CITY

**AEROSPACE,  
AGROALIMENTARE  
E TECNOLOGIE ICT**





## UN ACCESSO PRIVILEGIATO AL MONDO DELL'INNOVAZIONE IN EMILIA-ROMAGNA

Il Tecnopolo di Forlì-Cesena rappresenta il punto di accesso all'offerta dell'ecosistema regionale dell'innovazione. Attraverso il Tecnopolo è possibile usufruire di un'ampia gamma di servizi specializzati.

- ➔ Accoglienza e orientamento sulle opportunità di innovazione presenti sul territorio
- ➔ Analisi dei fabbisogni di innovazione
- ➔ Assistenza in materia di strumenti finanziari a sostegno dell'innovazione
- ➔ Trasferimento tecnologico tramite collaborazioni con laboratori e centri di ricerca
- ➔ Incubazione di startup innovative
- ➔ Open innovation
- ➔ Organizzazione di eventi di approfondimento su innovazione e ricerca

## IL TECNPOLO DI FORLÌ-CESENA

Il Tecnopolo di Forlì-Cesena, nelle sue 4 sedi dislocate sul territorio, offre supporto alle imprese attraverso l'accesso ai laboratori dei CIRI - Centri Interdipartimentali di Ricerca Industriale e alle proprie infrastrutture. Rappresenta il punto di riferimento territoriale dell'**ecosistema regionale dell'innovazione**. Contribuisce a diffondere, con eventi di incontro e animazione, le nuove conoscenze. Anche attraverso i suoi laboratori, mette a disposizione delle imprese e del territorio, **competenze e attrezzature** per lo **sviluppo di progetti innovativi**, dalla ricerca alla sperimentazione, al trasferimento tecnologico.



## GLI AMBITI OPERATIVI

Il Tecnopolo di Forlì-Cesena ospita le sedi dei laboratori di 3 CIRI dell'Università di Bologna, accreditati alla Rete Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna, il laboratorio internazionale CICLoPE, presso le gallerie Caproni e la prestigiosa sede Rocca delle Caminate a Meldola.

La gestione del Tecnopolo è affidata a Ser.In.Ar. costituita nel 1988 per promuovere e sostenere il decentramento dell'Università di Bologna nelle città di Forlì e Cesena. Oggi svolge un ruolo strategico di raccordo tra sistema universitario e contesto socio-economico territoriale, nell'ambito della ricerca, dell'innovazione e della formazione

- CIRI Aerospace**  
Aeronautica, Aerodinamica e propulsione, scienza e tecnologia spaziale
- CIRI Agroalimentare**  
Sicurezza e autenticità, Produzione primaria sostenibile, Qualità, nutrizione e salute, Processi e prodotti alimentari, Consumo e mercati
- CIRI ICT-Tecnologie Informazione e Comunicazione**  
Cloud computing, Big Data, Intelligenza artificiale, Machine Learning, IoT, Cyber Security
- Laboratorio CICLoPE**  
Sperimentazione sugli effetti della turbolenza
- Rocca delle Caminate**  
Percorsi di accompagnamento alle imprese (seminari, convegni, workshops) e incubazione di startup





## INTRODUCING TECNOPOLI

The Tecnopoli (*Technopoles*) are 11 infrastructures, distributed throughout more than 20 locations in Emilia-Romagna region (Italy), hosting and organizing activities and services for industrial research, experimental development and technology transfer to support innovation of companies, people and territories.

The Technopoli contribute to the economic, social and sustainable development of the region. The services are organized by the Tecnopoli Managers with the coordination of ART-ER, the consortium company for innovation in Emilia-Romagna, which carries out actions to support and enhance synergies with other networks supporting the regional ecosystem.

The Tecnopoli is an initiative of the Emilia-Romagna Region in collaboration with universities, research centres and local authorities of the territories concerned.

The Tecnopoli Network is one of the key components of the innovation ecosystem in Emilia-Romagna, together with the High Technology Network and the Clust-ER Network.

