



## ALMAWAVE LANCIA AIWave, PIATTAFORMA DEDICATA INTERAMENTE A SOLUZIONI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE

**Si tratta di un vero e proprio catalogo online che aggrega prodotti e microservizi. Tramite applicazioni “pronte all’uso” e personalizzabili si rivolge sia a privati che ad aziende e PA, per accompagnarle nel processo di trasformazione digitale**

Roma, 30 marzo 2021 – Almageve S.p.A., società italiana quotata sul mercato Euronext Growth Milan (Ticker: AIW) e parte del Gruppo Almageve, leader nell’Intelligenza Artificiale (AI), nell’analisi del linguaggio naturale e nei servizi Big Data, lancia in data odierna la nuova piattaforma AIWave, un vero e proprio catalogo digitale dedicato a soluzioni di Intelligenza Artificiale, il primo di questo tipo nel panorama italiano.

La nuova piattaforma, attraverso un utilizzo composto di tecniche, modelli e tecnologie, propone al cliente di poter fruire in un unico “spazio digitale” di differenti soluzioni ed applicazioni basate su sistemi e algoritmi di AI. Un ambiente online che andrà progressivamente a racchiudere nuovi programmi destinati a molteplici casi d’uso, applicabili a tutti gli ambiti di business e personalizzabili alle differenti necessità. Le soluzioni si rivolgeranno infatti sia all’utente finale sia a sviluppatori web di aziende o pubbliche amministrazioni. Oggi sono già disponibili quattro offerte per altrettanti ambiti, con tutti gli elementi per costruire applicazioni AI based e rispondere facilmente ad esigenze informative e di automazione in diversi contesti. *Comprehension*: per trasformare i dati non strutturati in insight; *Discovery*: per raccogliere ed organizzare dati per trovare risposte ed informazioni; *Conversations*: per costruire e personalizzare sistemi di AI conversazionale; *Speech and Voice*: per trasformare la voce in azioni e informazioni.

AIWave supera così il concetto di prodotto tradizionale e riduce la complessità di adozione dell’Intelligenza Artificiale nei processi aziendali - rendendola anzi concreta, più accessibile e di facile impiego - trasformando il linguaggio, scritto e parlato, in dati, conoscenza, azioni ed interazioni.

*“Abbiamo scomposto le nostre suite di prodotti in singole capabilities di Intelligenza Artificiale, per semplificarne l’accesso e l’utilizzo”, dichiara il CTO di Almageve Raniero Romagnoli, “lo scopo è superare la logica di prodotto tradizionale e mettere a disposizione di aziende e amministrazioni pubbliche soluzioni immediatamente disponibili che rispondano a specifiche esigenze di business. La nuova piattaforma è di facile accesso e vedrà una costante evoluzione. Il nostro obiettivo infatti è quello di mettere a disposizione del mercato tecnologie digitali in costante evoluzione, modulari e versatili, adattabili in breve tempo alle differenti esigenze”.*

Almageve mette così a sistema il bagaglio di competenze proprietarie del proprio team di R&D, al lavoro su AIWave da circa 2 anni, andando allo stesso tempo a integrare e rafforzare le proprie modalità di accesso al mercato con una piattaforma completamente innovativa, pronta a rivolgersi ad una clientela vasta. Quanto presentato oggi dalla società rappresenta d’altronde uno strumento propulsore, utile a rispondere e supportare concretamente il crescente interesse dimostrato da imprese e PA - impegnate nel miglioramento di servizi e processi, in un’ottica di maggiore efficienza,





trasparenza e sostenibilità - verso l'Intelligenza Artificiale<sup>1</sup>. Questa, a propria volta, è veicolo fondamentale per il perseguimento di obiettivi sempre più richiesti ed attuali quali digitalizzazione e trasformazione digitale.

Per maggiori informazioni su AlWave è possibile visitare il sito dedicato <https://www.aiwave.ai/>

### **Profilo AlMawave**

AlMawave S.p.A, azienda del Gruppo AlMaviva, è una società italiana leader nell'Intelligenza Artificiale e nell'analisi del linguaggio naturale scritto e parlato. AlMawave dispone di tecnologie proprietarie all'avanguardia e servizi applicati per concretizzare il potenziale dell'AI nell'evoluzione digitale di aziende e pubbliche amministrazioni. Ha una presenza internazionale con le società AlMawave do Brasil, AlMawave USA e PerVoice, conta laboratori tecnologici dedicati e oltre 250 professionisti con forti competenze su tecnologie abilitanti e principali framework - Big Data, Data Science, Machine Learning, Architetture AI e Integration - oltre a una profonda conoscenza dei processi di business. Gli asset tecnologici di AlMawave, pensati e realizzati come modello di esperienza naturale nell'interazione tra uomo e macchina, consentono di interpretare testo e voce in oltre 30 lingue, interagire in chiave multicanale, analizzare il dato e l'informazione in un'ottica di valorizzazione della conoscenza e di automazione. La società può contare su oltre 100 clienti e più di 30 mila utilizzatori delle proprie piattaforme.

### **Per informazioni:**

Contatti AlMawave (Ufficio Stampa esterno):

**Thanai Bernardini**, mob. 335.7245418, [me@thanai.it](mailto:me@thanai.it)

**Alessandro Bozzi Valenti**, mob. 348.0090866, [alessandro.valenti@thanai.it](mailto:alessandro.valenti@thanai.it)

Contatti Gruppo AlMaviva:

**Ilaria De Bernardis**, Responsabile Media Relations, mob. 342.9849109, [i.debernardis@almaviva.it](mailto:i.debernardis@almaviva.it)

**Mariagrazia Scaringella**, Media Relations, tel. 06.3993.1, mob. 340.8455510, [m.scaringella@almaviva.it](mailto:m.scaringella@almaviva.it)

Contatti IR:

**Antonello Gresia**, tel. 06 3993 2947 [investor.relations@almawave.it](mailto:investor.relations@almawave.it)

Contatti IR Advisor:

**Mara Di Giorgio**, mob. 335.7737417, [mara@twin.services](mailto:mara@twin.services)

**Simona D'Agostino**, mob. 335.7729138, [simona.dagostino@hear-ir.com](mailto:simona.dagostino@hear-ir.com)

Contatti Euronext Growth Advisor:

**Banca Mediolanum**, tel. 02.9049.2525, [ecm@mediolanum.it](mailto:ecm@mediolanum.it)

---

<sup>1</sup> Secondo la più recente ricerca dell'Osservatorio AI del Politecnico di Milano, il 95% degli italiani ne ha sentito parlare e il 61% ne fa un utilizzo frequente ([Osservatorio Artificial Intelligence: la Ricerca 2021-2022](#))

