



## Parte il primo investimento dell'acceleratore Agrofood BIC in una start-up innovativa: è Cynomys s.r.l.

**Bologna, 26 maggio 2020** – Agrofood BIC S.r.l. (Business Innovation Center), un polo di innovazione aperta multi-azienda che lavora da gennaio 2019 su scala nazionale e internazionale per cogliere e valorizzare preziose opportunità di business, ha selezionato la prima start-up cui ha destinato un importante investimento in termini economici, di crescita e di sperimentazione. E' Cynomys s.r.l., realtà genovese fondata da Enrico Carta, Fabiana Surace e Ambra Milani.

Cynomys è una startup che ha brevettato un'innovativa soluzione IoT per il monitoraggio ambientale e l'analisi dei consumi in allevamento. E' fra i promotori di un allevamento consapevole, sostenibile e attento al benessere animale. Ha sviluppato un unico dispositivo che attraverso una piattaforma in cloud permette di tenere sotto controllo tutti i parametri che influenzano il benessere animale e la produttività in un allevamento. Importanti saranno i test in allevamenti, diversi fra loro per tipologia di animali e tipologia di prodotto e Agrofood affiancherà la start up in questa sperimentazione.

“La strategia Farm to Fork del Green Deal ha evidenziato l'importanza di avere sistemi alimentari sostenibili, robusti e resilienti che funzionino anche in caso di pandemia. Sarà fondamentale che agricoltori e allevatori evolvano verso metodi che riducano l'impatto ambientale garantendo la loro produzione. Per affrontare queste sfide, il settore dell'allevamento dovrà fare ulteriore affidamento su innovazioni tecnologiche che permettano di ridurre le emissioni dei gas serra in atmosfera, migliorando sempre più

lo stato di salute degli animali. Le soluzioni sviluppate da Cynomys potrebbero rivelarsi utilissime per raggiungere questi obiettivi e in parallelo potrebbero trovare nuove applicazioni anche in ambienti di lavoro chiusi e più esposti all'arrivo di virus. Ci aspettiamo grandi cose da questa collaborazione", ha commentato il Presidente di Agrofood BIC e Granarolo Gianpiero Calzolari.

" Il benessere animale è la nostra priorità: in quest'ottica siamo stati una delle prime aziende a livello europeo a investire in allevamenti alternativi e in ammodernamenti di quelli esistenti. Abbiamo realizzato, negli anni, molti progetti ed investimenti per rispondere a questa esigenza", ha aggiunto Siro Lionello, Presidente del Gruppo Eurovo. "Crediamo fortemente nel ruolo centrale e strategico dell'innovazione tecnologica, per questo motivo, siamo molto motivati ed entusiasti di intraprendere questo progetto di collaborazione con Cynomys che ci permetterà di mettere a fattore comune esperienza e know-how nei reciproci ambiti di competenza".

"Essere stati scelti da Agrofood BIC è per noi la conferma di tutto il lavoro finora svolto con passione e dedizione. Una grande opportunità di crescita e sviluppo per Cynomys, per ampliare le nostre soluzioni e svilupparne di nuove così da soddisfare le diverse esigenze delle aziende coinvolte nel progetto e non solo. Da questa proficua collaborazione ci aspettiamo di contribuire all'eccellenza del settore agroalimentare e del Made in Italy in particolare, grazie all'alta tecnologia", ribadisce il CEO di Cynomys Enrico Carta.

