

INNOVAZIONE, FORMAZIONE E START-UP

Elena Boni

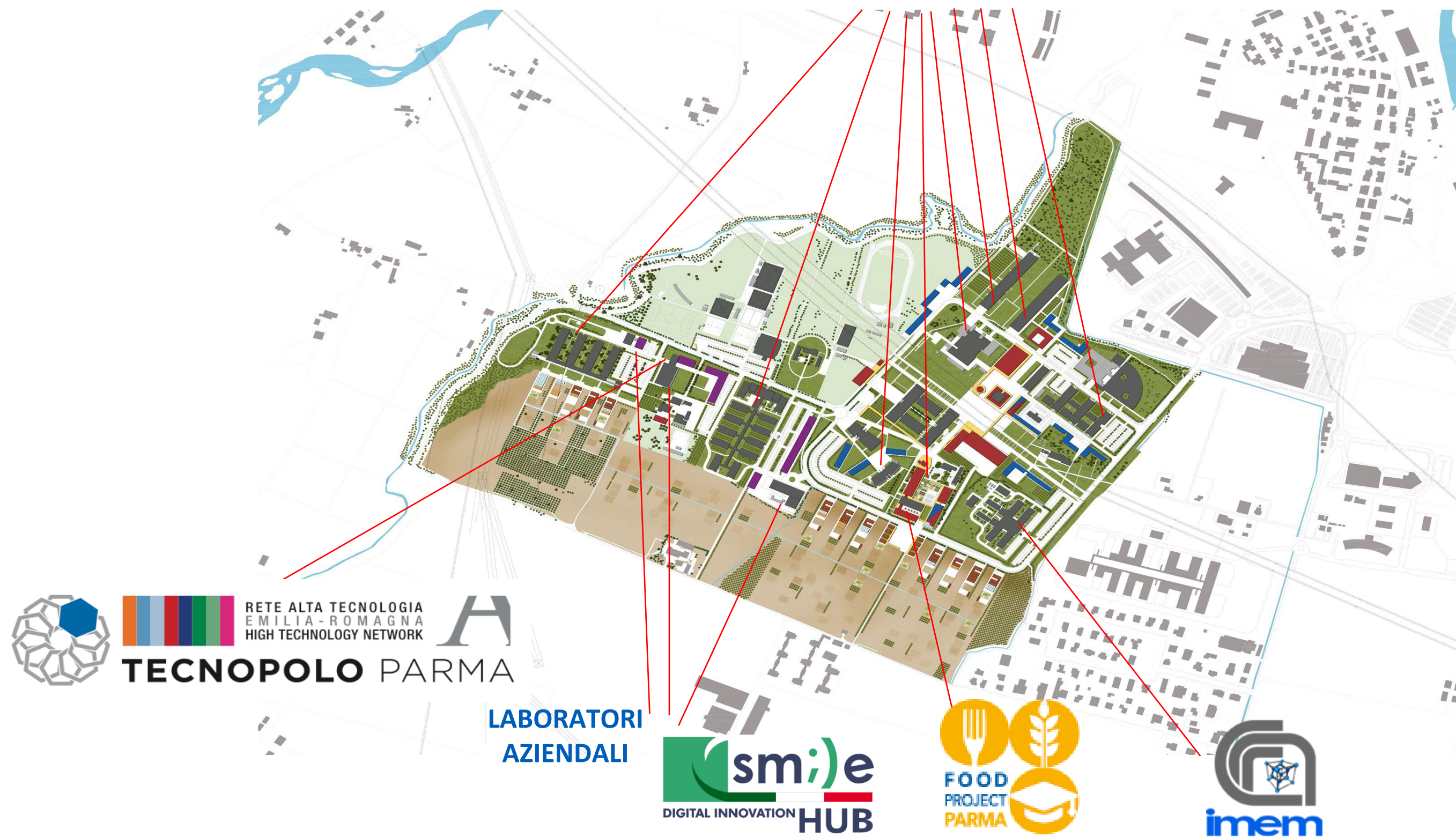
Manager del Tecnopolo

Resp. U.O. Valorizzazione Ricerca e Promozione

Innovazione UNIPR

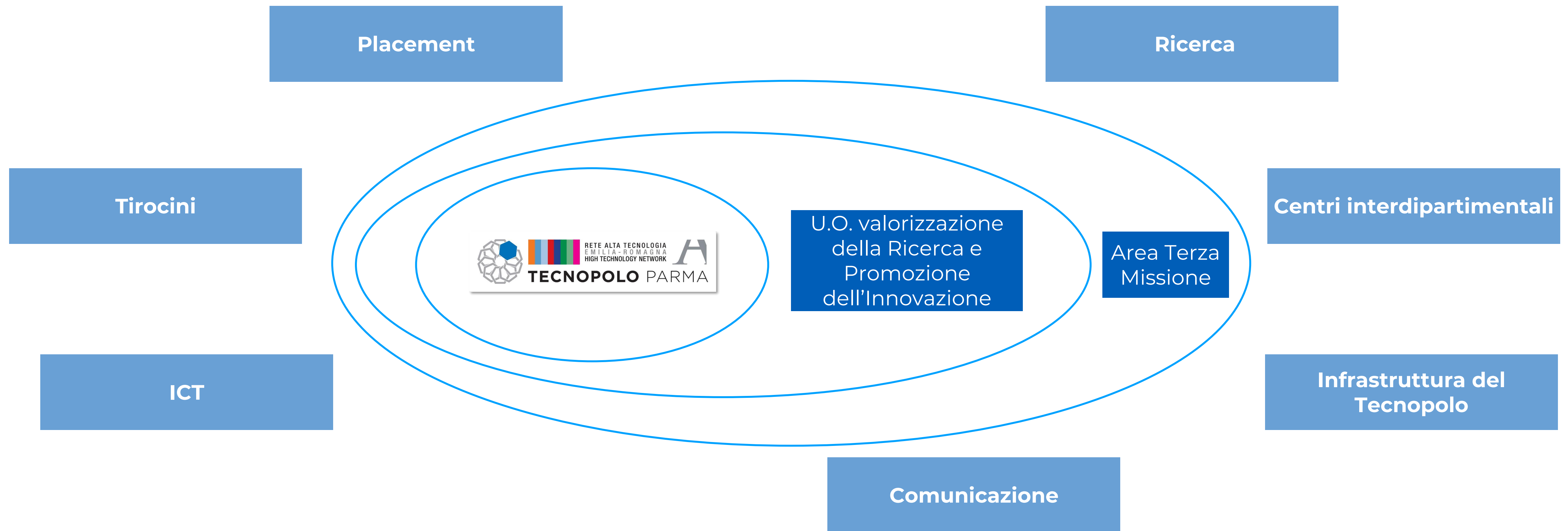
IL CAMPUS, HABITAT IDEALE PER L'INNOVAZIONE

Dipartimenti Universitari scientifico-tecnologici



LIVING LAB
Transnational
Validation
Network

IL TECNOPOLO



LE MACRO ATTIVITÀ DI GESTIONE E SVILUPPO DEL TECNOPOLO DI PARMA



Proposizione proattiva

Obiettivo: comprensione del fabbisogno di innovazione del territorio e attrazione di nuove imprese

Attività: scouting della domanda, comunicazione, eventi e fiere, piattaforma EROI



Accoglienza, orientamento, accompagnamento e finalizzazione

Obiettivo: accoglienza e accompagnamento delle imprese

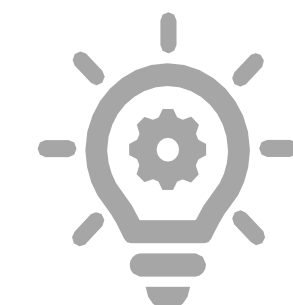
Attività: welcome office, ospitalità eventi, tavoli di progettazione, finalizzazione delle collaborazioni di ricerca



