

Comunicato Stampa

Esker Nominata Leader nel Primo Gartner® Magic Quadrant™ per le Applicazioni Accounts Payable

BUSTO ARSIZIO, Italia — 24 Marzo 2025 — <u>Esker</u>, leader globale nelle <u>soluzioni aziendali basate</u> <u>sulla Al</u> per l'Ufficio del CFO, ha annunciato di essere stata nominata Leader nel 2025 Gartner Magic Quadrant per le Applicazioni Accounts Payable.

Il report di Gartner ha valutato 14 fornitori in base alla loro Capacità di Esecuzione e Completezza di Visione posizionando Esker come Leader. Ciò evidenzia le sue forti prestazioni, l'avanguardia tecnologica e l'approccio orientato al cliente.

Esker Accounts Payable ottimizza il processo di gestione delle fatture eliminando le inefficienze manuali, grazie all'acquisizione dei dati guidata dall'intelligenza artificiale, all'automazione dell'elaborazione e ai flussi di lavoro elettronici. Garantendo la conformità con la fatturazione elettronica, la soluzione semplifica la gestione dei flussi di cassa, offrendo un'esperienza di contabilità fornitori più intelligente ed efficiente. Esker considera questo riconoscimento come una conferma del suo impegno nell'integrare soluzioni basate sull'intelligenza artificiale a dashboard e funzionalità di reporting avanzate e nel garantire la conformità e il supporto a livello globale.

"Siamo onorati di essere stati riconosciuti come Leader nel primissimo Magic Quadrant dedicato alle soluzioni di Accounts Payable", ha dichiarato Catherine Dupuy-Holdich, Product Manager S2P di Esker. "Crediamo che le funzionalità Al di Esker abbiano rivoluzionato il modo in cui le aziende gestiscono i processi di contabilità fornitori. Per i nostri clienti riteniamo di offrire maggiore efficienza, migliore accuratezza e la possibilità di concentrarsi su iniziative strategiche piuttosto che su attività manuali."

Esker è l'unica azienda riconosciuta in tre Magic Quadrant: Gartner Magic Quadrant per le Source-to-Pay Suites, Gartner Magic Quadrant per le Invoice-to-Cash Applications e questo primo Gartner Magic Quadrant per le Accounts Payable Applications. Dal punto di vista di Esker, si tratta di un partner di fiducia per le aziende che cercano di automatizzare e ottimizzare i processi finanziari e di approvvigionamento end-to-end.

Per scaricare una copia gratuita del 2025 Gartner Magic Quadrant per le applicazioni Accounts Payable <u>clicca qui</u>.



Gartner, Magic Quadrant per le Applicazioni Accounts Payable, di Mike Helsel, Miles Onafowora and Nick Duffy, pubblicato il 19 Marzo 2025.

GARTNER è un marchio registrato ed un marchio di servizio di Gartner, Inc. e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti e a livello internazionale, e MAGIC QUADRANT è un marchio registrato di Gartner, Inc. e/o delle sue affiliate ed è usato qui con l'autorizzazione. Tutti i diritti sono riservati.

Gartner non supporta alcun fornitore, prodotto o servizio descritto nelle sue pubblicazioni di ricerca e non consiglia agli utenti di tecnologia di scegliere solo i fornitori con le valutazioni più alte o altre designazioni. Le pubblicazioni di ricerca di Gartner sono costituite dalle opinioni dell'organizzazione di ricerca di Gartner e non devono essere interpretate come dichiarazioni di fatto. Gartner non riconosce alcuna garanzia, espressa o implicita, in relazione alla presente ricerca, comprese le garanzie di commerciabilità o di idoneità a uno scopo particolare.

A proposito di Esker

Esker è una piattaforma globale in cloud guidata dall'intelligenza artificiale sviluppata per valorizzare il lavoro dei CFO. Sfruttando le più recenti tecnologie di automazione, le soluzioni Source-to-Pay e Order-to-Cash ottimizzano il capitale circolante e il flusso di cassa, migliorando il processo decisionale e favoriscono una migliore collaborazione e relazioni human-to-human con clienti, fornitori e dipendenti. Esker opera in Nord America, America Latina, Europa e Asia-Pacifico e ha la sua sede principale a Lione, Francia, e negli Stati Uniti a Madison, Wisconsin. Per ulteriori informazioni su Esker e le sue soluzioni visitate: http://www.esker.it, segui Esker su LinkedIn, Twitter e visita il nostro blog.