\*\*\*

## **AGROFOOD BIC**

Agrofood BIC S.r.l. nasce su iniziativa di Granarolo S.p.A., Gellify S.r.l., Camst Soc. Coop. A r.l., Conserve Italia Soc. Coop. Agricola, Cuniola Società Agricola A r.l., Eurovo S.r.l.,. L'obiettivo condiviso è la creazione di **un acceleratore di promettenti e innovative start-up specializzate in:**

- Healthy food e special needs
- Tracciabilità dei prodotti food in chiave di food safety
- Packaging sostenibile
- Food Delivery (shelf life legata all'internazionalizzazione dei prodotti food)
- Precision Agriculture

Agrofood BIC S.r.l. **sosterrà start-up promettenti nello sviluppo del loro progetto imprenditoriale**, combinando servizi di accelerazione - aiutandole a risolvere le difficoltà organizzative, operative e strategiche tipiche delle imprese neonate – con le competenze e gli strumenti specifici necessari a far crescere la loro idea di business nel mercato del food, superandone le barriere all'ingresso. Agrofood BIC e i suoi soci metteranno a disposizione delle start-up stabilimenti, impianti pilota, assistenza in R&D e l'accesso ad un network di relazioni nella filiera del food che potenzieranno in modo decisivo la possibilità di successo dei nuovi imprenditori.

Tre i soggetti coinvolti che collaboreranno con il nuovo Business Innovation Center: Università di Bologna, Enea, Agenzia nazionale per le nuove tecnologie l'energia e lo sviluppo economico sostenibile e ASTER, la società della Regione Emilia-Romagna per la ricerca e l'innovazione.

## **GRANAROLO**

Il Gruppo Granarolo, uno dei principali player dell'agroalimentare italiano, comprende due realtà diverse e sinergiche: una cooperativa di produttori di latte - Granlatte - che opera nel settore agricolo e raccoglie la materia prima - e una società per azioni - Granarolo S.p.A. - che trasforma e commercializza il prodotto finito e conta 14 siti produttivi dislocati sul territorio nazionale, 2 siti produttivi in Francia, 3 in Brasile, 1 in Nuova Zelanda, 1 in Regno Unito, 1 in Germania.

Il Gruppo Granarolo rappresenta così la più importante filiera italiana del latte direttamente partecipata da produttori associati in forma cooperativa. Riunisce infatti circa 700 allevatori produttori di latte, un'organizzazione di raccolta della materia prima alla stalla con 70 mezzi, 740 automezzi per la distribuzione, che movimentano 850 mila tonnellate/anno e servono quotidianamente circa 50 mila punti vendita presso i quali 20 milioni di famiglie italiane acquistano prodotti Granarolo.

La missione del Gruppo all'estero è di esportare la tradizione di prodotti Made in Italy, valorizzando il dairy.

Il Gruppo si avvale di controlli qualità esterni svolti da enti di certificazione internazionale qualificati e garantiti dall'International Food Standard (IFS), dal British Retail Consortium (BRC) e dall'EU Organic Food Certification (CCPB). Dal 2002, il processo produttivo è certificato dal sistema di gestione qualità ISO 9001.

Il Gruppo Granarolo conta oltre 2.700 dipendenti al 31/12/2019. Il 77,48% del Gruppo è controllato dal Consorzio Granlatte, il 19,78% da Intesa Sanpaolo, il restante 2,74% da Cooperlat.

Nel 2019 il Gruppo ha realizzato un fatturato che supera il miliardo e 300 milioni di Euro.

[www.gruppogranarolo.it](http://www.gruppogranarolo.it)

[press@granarolo.it](mailto:press@granarolo.it)

## **GELLIFY**

GELLIFY è una piattaforma di innovazione che connette le startup B2B ad alto contenuto tecnologico con le aziende tradizionali per innovare i loro processi, prodotti e modelli di business.

Con sede centrale in Italia e uffici in Spagna e negli Emirati Arabi Uniti, il successo dell'azienda si basa sul suo modello unico che infonde alle aziende le più avanzate tecnologie delle startup B2B e le competenze di GELLIFY. La piattaforma accompagna le startup dal loro stato embrionale "gassoso" o "liquido" ad uno stato "solido" affidabile e scalabile attraverso il suo programma di crescita esclusivo e proprietario, la "GELLIFICAZIONE". Questa crescita è finanziata attraverso investimenti intelligenti (smart), attuati da GELLIFY e dai suoi co-investitori.

