

## #RESTART LOMBARDIA – OPEN INNOVATION CHALLENGE

### I VINCITORI

#### AGRITECH

|  |   |
|--|---|
| Wenda – La piattaforma digitale per l'Agroalimentare | La piattaforma permette di gestire dati di tracciabilità nelle molteplici fasi della supply-chain agendo sui processi e raccogliendo automaticamente tutti i dati per fornire insight e statistiche su tracciabilità e catena del freddo.                     |
| Soonapse – Quando le risorse sono scarse e preziose  | Grazie ad un sistema implementato con intelligenza artificiale, ottimizza l'utilizzo di risorse agricole delle risorse nel tempo. Prevedendo l'evoluzione di vari scenari, definisce le migliori strategie per ridurre i rischi ed abbattere consumi e costi. |
| Latitudo40 – Trasforma le immagini in informazioni   | Una piattaforma di Cloud Unified Data Analytics in grado di estrarre automaticamente informazioni dalle immagini satellitari. Grazie ad intelligenza artificiale e machine learning può avere molteplici applicazioni senza la necessità di un programmatore. |

#### HEALTHCARE

|  |   |
|--|---|
| SynDiag – AI per l'ecografia nell'oncologia ginecologica         | SynDiag offre a medici e cliniche un servizio di diagnosi per pazienti affetti da cancro ovarico. Riuscendo ad individuare il problema nelle fasi embrionali, aumenta la possibilità di successo nelle terapie scelte, meno efficaci se applicate a stadi successivi. |
| OaCP – Diagnosi oncologiche di laboratorio veloci                | OaCP offre analisi mediche diagnostiche per pazienti affetti da cancro. Grazie all'innovativo reagente utilizzato abbattano i costi di analisi ed i tempi di attesa per la consegna dei risultati.  |
| Quickly Pro – Wearable Device per la riabilitazione motoria      | Wearable Device per la riabilitazione motoria dovuta a malattie neurodegenerative. Il dispositivo è facilmente indossabile e grazie ad un'app integrata guida il paziente al recupero ed il medico nella scelta della terapia.  |
| Plusimple – Digitalizza il rapporto paziente-operatori sanitari. | Una piattaforma di Cloud Unified Data Analytics in grado di estrarre automaticamente informazioni dalle immagini satellitari. Grazie ad intelligenza artificiale e machine learning può avere molteplici applicazioni senza la necessità di un programmatore.         |

#### ENERGY

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Senpai – tele-raffreddamento | Senpai offre un servizio di tele-raffreddamento più efficiente, sostenibile e completo. Il sistema è in grado di sfruttare le basse temperature, aumentando il recupero energetico e dei reflui termici.   |
| Jarvis Smart Building        | Jarvis nasce per ridurre consumi e costi negli edifici aumentando l'efficienza e la sostenibilità. Il sistema è dotato di una centralina elettronica bidirezionale (Jarvis Hub), facilmente installabile nei luoghi da monitorare, acquisendo dati ed elaborando strategie dirisparmio energetico. |

#### SMART FACTORY

|               |  |
|---------------|--|
| Tactil Robots | La startup progetta robot mobili per applicazioni industriali o di servizio. Aiutano il cliente nella scelta componentistica e nella fase di programmazione del robot, creando una soluzione su misura per ogni cliente. |
|---------------|--|