

Comunicato stampa

RISONANZE MAGNETICHE CON IA: PREDICT SIGLA UN NUOVO ACCORDO DI DISTRIBUZIONE CON AIRS MEDICAL EUROPE

La SBU People Support aggiunge un servizio dedicato alle risonanze magnetiche nell'imaging diagnostico e nell'Intelligenza Artificiale

La soluzione IA SwiftMR® riduce i tempi di scansione fino al 50% a parità di qualità dell'immagine

Bari (BA), 1° settembre 2025 – **Predict S.p.A.** ("Predict" o la "Società"), PMI Innovativa attiva nel settore dell'healthcare e specificatamente nella diagnostica in vivo, mediante la distribuzione di apparecchiature ecografiche e radiologiche e lo sviluppo di tecnologie innovative nel settore della breath analysis e del digital healthcare, **comunica di aver sottoscritto un nuovo accordo di distribuzione con la società Airs Medical Europe Gm, branch europea della sudcoreana AIRS Medical Inc., leader nella diagnostica per immagini alimentata dall'Intelligenza Artificiale.**

L'accordo di distribuzione riguarda SwiftMR®, software potenziato dall'IA per l'acquisizione e la refertazione della risonanza magnetica (RM), in grado di migliorare la qualità delle immagini, pur diminuendo il tempo di scansione. Il contratto di distribuzione non esclusiva per la Puglia avrà una durata di 28 mesi a partire dalla data odierna, con rinnovo tacito alla scadenza.

Già attiva nel campo dell'imaging diagnostico e vari progetti e soluzioni potenziati dall'Intelligenza Artificiale, **Predict amplia con il contratto il proprio portfolio con un nuovo servizio dedicato alla risonanza magnetica.**

"Con questo nuovo accordo con Airs Medical, leader internazionale riconosciuto nel settore, portiamo in Puglia un servizio legato alla risonanza magnetica che unisce velocità e accuratezza grazie all'Intelligenza Artificiale. Predict, da anni protagonista nell'imaging diagnostico, rafforza ulteriormente il proprio impegno nel supportare medici e operatori con strumenti capaci di accelerare i flussi e la diagnosi senza comprometterne la qualità. Questo nuovo servizio rappresenta un tassello importante nel nostro percorso di innovazione per una sanità più predittiva, efficiente e accessibile", ha dichiarato Daniele Volpicella, Service Manager della Strategic Business Unit People Support.

Tradizionalmente, ottenere immagini ad alta risoluzione richiede tempi di acquisizione più lunghi, mentre la loro riduzione può compromettere la qualità diagnostica. **Le soluzioni basate sull'Intelligenza Artificiale e hardware avanzato mirano a superare questo limite, accelerando l'acquisizione e ottimizzando la ricostruzione mantenendo al contempo elevati standard qualitativi. SwiftMR® è una soluzione innovativa che permette di ridurre i tempi di scansione di qualunque dispositivo RM fino al 50%, inserendosi perfettamente nei flussi esistenti, senza interruzioni e**

senza necessità di apparecchiature aggiuntive, garantendo continuità operativa, precisione della scansione e comfort del paziente, oltre ad aumentare significativamente la produttività. L'architettura del sistema in cloud permette ad ogni struttura che lo implementa di ottimizzare produttività e qualità del servizio con investimenti infrastrutturali praticamente nulli, rendendo l'accesso alle più moderne tecnologie il più rapido, efficace ed efficiente possibile.

Il nuovo accordo permetterà a Predict di consolidare ulteriormente la Strategic Business Unit People Support, che favorisce le sinergie tra le diverse SBU fornendo servizi di assistenza tecnica, vendita di parti di ricambio e upgrade., coerentemente con le linee guida strategiche della Società, **attraverso il lancio di nuovi prodotti e servizi in ambito ospedaliero.**

Per la diffusione delle informazioni regolamentate, Predict si avvale del sistema di diffusione 1Info (www.1info.it), gestito da Computershare S.p.A. avente sede in Milano, via Lorenzo Mascheroni 19 e autorizzato da CONSOB.

Il presente comunicato è disponibile nella sezione Investor Relations/ Comunicati Stampa Finanziari del sito www.predictcare.it e su www.1info.it.

Su Predict S.p.A.

Costituita nel 2008 a Bari, Predict è una PMI innovativa che si dedica allo sviluppo di tecnologie nel settore dell'healthcare. La Società è organizzata in quattro Strategic Business Unit («SBU»): le SBU Imaging e People Support offrono supporto per i settori dell'imaging diagnostico in vivo; la SBU Mistral offre soluzioni e prodotti innovativi nel settore della breath analysis e la SBU Digital Healthcare sviluppa e commercializza soluzioni tecnologiche di augmented reality e robotica per medici ed operatori del settore.

Grazie alla forte propensione all'innovazione e alla ricerca, la Società ha perfezionato negli anni molteplici soluzioni in-house per migliorare la qualità della vita delle persone come Mistral, tecnologia diagnostica disruptive basata sull'analisi del respiro che consente di fare screening non invasivo su patologie oncologiche e medicina personalizzata su numerose malattie; Aphel, piattaforma di intelligenza artificiale per robot, che supporta pazienti e personale sanitario negli ospedali e promuove ambienti didattici innovativi nelle scuole; Optip, sistema di comunicazione in holopresenza per il consulto e la formazione medica a distanza, e, nella sua declinazione Optip Stage, palco olografico per spettacoli, eventi e progetti didattici. Grazie al suo posizionamento nei settori più innovativi dell'healthcare, Predict ha stabilito partnership durature con primari policlinici universitari e istituti di ricerca (IRCCS) in Italia tra i quali: Università La Sapienza, Università degli Studi di Bari, Politecnico di Torino, Politecnico di Bari, Istituto Tumori Giovanni Paolo II – Bari, IFO Istituto Nazionale Tumori Regina Elena – Roma, Policlinico Umberto I – Roma.

www.predictcare.it

Per ulteriori informazioni

INVESTOR RELATIONS

Angelo Ceci

Investor Relations Manager

E-mail: investor.relator@predictcare.it

Tel: +39 329 062 63 11

EURONEXT GROWTH ADVISOR

Integrae SIM S.p.A.

Piazza Castello 24,

20121 – Milano (MI)

E-mail: info@integraesim.it

Tel. +39 02 80 50 61 60

MEDIA RELATIONS

Community

Predict@community.it

Titti Ioia – 338 7194998

Claudia Laria – 335 790 4158

Alice Piscitelli - 351 1411998

INVESTOR RELATIONS ADVISOR

KT&Partners

Chiara Cardelli

ccardelli@ktepartners.com

Mob. +39 3387129015