Fidelizzazione e networking

Obiettivo: fidelizzazione delle imprese e ampliamento del network

Attività: CRM, TACRI, visite a eventi e fiere, customer satisfaction

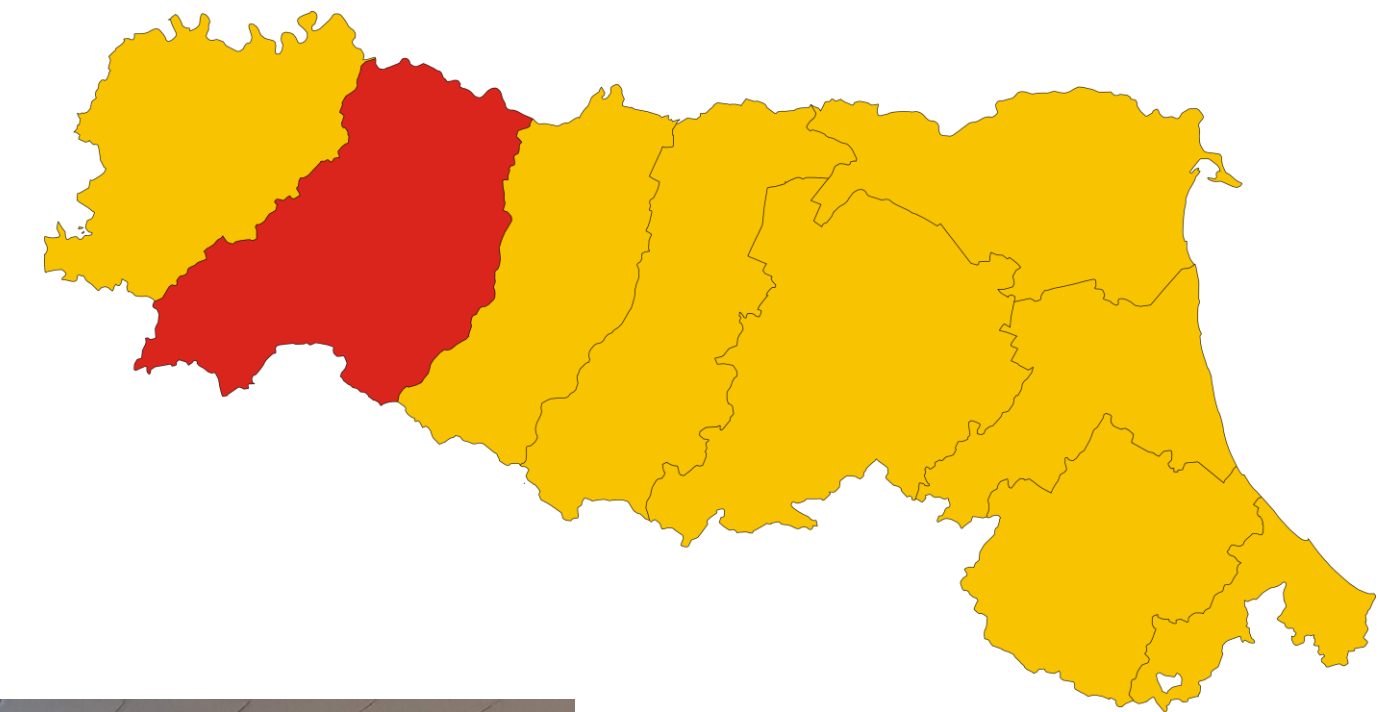


STARTUP

Obiettivo: individuare, sostenere e gestire percorsi di sviluppo dell'idea imprenditoriale dalla ricerca

Attività: welcome office, attività formative, networking, orientamento

TACRI E LA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE DELLA REGIONE ER



IL PORTAFOGLIO DI IMPRESE DEL TECNOPOLO



50 ACCESSI ALL'ANNO AL WELCOME OFFICE (MEDIA 2019-2021)



600 LE IMPRESE PRESENTI NEL DATABASE, DI CUI LA
METÀ EMILIANO-ROMAGNOLE E IL **40%** LOCALIZZATE A PARMA



10 ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE (2019-2021)



20 EVENTI REALIZZATI (2019-2021)





TECNOPOLO PARMA UNIVERSITÀ DI PARMA
WEBINAR 18 FEBBRAIO 2021, ORE 11

ERASMUS PER GIOVANI IMPRENDITORI

In collaborazione con:

Camera di Commercio Parma punto impresa digitale OFFICINE ON/OFF

FOR FESR EMILIA-ROMAGNA 2014/2020 Regione Emilia-Romagna ART-ER

Erasmus per giovani imprenditori

GOBIERNO REGIONAL DEL MAULE TALCA UNIVERSIDAD CHILE 40 años

“La experiencia del Tecnopolo de Parma, Italia”

EXPONE:
PROF. ALESSANDRO PIRONDI
Director del Centro Interdepartamental de Seguridad, Tecnologías e Innovación Agroalimentaria - SITEIA Parma

LANZAMIENTO
TECNOPOLO
PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA - REGIÓN DEL MAULE

03 Sept. 09:15 hrs. CONEXIÓN ZOOM



SOSTENIBILITÀ ED ECONOMIA CIRCOLARE

ALTA ETICA A VOLANO DI SVILUPPO PER LE PMI

L'INDUSTRIA 4.0 OGGI

Opportunità e applicazioni per PMI ai tempi del COVID-19

Seminario online
Lunedì 14 dicembre 2020 ore 11.00

Organizzato da: Camera di Commercio Parma punto impresa digitale UNIVERSITÀ DI PARMA TECNOPOLO PARMA