GELLIFY è costituita da 2 unità di business:

- GELLIFY for Startups, dedicata alla gellificazione delle startup che abbiano già espresso traction nel mercato; il programma di 'gellificazione' fornisce servizi più complessi di quelli di mentorship e di base per la creazione dell'azienda tipici degli incubatori. Ha una durata di 6-24 mesi e coinvolge tutte le aree dell'azienda.
- GELLIFY for Companies, focalizzata su servizi di open innovation alle PMI e alle large corporation, che vogliono costruire nuovi percorsi di business innovativi. La divisione è specializzata in corporate venturing, strategie per l'innovazione, digitalizzazione delle vendite e del marketing, industria 4.0 e digital operations, digitalizzazione e potenziamento della forza lavoro.

Partner di GELLIFY per il 2020 TT Tecnosistemi, azienda focalizzata in soluzioni informatiche avanzate e lo Studio di consulenza tributaria Pirola Pennuto Zei & Associati con il partner Stefano Tronconi e il Junior Partner Luca Neri.

[www.gellify.com](http://www.gellify.com)

[daniela.abbondanza@gellify.com](mailto:daniela.abbondanza@gellify.com)

## CONSERVE ITALIA

E' un consorzio cooperativo con sede a San Lazzaro di Savena (Bo), leader in Italia nel settore della trasformazione alimentare, che associa 14.000 produttori agricoli e trasforma oltre 600.000 tonnellate di frutta, pomodoro e vegetali, che vengono lavorati in 12 stabilimenti produttivi, di cui 9 in Italia, 2 in Francia e uno in Spagna. Il fatturato complessivo aggregato del Gruppo Conserve Italia è di circa 900 milioni di euro, per il 40% generato dall'export. Conserve Italia dà lavoro in Italia complessivamente a circa 3.300 persone tra fissi e stagionali, e detiene marchi storici del made in Italy come Cirio, Valfrutta, Yoga e Derby Blue.

[www.conserveitalia.it/](http://www.conserveitalia.it/)

[giovanni.bucchi@conserveitalia.it](mailto:giovanni.bucchi@conserveitalia.it)

## CAMST

Camst, cooperativa nata nel 1945 a Bologna, ogni giorno, porta la qualità della sua ristorazione nelle scuole, nelle aziende, negli ospedali, nelle fiere, nei centri commerciali e nelle città, in Italia e all'estero (Spagna, Danimarca e Germania). Unisce al gusto della tradizione culinaria italiana, l'innovazione di una realtà moderna, in continua evoluzione: una realtà che ha radici nel passato, ma guarda sempre al futuro.

Nel 2017 Camst Group ha ampliato i propri servizi al facility management per offrire ai clienti un servizio completo. Il Gruppo ha un fatturato aggregato di **784 milioni di euro**, oltre **15 mila dipendenti** e **130 milioni di pasti** (dati bilancio 2018).

[www.camstgroup.com](http://www.camstgroup.com)

[ilaria.cuseo@camst.it](mailto:ilaria.cuseo@camst.it)

## CUNIOLA

Cuniola Società Agricola A r.l., detenuta dalla famiglia di Alberto Vacchi, Presidente e Amministratore Delegato di IMA S.p.a., è proprietaria di un'azienda agricola di 500 ettari, sita a San Martino in provincia di Ferrara."

[www.ima.it](http://www.ima.it)

[mantovaniM@IMA.IT](mailto:mantovaniM@IMA.IT)

