



## JONIX CEDE LA PARTECIPAZIONE DEL 30% IN JOINLUX S.R.L.; RESTA IN VIGORE L'ACCORDO DI DISTRIBUZIONE IN ESCLUSIVA PER L'ITALIA NEL CANALE DEGLI ELETTRODOMESTICI

San Pietro Viminario, 26 settembre 2023

**JONIX** (JNX:IM), PMI Innovativa e Società Benefit quotata su Euronext Growth Milan specializzata nella tecnologia NTP per la sanitizzazione dell'aria indoor e delle superfici, facendo seguito a quanto comunicato in data 13 giugno 2022, rende noto che in data 25 settembre 2023 è stata finalizzata la cessione della partecipazione del 30% del capitale sociale di JOINLUX S.r.l. La vendita è avvenuta al valore nominale.

JONIX precisa **che resta in vigore l'accordo di distribuzione in esclusiva** di tutti i prodotti JONIX utilizzabili per la sanificazione/igienizzazione degli ambienti domestici attraverso la Joinlux che a seguito della cessione sarà partecipata per il 95% da Franco Sabbadin e per il 5% da Matteo Franzolin. JOINLUX continuerà ad avvalersi della rete distributiva e dell'organizzazione di CBELUX S.p.A., società partecipata al 100% da SabbaFin S.r.l. (società partecipata al 100% da Franco Sabbadin).

CBELUX è la prima azienda operante nel settore della distribuzione di elettrodomestici da incasso e accessori per cucine componibili nel territorio nazionale. La sede principale è a Padova, a cui si aggiungono la sede commerciale e il centro logistico di Brescia e, dopo la recente acquisizione di Inelpi S.p.A., le sedi e i centri logistici di Asti e Savona.

CBELUX svolge la propria attività in Friuli-Venezia Giulia, Veneto, Trentino-Alto Adige, Emilia e nelle province lombarde di Brescia, Cremona e Mantova e di recente ha esteso la propria operatività anche in Piemonte e Liguria. 41 funzionari di vendita gestiscono i rapporti commerciali con gli oltre 5.000 clienti b2b.

**JONIX** (JNX:IM – ISIN IT0005442741) è una PMI Innovativa che progetta, produce e distribuisce soluzioni 100% Made in Italy per la sanitizzazione dell'aria *indoor* e delle superfici basate sulla tecnologia NTP (*Non Thermal Plasma*). L'NTP è un fenomeno fisico generato a temperatura ambiente in grado di neutralizzare microrganismi viventi (virus, batteri, muffe) e decomporre molecole chimiche inquinanti (VOC, particolato): è un processo sicuro basato su una tecnologia *no touch* utilizzabile in modo continuativo anche in presenza di persone essendo priva di effetti collaterali e dimensionabile in base alle esigenze di sanitizzazione.

Il cuore dei dispositivi JONIX è il Generatore NTP, costituito da due elementi cilindrici che generano il *Non Thermal Plasma*: la Società ha sviluppato 3 brevetti volti a renderlo irripetibile a livello di efficienza ed efficacia. Fin dalla sua fondazione nel 2013, JONIX<sup>LAB</sup>, il laboratorio proprietario tecnico-scientifico con competenze in ambito elettrico, elettronico, termodinamico, chimico e biologico, ha condotto progetti di ricerca e sviluppo e numerosi studi su scala di laboratorio per esplorare nuovi ambiti di applicazione della tecnologia NTP al fine di ampliare le aree di mercato cui destinare i propri prodotti.

Il *core business* di JONIX è intrinsecamente orientato verso obiettivi di sviluppo sostenibile, essendo basato sull'ideazione e realizzazione di soluzioni tecnologiche mirate alla preservazione della salute umana, in una prospettiva di miglioramento dei contesti sociali e della qualità della vita. I dispositivi JONIX rappresentano una soluzione all'inquinamento dell'aria degli ambienti confinati (IAQ – *Indoor Air Quality*), importante problema di sanità pubblica non più sottovalutabile alla luce della Pandemia da Covid-19: l'obiettivo è passare dalla gestione dell'emergenza alla consapevolezza e alla pianificazione.

Il Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università di Padova, diretto dal prof. Andrea Crisanti, ha dimostrato che il JONIX Cube presenta un'efficace attività antivirale nei confronti di SARS-CoV-2 (Covid-19), con un abbattimento della carica virale pari al 99,9999% e ne ha altresì attestato l'efficacia battericida nei confronti di diversi microorganismi MultiDrug Resistant (MDR).

La Società rivolge la propria offerta a diversi settori (industriale, commerciale e residenziale) e opera con due linee di business: *Air Tech Solutions*, dispositivi *stand alone* per la sanitizzazione e decontaminazione dell'aria adatti ad ogni tipo di ambiente interno; *Advanced Tech Solutions*, sistemi *inside* per la purificazione e decontaminazione delle condotte aerauliche. JONIX vanta un ampio portafoglio di prodotti i cui punti di forza sono: alta efficienza, basso consumo energetico, processo naturale che non utilizza sostanze chimiche e non ne produce residue. La Società offre inoltre servizi di analisi di salubrità ambientale, analisi predittiva, progettazione su misura, test di verifica, test finali di efficacia, geolocalizzazione (JONIX Maps).

Comunicato disponibile su [www.emarketstorage.com](http://www.emarketstorage.com) e [www.jonixair.com](http://www.jonixair.com)

**JONIX S.p.A.**

Via dell'Artigianato, 1 • 35020 San Pietro Viminario (PD) • [www.jonixair.com](http://www.jonixair.com)



## CONTATTI

### INVESTOR RELATIONS

Jonix | Antonio Cecchi | [ir@jonixair.com](mailto:ir@jonixair.com) | T +390429760311

IRTOP Consulting | Maria Antonietta Pireddu, [m.pireddu@irtop.com](mailto:m.pireddu@irtop.com) | T +390245473884

### MEDIA RELATIONS

IRTOP Consulting | Domenico Gentile, [d.gentile@irtop.com](mailto:d.gentile@irtop.com) | Antonio Buoizzi, [a.buoizzi@irtop.com](mailto:a.buoizzi@irtop.com) | T +390245473884

### EURONEXT GROWTH ADVISOR

CFO SIM | Donatella Mascia | [donatella.mascia@cfosim.com](mailto:donatella.mascia@cfosim.com) | T +3902303431