



SPAFID  
CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20212-17-2022	Data/Ora Ricezione 31 Ottobre 2022 20:54:22	Euronext Growth Milan
---	---	-----------------------

Societa' : JONIX  
Identificativo : 168787  
Informazione  
Regolamentata  
Nome utilizzatore : JONIXNSS01 - Mauro Mantovan  
Tipologia : REGEM  
Data/Ora Ricezione : 31 Ottobre 2022 20:54:22  
Data/Ora Inizio : 31 Ottobre 2022 20:54:24  
Diffusione presunta  
Oggetto : DIMISSIONI DI UN CONSIGLIERE NON  
ESECUTIVO

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.



## JONIX: DIMISSIONI DI UN CONSIGLIERE NON ESECUTIVO

San Pietro Viminario, 31 ottobre 2022

**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, comunica che in data odierna l'amministratore non esecutivo e non indipendente Dott.ssa Anna Lambiase ha rassegnato le proprie dimissioni con effetto immediato per sopraggiunti impegni di natura istituzionale.

JONIX ringrazia la Dott.ssa Lambiase per l'impegno profuso e il contributo apportato in questi anni quale membro del Consiglio di Amministrazione.

Sulla base delle comunicazioni effettuate alla Società e al pubblico, la Dott.ssa Lambiase non risulta detenere ad oggi né direttamente né indirettamente azioni ordinarie di JONIX S.p.A..

**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* basati 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. Inoltre, 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%.

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 aeree. 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)

### CONTATTI

#### INVESTOR RELATIONS

Jonix | Antonio Cecchi | [ir@jonixair.com](mailto:ir@jonixair.com) | T +390429760311  
IR Top Consulting | Maria Antonietta Pireddu, [m.pireddu@irtop.com](mailto:m.pireddu@irtop.com) | T +390245473884

#### MEDIA RELATIONS

IR Top Consulting | Domenico Gentile, [d.gentile@irtop.com](mailto:d.gentile@irtop.com) | Antonio Buozzi, [a.buozzi@irtop.com](mailto:a.buozzi@irtop.com) | T +390245473884

#### EURONEXT GROWTH ADVISOR

Bestinver Securities | Donatella Mascia, [dmascia@bestinver.es](mailto:dmascia@bestinver.es) | T +390236705205

**JONIX S.p.A.**

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

Fine Comunicato n.20212-17

Numero di Pagine: 3