## GRUPPO EUROVO

Il Gruppo Eurovo è l'azienda leader in Europa nella produzione e commercializzazione di uova e ovoprodotti. L'azienda è presente da oltre sessant'anni sul mercato ed è guidata fin dalla nascita dalla famiglia Lionello. Con il tempo l'esperienza, la passione e l'automatizzazione dei processi hanno reso quella piccola impresa basata sulla sgusciatura manuale di uova un grande gruppo leader in Europa con 10 milioni di galline ovaiole allevate e 17 stabilimenti produttivi in Italia e all'estero. I prodotti di Gruppo Eurovo sono frutto di una filiera completa e integrata verticalmente. Tutte le fasi produttive a partire dalla produzione dei mangimi, attraverso gli stabilimenti di sgusciatura e pastorizzazione fino al confezionamento e alla distribuzione sono gestite

all'interno dell'azienda. Il successo del Gruppo è dovuto all'attenzione alla qualità: è grazie alla trasparenza del processo produttivo, unita ai severi controlli di tecnici specializzati, che Eurovo garantisce prodotti d'eccellenza. L'azienda vanta un'ampia gamma di prodotti per il mercato consumer e professional. Tra i suoi marchi: le Naturelle, Nonna Anita, Maia, Eurovo Service, Novissime, EPS, Liot e White Force.

[www.eurovo.com](http://www.eurovo.com)

[Caterina.Ghiselli@it.ey.com](mailto:Caterina.Ghiselli@it.ey.com)

## **UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

L'Università di Bologna ha origini molto antiche: fondata nel 1088 è indicata come la prima Università del mondo occidentale. Conta oltre 85.000 studenti, 219 corsi di laurea, di cui oltre 70 internazionali, distribuiti su 5 Campus: Bologna, Cesena, Forlì, Ravenna e Rimini. Ha 33 Dipartimenti, 47 corsi di Dottorato, 59 Scuole di Specializzazione, 91 Master di primo e secondo livello e una media di 11.000 prodotti di ricerca all'anno. L'Università di Bologna è il primo Ateneo in Italia per numero di studenti che partecipano ai programmi di scambio, sia in uscita che in entrata.

[www.unibo.it](http://www.unibo.it)

[ufficiostampa@unibo.it](mailto:ufficiostampa@unibo.it)

## **ENEA**

L'ENEA è un'istituzione pubblica di ricerca specializzata nell'innovazione e nel trasferimento di tecnologie e servizi avanzati a imprese, pubbliche amministrazioni e cittadini. Dispone di 14 fra centri di ricerca e grandi laboratori con impianti sperimentali, strumentazioni di eccellenza e oltre 2500 ricercatori e tecnologi. Fra i suoi punti di forza, il settore energetico, l'agroalimentare, l'efficienza energetica, l'economia circolare, la sostenibilità.

[www.enea.it](http://www.enea.it)

[marco.casagni@enea.it](mailto:marco.casagni@enea.it)

## **ATER**

Ater è la società consortile dell'Emilia-Romagna per l'innovazione e il trasferimento tecnologico al servizio delle imprese, delle università e del territorio.

Promuove la ricerca industriale come motore principale di sviluppo economico sostenibile, in armonia con la crescita e il benessere sociale e collabora con le associazioni imprenditoriali per lo sviluppo di strategie e azioni congiunte tra ricerca e impresa. Da sempre laboratorio di innovazione a livello nazionale e internazionale, ATER lavora per fare dell'Emilia-Romagna una regione dinamica, inclusiva e sostenibile.

[www.ater.it](http://www.ater.it)

[raffaella.agostini@ater.it](mailto:raffaella.agostini@ater.it)

---

## **CYNOMYS**

Cynomys, startup innovativa nata nel 2017, è la prima società al mondo ad aver brevettato una soluzione IoT per il monitoraggio dei parametri ambientali in allevamento. Opera a livello internazionale ed è presente in Italia, Spagna, Francia, Olanda e presto anche in Messico.

Ha da poco concluso una campagna di raccolta investimenti di grande successo sia online che offline. Mette l'alta tecnologia al servizio dell'ambiente per migliorare la salute umana, incrementare il benessere animale e preservare il territorio. Cynomys si è distinta nel panorama delle startup agritech per aver cambiato il paradigma dell'allevamento grazie a soluzioni professionali di monitoraggio ambientale che permettono di soddisfare un mercato sempre più consapevole e competitivo

[www.cynomys.it](http://www.cynomys.it)

[info@cynomys.it](mailto:info@cynomys.it)