



Endless ways to the future

DMVI SCEGLIE CLEA PER LA NUOVA GENERAZIONE DI SMART VENDING MACHINES

- **Un'innovativa soluzione M2M abilitata dalle funzionalità di AI di CLEA**
- **5.000 dispositivi connessi entro il 2022, in crescita fino a ca. 40.000 entro il 2024**

Arezzo/Sebastopol, 16 dicembre 2021 – Digital Media Vending International LLC (“DMVI”), produttore di distributori automatici custom e soluzioni automatizzate per il retail con sede in California, ha scelto CLEA, la piattaforma software di IoT e AI sviluppata da SECO Mind, per essere integrata con i nuovi gateway di SECO ed utilizzata come soluzione point-point nella nuova linea di smart vending machines targata DMVI.

Con CLEA, DMVI sarà in grado di lanciare numerose funzionalità altamente innovative basate sull'intelligenza artificiale, tra cui offerte personalizzate, soluzioni di age-gating e di realtà aumentata che contribuiranno a massimizzare la user experience nell'utilizzo della macchine.

La soluzione di SECO Mind consentirà a DMVI di abilitare nuovi modelli di business per i propri clienti, beneficiando del valore offerto dalle funzionalità di interazione machine-to-machine (M2M), manutenzione predittiva e identificazione dei trend di consumo.

L'adozione di CLEA è parte di un'assistenza end-to-end offerta da SECO a DMVI, che per il 2022 prevede inoltre l'acquisto di 5.000 gateway realizzati da SECO e la sottoscrizione di SECO Care, il programma di assistenza premium di SECO. In aggiunta alle installazioni del 2022, si stima che CLEA sarà operativa su circa 40.000 vending machines di DMVI entro la fine del 2024.

“Fin dalla nostra fondazione ci siamo impegnati per proiettare le vending machines nel ventunesimo secolo combinando tecnologie touchscreen, soluzioni di touchless dispensing e computing hardware avanzato. La nostra partnership con SECO e SECO Mind USA ci abiliterà ad integrare l'intelligenza artificiale nel nostro ecosistema cloud e nel nostro software front-end,



COMUNICATO STAMPA

Endless ways to the future

massimizzando il potenziale di generazione di valore e le funzionalità a disposizione dei nostri clienti”, ha dichiarato David Ashforth, co-fondatore e CEO di DMVI.

“Siamo entusiasti di iniziare la collaborazione con DMVI, con cui condividiamo il commitment all’innovazione e alla qualità. Nello scenario odierno, l’IoT e l’Intelligenza Artificiale stanno divenendo un must-have per tutte le aziende e noi siamo orgogliosi di affiancarle in ogni passo del loro processo di trasformazione digitale”, ha dichiarato Massimo Mauri, CEO di SECO SpA.

“Oggi più che mai, è la tecnologia a rendere intelligenti le vending machines. Nei prossimi cinque anni questo mercato crescerà esponenzialmente. In DMVI abbiamo trovato una società ambiziosa, che vuole rivoluzionare il proprio settore, e il nostro team di Intelligenza Artificiale non vede l’ora di affiancarla in questo brillante progetto”, ha dichiarato Ajay Malik, CEO di SECO Mind USA



COMUNICATO STAMPA

Endless ways to the future

SECO

SECO (IOT.MI) sviluppa e realizza soluzioni tecnologiche all'avanguardia, dai computer miniaturizzati a sistemi complessi che integrano componenti hardware e software. SECO offre inoltre Clea, una piattaforma software di IoT ed AI analytics, end-to-end e sviluppata internamente, che in tempo reale restituisce agli utilizzatori informazioni ad alto valore aggiunto sulla base dei dati generati dai dispositivi on-field. SECO si compone di oltre 800 persone nel mondo e opera attraverso 5 impianti produttivi, 9 centri di Ricerca e Sviluppo ed uffici commerciali in 9 Paesi. SECO serve oltre 300 clienti blue-chip leader nei rispettivi settori, tra cui il Medicale, l'Automazione Industriale, l'Aerospaziale, il Fitness, il Vending e molti altri. Le capacità di R&S di SECO sono ulteriormente rafforzate da partnership strategiche di lunga durata con i principali tech giants e dalla collaborazione con università, centri di ricerca e start-up innovative. SECO è costantemente impegnata nell'ambito della responsabilità sociale di impresa, intraprendendo diverse iniziative per ridurre la propria impronta ambientale e aumentare il proprio impatto sulle persone e le comunità locali.

Per maggiori informazioni: <http://www.seco.com/>

SECO Mind USA

Secomind USA LLC è una società con sede nella Silicon Valley e parte del gruppo SECO. SECO Mind USA offre soluzioni di AI-as-a-Service ed è leader nel mondo del self supervised learning, incremental learning e reinforcement learning. SECO Mind USA ha come obiettivo aumentare le capacità delle macchine e delle persone utilizzando l'intelligenza artificiale ovunque ci sia un computer. La società ha realizzato e distribuito prodotti basati sull'intelligenza artificiale per la computer vision, il monitoraggio della qualità dell'aria, la manutenzione predittiva, le vending machines, ed altre soluzioni per il privato e il pubblico.

Per maggiori informazioni: <https://secomind.ai>

DMVI

Digital Media Vending International LLC (DMVI) progetta e realizza custom vending machines. DMVI unisce tecnologie software innovative e sistemi avanzati di erogazione per le proprie macchine. DMVI offre una gamma standard di machine wall-mounted con touchscreen smart, e macchine floor standing. Utilizzando le competenze in-house del team di ingegneri di DMVi, i clienti possono progettare concept personalizzati per il mondo vending.

Per maggiori informazioni: <https://www.digitalmediavending.com/>



COMUNICATO STAMPA

Endless ways to the future

Contatti

| SECO | | DMVI | |
|--|--|--|--|
| SECO SpA | COMMUNITY GROUP | North America: | Europe: |
| Marco Parisi | Marco Rubino | Digital Media Vending International | Digital Media Vending UK Limited |
| Head of Investor Relations | Tel. +39 3356509552 | LLC | Raymond Tuzi |
| Tel. +39 0575 26979 | Marco Tansini | David Ashforth | Tel: +44-7973-350-401 |
| investor.relations@seco.com | Tel. +39 3351899228 | Tel: +1-800-490-1108 | contact@digitalmediavending.com |
| | seco@communitygroup.it | contact@digitalmediavending.com | |