In collaborazione con: Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna High Technology Network FABLAB

UNIVERSITÀ DI PARMA TECNOPOLO PARMA

European Investment Bank *The EIB bank*

EUROPEAN INVESTMENT FUND

La finanza per l'innovazione

Gli strumenti messi a disposizione del Gruppo BEI - Banca Europea per gli investimenti
FEI - Fondo Europeo per gli investimenti
17 novembre, ore 15.30 - Centro S. Elisabetta
Pad. 11 - Campus Scienze e Tecnologie - Parma

Dario Scannapieco
Vicepresidente BEI

15:30
Saluti e Introduzione
Paolo Andrei
 Rettore dell'Università di Parma

15:45
“Le attività del Gruppo BEI in Italia”
Dario Scannapieco
Vicepresidente BEI - Banca europea per gli investimenti e
Presidente FEI - Fondo europeo per gli investimenti

Jacopo Andrea Lambri
Consigliere del vicepresidente BEI

Claudia Barone
Responsabile finanziamenti Ufficio di Roma

Gabriele Todesca
Head of Division - Mandate Management, Equity.

16:45
Question Time

17:30
Conclusione lavori

MARTEDI' 5 OTTOBRE
CAMPUS SCIENZE E TECNOLOGIE
UNIVERSITÀ DI PARMA

GIA Gruppo Imprese

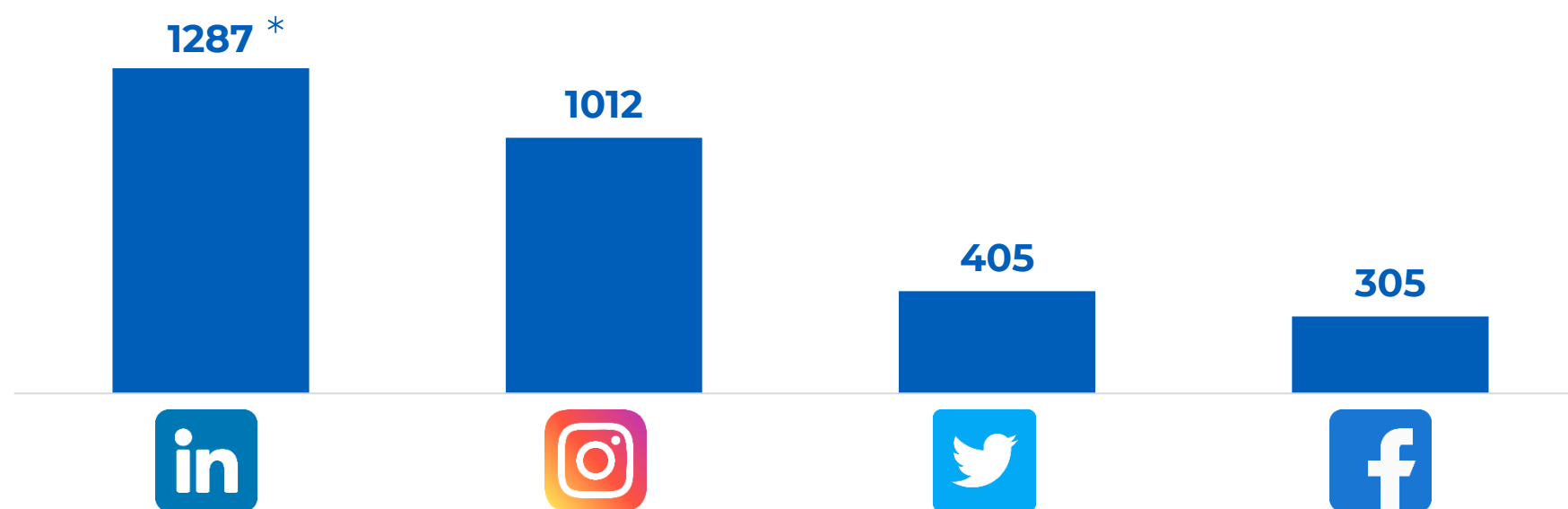
L'ATTIVITÀ DI COMUNICAZIONE

~50 ARTICOLI WEB /ANNO

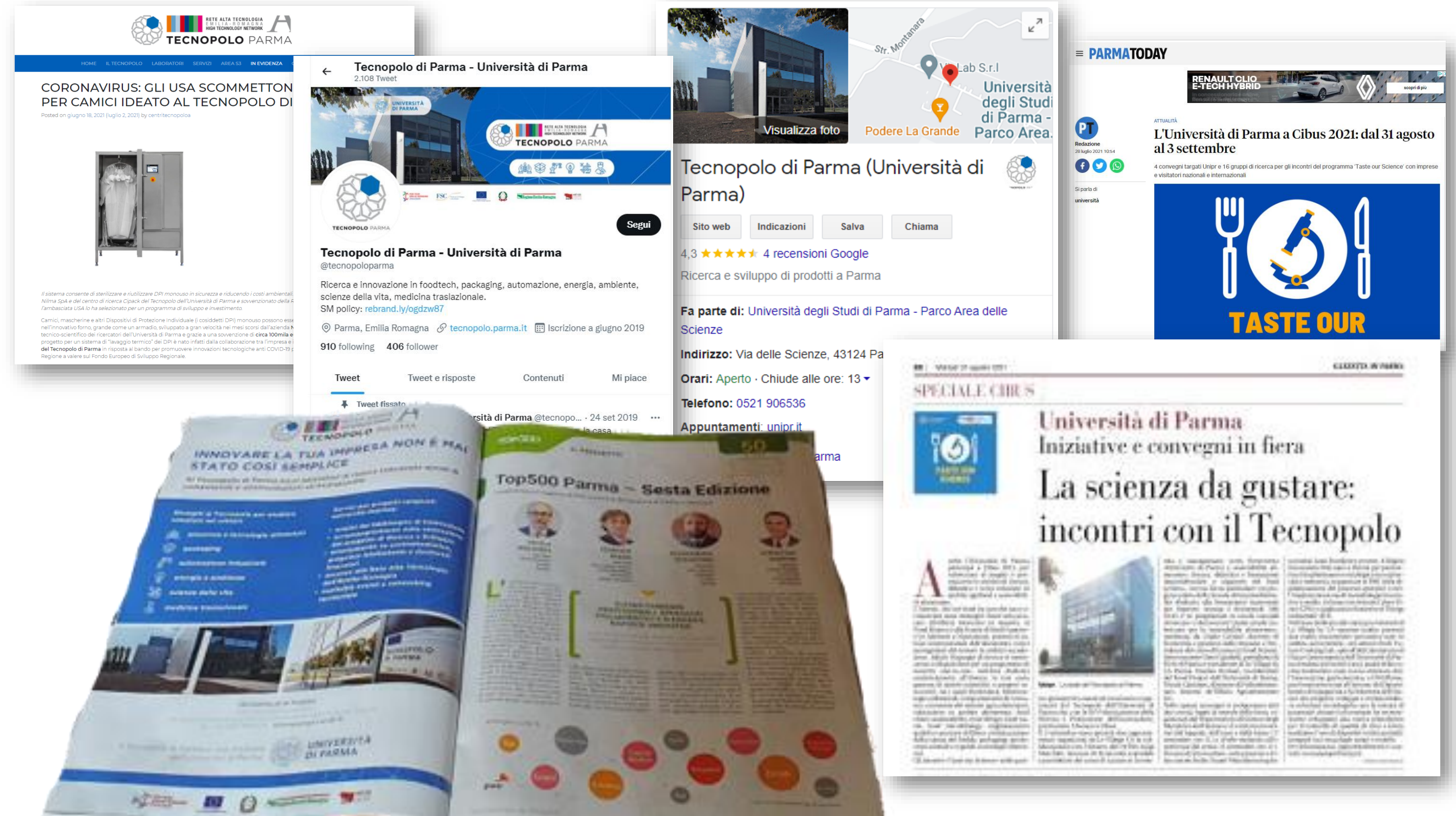
~25 NOTIZIE/ANNO PUBBLICATE SULLA PIATTAFORMA EROI

5K VISUALIZZAZIONI/MESE DELLA SCHEDA GOOGLE MY BUSINESS

~3K SOCIAL FAN BASE



(*) Il dato include anche le connessioni del profilo LinkedIn del Welcome Office Tecnopolo



CIBUS '21: TASTE OUR SCIENCE

Il Tecnopolo affianca la ripartenza del settore fieristico partecipando al Salone internazionale dell'alimentazione dal 31/8 al 3/9

