

# XEN-IA



L'INTELLIGENZA  
ARTIFICIALE PER IL  
TUO GESTIONALE

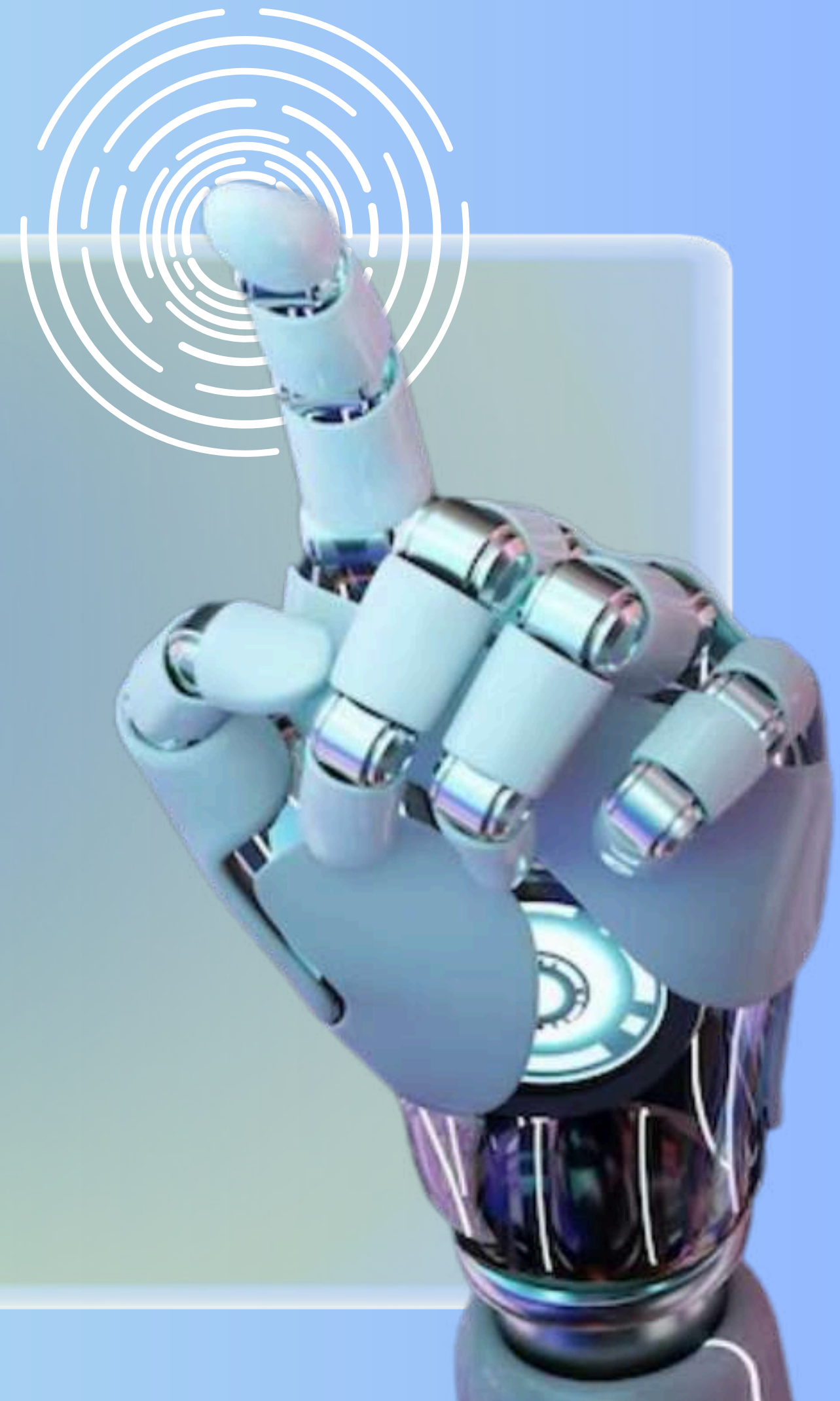
**XS** s.r.l.