The Tecnopoli are co-financed by the European Funds of the Emilia-Romagna Region



**TECNOPOLI.EMILIA-ROMAGNA.IT**  
**TECNOPOLO.FORLICESENA.IT**



VIA BALDASSARRE CARNACCINI, 12  
47121 FORLÌ  
TEL. +39 0547 368317  
INFO@TECNOPOLO.FORLICESENA.IT

VIA QUINTO BUCCI, 336  
47521 CESENA  
TEL. +39 0547 368317  
INFO@TECNOPOLO.FORLICESENA.IT

Discover all the public events of the Technopolis and the Innovation Ecosystem on:

**THEPLANNER**  
EVENTI DI INNOVAZIONE IN EMILIA-ROMAGNA

**THEPLANNER.ART-ER.IT**



\_SPACE ECONOMY \_URBAN AIR MOBILITY \_PRECISION FARMING \_FOOD INNOVATION \_BIG DATA \_SMART CITY

# AEROSPACE, AGRI-FOOD AND ICT TECHNOLOGIES



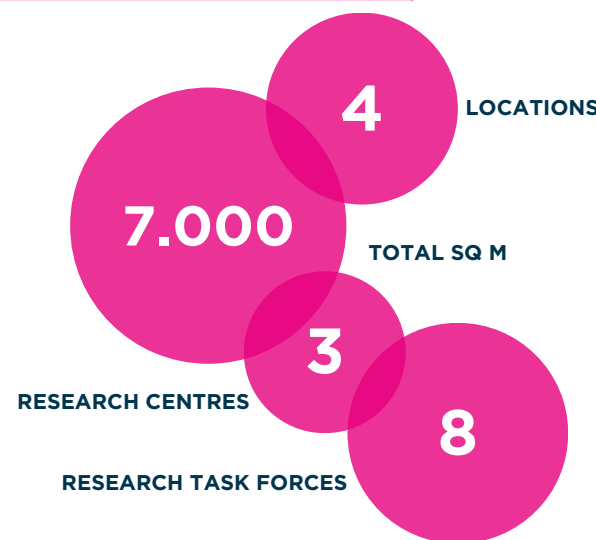


## A PRIVILEGED ACCESS TO EMILIA-ROMAGNA ECOSYSTEM INNOVATION

Tecnopolo of Forlì-Cesena is a strategic access point to the wealth of innovation opportunities of Emilia-Romagna ecosystem. It offers the possibility to gain specialised assistance for innovation.

## TECHNOPOLE OF FORLÌ-CESENA

The Tecnopolo of Forlì-Cesena, is distributed in 4 locations throughout the territory and offers support to companies through access to the laboratories of CIRI - Interdepartmental Industrial Research Centres and their infrastructures. It is the territorial reference point of the **regional innovation ecosystem**. It helps spread new knowledge and innovation culture through meetings and events. Through its laboratories, it also makes available to companies and the local area, **skills and equipment** for the **development of innovative projects**, from research to experimentation and technology transfer.



## OPERATIONAL AREA

The Tecnopolo of Forlì-Cesena hosts the **locations of the laboratories of 3 CIRI of the University of Bologna, accredited to the High Technology Network of Emilia-Romagna, the international laboratory CICLoPE, at the Caproni galleries and the prestigious Rocca delle Caminate in Meldola.**

The management of the Tecnopolo is entrusted to Ser.In.Ar. established in 1988 to promote and support the decentralization of the University of Bologna in the cities of Forlì and Cesena. Today it plays a strategic role in linking the university system and the socio-economic context of the territory, in the fields of research, innovation and training.

- CIRI Aerospace**  
Aeronautics, Aerodynamics and propulsion, space science and technology
- CIRI Agrifood**  
Safety and authenticity, Sustainable primary production, Quality, nutrition and health, Food processes and products, Consumption and markets
- CIRI ICT-Information and Communication Technologies**  
Cloud computing, Big Data, Artificial Intelligence, Machine Learning, IoT, Cyber Security
- CICLoPE Laboratory**  
Testing the effects of turbulence
- Rocca delle Caminate**  
Support courses for companies (seminars, conferences, workshops) and start-up incubation

- Guidance to local innovation opportunities
- Analytical services for detection of innovation needs
- Assistance to scouting financial support for innovative ventures
- Tech transfer through Research laboratories and organizations
- Innovative startups incubation services
- Open innovation
- Events and workshops on R&D and innovation frontiers