16 GRUPPI DI RICERCA SI SONO ALTERNATI NELLO STAND PRESSO LA FOOD INNOVATION AREA

5 EVENTI, DI CUI 2 NEL PROGRAMMA UFFICIALE DELLA FIERA

100 INCONTRI SVOLTI IN STAND, TRA AZIENDE, PROFESSIONISTI, RICERCATORI, STUDENTI, ISTITUZIONI, MEDIA



CIBUS '21: TASTE OUR SCIENCE



UNIVERSITÀ
DI PARMA

RETE ALTA TECNOLOGIA
EMILIA-ROMAGNA
HIGH TECHNOLOGY NETWORK
TECNOPOLO PARMA



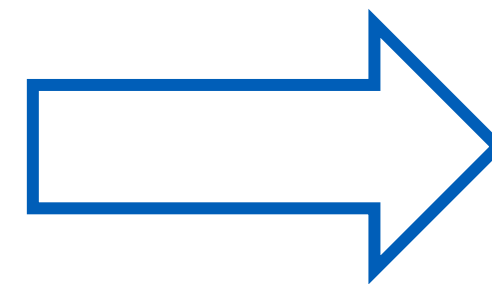
**TASTE OUR
SCIENCE**
AUG 31 • SEP 3

WE WILL SHOW OUR MAIN COURSES AT

**CIBUS**
20th INTERNATIONAL
FOOD EXHIBITION
PARMA
31 AUGUST / 3 SEPTEMBER 2021

FIND US AT HALL 2 BOOTH J049

POR FESR EMILIA-ROMAGNA 2014/2020 FSC UNIONE EUROPEA Regione Emilia-Romagna ART-ER



POR FESR EMILIA-ROMAGNA 2014/2020 ER Education Research Emilia-Romagna Interreg Programma di Sviluppo Rurale dell'Emilia-Romagna 2014-2020 FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione UNIONE EUROPEA Fondi strutturali e di investimento europei Regione Emilia-Romagna

