

**COMUNICATO STAMPA****UNA VITE INTELLIGENTE CAMBIERA' LA NOSTRA VITA. POGGIPOLINI INVESTE INSIEME A GELLIFY SULL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE.**

*Con Sens-In srl l'innovazione non si ferma e diventa una chiave italiana per la ripresa, passando dalla gestione dell'emergenza alla strategia di lungo periodo.*

**Milano/Bologna, 18 Novembre 2020** - POGGIPOLINI e GELLIFY presentano Sens-In, startup fortemente tecnologica che investe sulle viti intelligenti, declinando l'intelligenza artificiale nel settore dei fissaggi. I nuovi elementi di fissaggio sono dotati di sensori brevettati ad altissima tecnologia e connettività che li rendono sempre connessi. Saranno impiegati, oltre che nei mercati storici di Poggipolini (aeronautica, automotive e industriale) anche in nuovi settori fondamentali come le infrastrutture (ponti) e la sanità (protesi mediche). Una soluzione tecnologica, quindi, che sarà di forte impatto positivo per tutta la comunità.

Sens-In srl, startup innovativa fondata da Poggipolini e oggi partecipata dalla piattaforma di innovazione GELLIFY, è il primo progetto di Venture Building industriale mai presentato in Italia. Si tratta di un modello di co-investimento in un business innovativo che nasce all'interno di una azienda già consolidata e che permetterà di concentrare investimenti e risorse dedicate allo sviluppo di questo prodotto, pensato per diventare protagonista della digital transformation.

*"Sens-In Srl - spiega **Michele Poggipolini** Presidente dei Giovani di Confindustria Emilia, CEO di Poggipolini Spa e Founder and CEO di Sens-In - costituita a Dicembre 2019, è nata come spin off della Poggipolini, che è leader in progettazione e produzione di fissaggi critici. Una soluzione che abbiamo deciso di sviluppare 4 anni fa per rendere intelligenti i nostri fissaggi, lavorando in costante contatto con le ingegnerie di ogni nostro cliente ed in open innovation con Start-up, Università e centri di ricerca. I bulloni, oltre ad assolvere le loro funzioni meccaniche, avrebbero potuto prendere vita, diventando intelligenti e comunicando dati mai acquisiti prima. Un design migliorato per ogni singola vite e allo stesso tempo un controllo per l'intero sistema. Da qui la nascita del termine "Internet of Fasteners". Oggi sono felice di annunciare la partnership con GELLIFY, perché potremo contare sulla loro esperienza per sviluppare tutte le soluzioni digitali legate ai dati che acquisiremo. Punteremo quindi sulla progettazione, sviluppo e realizzazione degli elementi sensibili e di tutta la piattaforma digitale che si occuperà della gestione e rielaborazione dei dati acquisiti, attraverso intelligenza artificiale e offrendo ai nostri clienti un servizio strategico ed unico. E' ormai evidente come una semplice vite, penso a particolari applicazioni sui ponti, possa realmente cambiare la vita delle persone".*

*"Sens-In è un progetto dal potenziale dirompente nell'ambito industriale. - aggiunge **Michele Giordani** Founder and Managing Partner di GELLIFY - La visione di Michele Poggipolini, imprenditore che proviene dal mondo fisico e produttivo, ci ha subito convinto, perché ha una comprensione molto chiara di come il digitale possa incrementare il valore in ogni prodotto a condizione che con questo sia facilmente integrabile. Trasformare ogni vite in un sensore va oltre lo stato dell'arte nella capacità del digitale di essere davvero parte del mondo fisico durante tutta la vita del prodotto e in tutti i relativi processi, dall'R&D alla pre-vendita, dal monitoraggio dell'utilizzo all'assistenza sia field che remota."*

## About Sens-In

Sens In, azienda specializzata in intelligenza artificiale e trasformazione digitale dei dati, altamente tecnologica e all'avanguardia, sviluppa e crea elementi di fissaggio brevettati integrando avanzate soluzioni meccaniche con sensori di ingegneria di precisione e materiali avanzati, applicabili a qualsiasi mercato. Sens In Bolts e DSI creeranno l'Internet of Fasteners che può essere utilizzato, per esempio, per il monitoraggio attivo di un veicolo o di un impianto industriale, per applicazioni di test ma anche per essere impiegate di serie, seguendo il ciclo di vita completo del fissaggio stesso.

Hanno collaborato al progetto il Dottor Marcello Margotto dello Studio Margotto&Partners e l'Avvocato Giovanni Ludergnani di BLF Studio Legale.

Ulteriori informazioni su: [www.sensin.it](http://www.sensin.it)

## About Poggipolini

Dal 1950, data di nascita della Poggipolini con il nonno Calisto, passando per il figlio Stefano ed il nipote Michele, oggi Presidente del Gruppo dei Giovani Imprenditori di Confindustria Emilia. Dalle piste di Formula 1 ai cieli, leader in progettazione e fabbricazione di fissaggi e componenti di precisione in titanio e leghe speciali d'acciaio per elicotteri e supercar che hanno trasformato una piccola officina meccanica bolognese in una PMI Innovativa che conta oggi 85 dipendenti tra ingegneri, tecnici ed operatori altamente qualificati, in uno dei primi player al mondo nel segmento della forgiatura a caldo di viteria hi-tech, alle spalle di colossi americani e francesi del settore con fatturati oltre i 2 miliardi di euro.

Imponenti sono gli investimenti in Ricerca e Sviluppo, il picco è avvenuto nel 2019, con ben 6 di milioni di euro, pari al 40% del fatturato. Tra i clienti: LEONARDO, SAFRAN, BOEING, FERRARI, PORSCHE, MCLAREN, LAMBORGHINI, DUCATI, BUGATTI.

Ulteriori informazioni su [www.poggipolini.it](http://www.poggipolini.it).

## About 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 ha inoltre creato una community dal nome 'EXPLORE' in cui imprenditori, innovatori e professionisti possono entrare in contatto su qualsiasi dispositivo digitale.

Partner della Community per il 2020 T.T. Tecnosistemi, azienda focalizzata in soluzioni informatiche avanzate, lo Studio di consulenza tributaria Pirola Pennuto Zei & Associati con il Partner Stefano Tronconi e l'Associate Partner Luca Neri e lo Studio legale Gianni, Origoni, Grippo, Cappelli & Partners con il Partner Federico Dettori e l'Associate Rodrigo Boccioletti, nell'ambito delle attività della practice Gop4Venture.

Attraverso la app 'EXPLORE' gli iscritti possono fare esperienze *phygital* che si alternano tra il mondo fisico e quello digitale, partecipare ad eventi, e infondere alle loro aziende le più avanzate tecnologie delle startup e le competenze di GELLIFY.

Ulteriori informazioni su: [www.gellify.com](http://www.gellify.com)

[www.linkedin.com/company/gellify](https://www.linkedin.com/company/gellify)

## Contatti:

### Sens-In

Matteo Chicco, ufficio stampa Sens-In

[matteo@unsocials.com](mailto:matteo@unsocials.com)

[press@unsocials.com](mailto:press@unsocials.com)

[rocco@unsocials.com](mailto:rocco@unsocials.com)

+39 3345830444

### GELLIFY

#### Corporate Communications

Daniela Abbondanza

Tel 342 0982305 • [daniela.abbondanza@gellify.com](mailto:daniela.abbondanza@gellify.com)