**Grazie ai Fondi europei,
qui le persone realizzano i loro progetti**

L'Europa è QUI

Con noi, in Emilia-Romagna
Scopri le storie su: europaqui-er.it

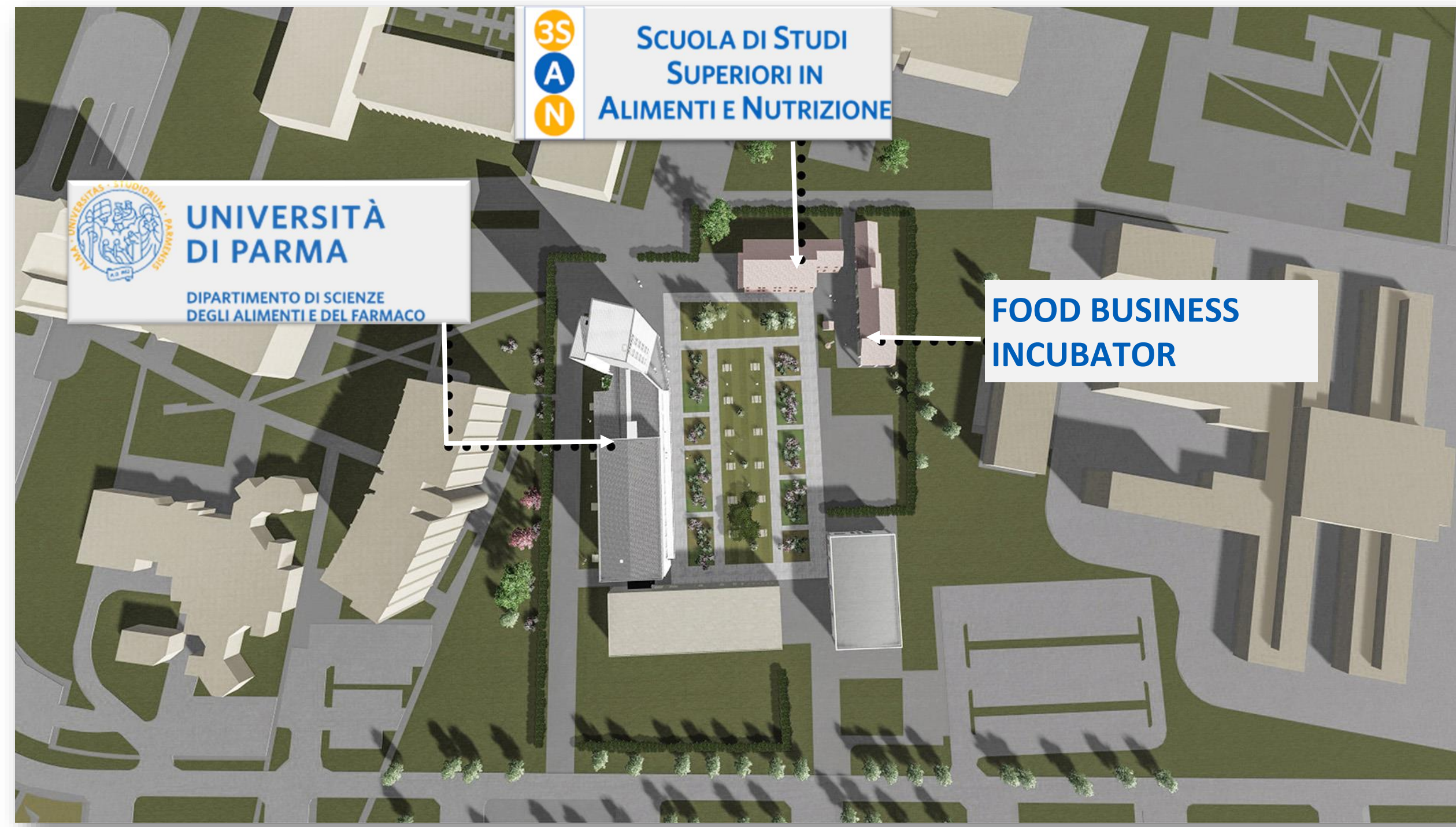


Emilia-Romagna. Il futuro lo facciamo insieme.

<https://europaqui-er.it/taste-our-science/>

PARMA FOOD BUSINESS INCUBATOR

Il primo incubatore di imprese in ambito agroalimentare che sorge nella capitale della food valley



PARMA E-LAB

- PARMA E-LAB è il progetto è sostenuto dalla Regione Emilia-Romagna nell'ambito del Laboratorio Regionale per l'Imprenditorialità che, avvalendosi di fondi europei FSE, ha finanziato all'Ateneo di Parma sette assegni di ricerca:

<p>BatNet Network di controllo per sistemi di batterie ioniche innovative</p> <p>DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE</p>	<p>EcoHPP-Pack Studio e applicazione del trattamento ad alta pressione su innovativi packaging ecosostenibili</p> <p> CIPACK</p>	<p>P-TERAN Design e sintesi di PNA per nuovi approcci TERapeutici basati sul targeting di Acidi Nucleici</p> <p>DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE</p>	<p>SUV.T Realizzazione di impianti per l'abbattimento microbiologico superficiale di alimenti solidi attraverso irraggiamento UV</p> <p> CIPACK</p>	<p>Spray4Pack Materiale innovativo, edibile e biodegradabile derivante da sottoprodotti agroalimentari</p> <p>DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE</p>
---	---	--	---	--

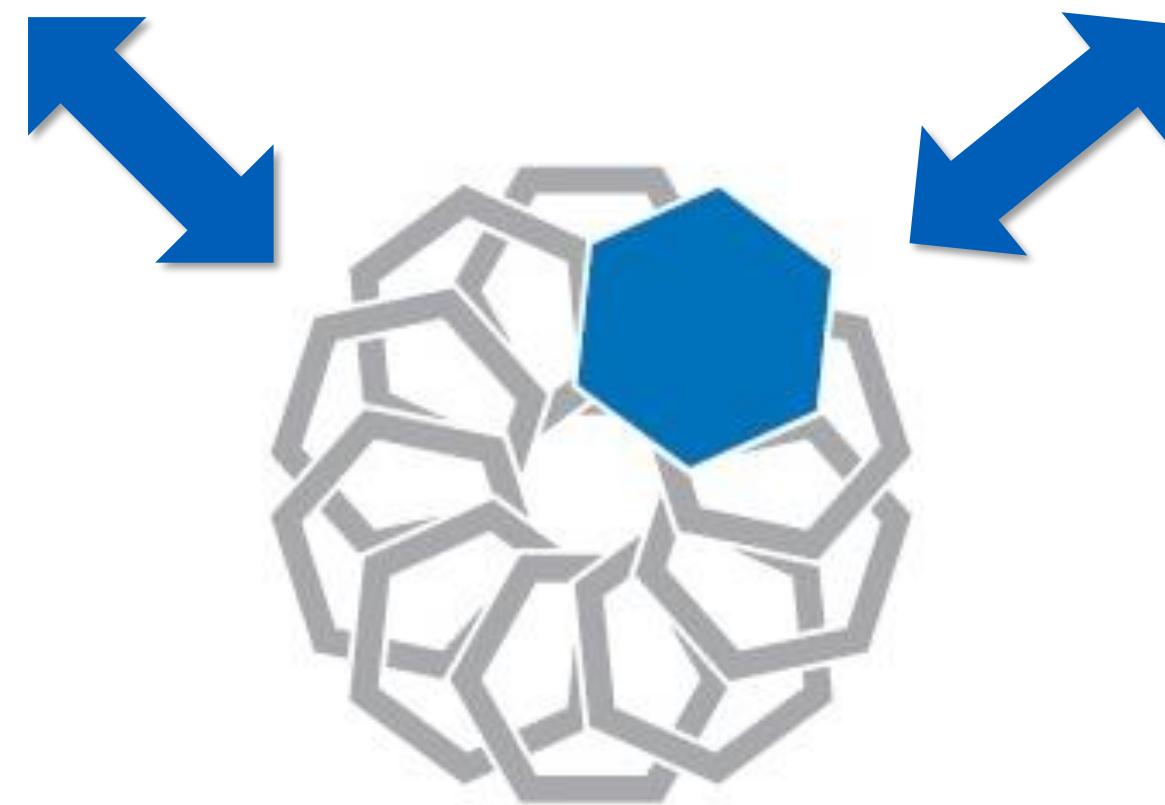
- Il progetto PARMA E-LAB, grazie al supporto dei servizi di trasferimento tecnologico del Tecnopolo e in raccordo con gli uffici regionali e di ART-ER, ha previsto **interventi formativi di rafforzamento delle competenze gestionali e manageriali** e **opportunità e servizi di accompagnamento** in itinere e tutoraggio, nonché azioni di sostegno e accompagnamento al mercato.

DALL'ESPERIENZA DI PARMA E-LAB NASCE LA SCUOLA DI IMPRENDITORIALITÀ

- La Scuola di imprenditorialità è la naturale prosecuzione della formazione multidisciplinare erogata nell'ambito del progetto Parma E-Lab. Mira a fornire i principali fondamenti della **cultura dell'imprenditorialità** a ricercatori, assegnisti e startupper del territorio;
- Il programma è stato elaborato in collaborazione con il Prof. Pier Luigi Marchini, anche accogliendo le necessità degli stakeholder del tessuto economico-produttivo coinvolti nel TACRI, in sinergia con ART-ER e con il network per l'innovazione Le Village by Credit Agricole;
- In questo percorso sperimentale, la didattica è stata progettata anche sulla base dei contenuti e delle disponibilità dei docenti UNIPR che hanno aderito a titolo volontario all'iniziativa;
- La prima edizione pilota della Scuola di imprenditorialità è operativamente gestita dalla U.O. Valorizzazione della Ricerca e Promozione dell'Innovazione e dal Tecnopolo di Parma.

Data	Argomento	Docente
17 maggio 2021	Sostenibilità ambientale e LCA	Prof. Giuseppe Vignali
25 maggio 2021	Consumer Behaviour	Prof. Vittorio Gallese
7 giugno 2021	Organizzazione Aziendale	Prof. Alberto Petroni
8 giugno 2021	Venture Capital	Prof. Alberto Petroni
10 giugno 2021	Cold chain - la gestione della catena del freddo	Prof. Roberto Montanari
14 giugno 2021	Risk management	Prof.ssa Evita Allodi
15 giugno 2021	RSI - Responsabilità sociale d'impresa	Prof.ssa Katia Furlotti e Prof. Gino Gandolfi
23 giugno 2021	Privacy	Prof. Antonio Del Sole
2 settembre 2021	Branding: modelli concettuali e modalità applicative	Prof.ssa Sabrina Latusi
8 settembre 2021	Lo sviluppo della strategia digitale: dal content marketing al digital analytics	Prof.ssa Donata Tania Vergura
12 ottobre 2021	Artificial Intelligence	Prof. Andrea Prati
21 ottobre 2021	Team Building	Prof.ssa Chiara Panari
12 novembre 2021	Budget e controllo di gestione	Prof. Pier Luigi Marchini
26 novembre 2021	Business Plan	Prof. Luca Fornaciari
29 novembre 2021	L'analisi del consumatore per le decisioni di marketing	Prof.ssa Silvia Bellini

UN PROGETTO DI SPIN-OFF DA PARMA E-LAB



PMI 1



PMI 2