SOFTWARE & SERVICES

# ★ XEN-IA

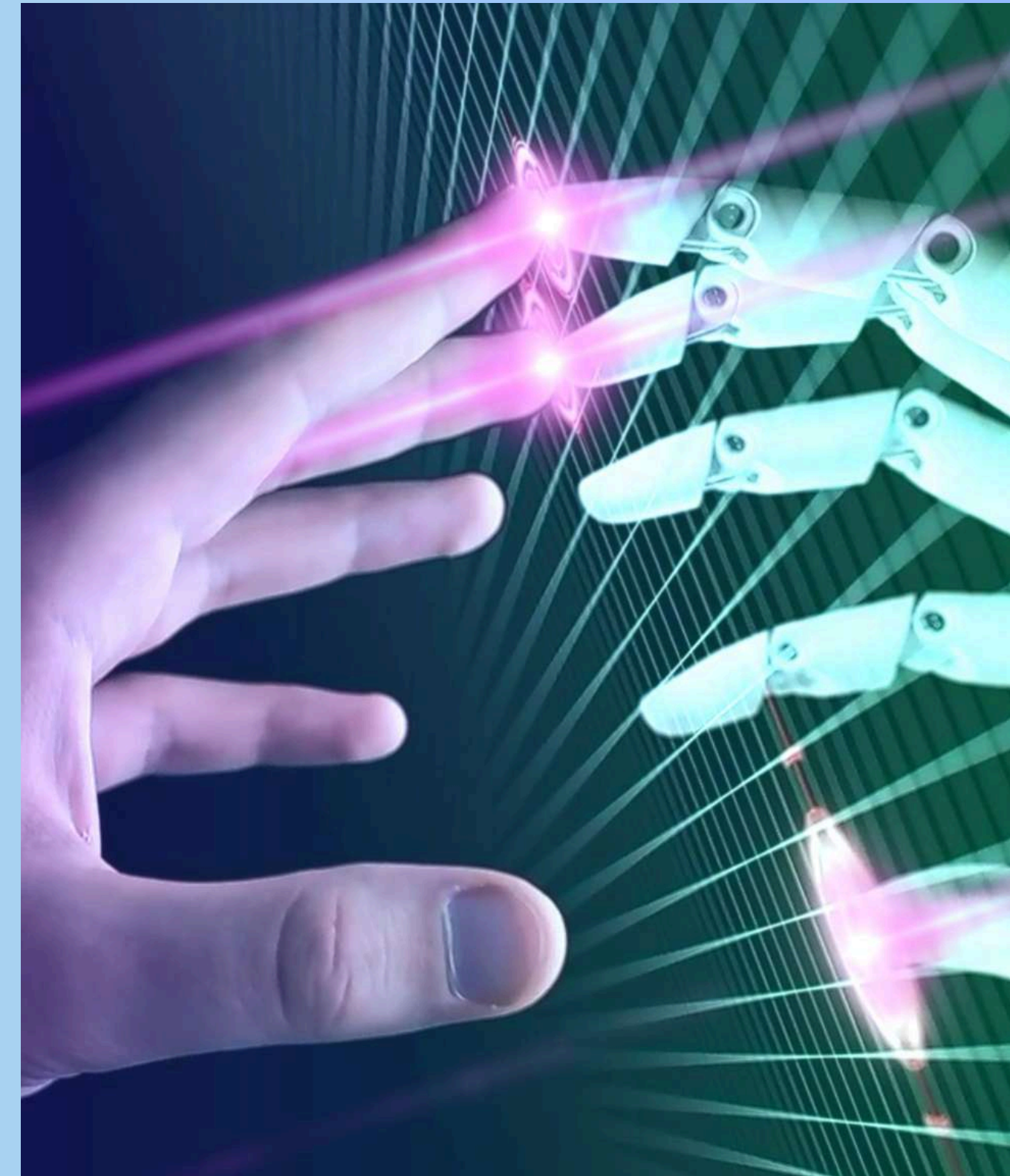
Il mondo aziendale si muove a una velocità mai vista prima e l'efficienza operativa è diventata il vero motore della competitività. Per questo motivo, oggi siamo entusiasti di presentarti una novità straordinaria che cambierà per sempre il tuo modo di lavorare: **XEN-IA, l'Intelligenza Artificiale nativa del tuo gestionale.**

Non parliamo di una semplice automazione, ma di un vero e proprio "collaboratore intelligente" capace di comprendere, interpretare e inserire i dati al posto tuo.



# COSA PUÒ FARE XEN-IA PER LA TUA AZIENDA?

XEN-IA è uno strumento che semplifica compiti complessi come la **traduzione automatica delle anagrafiche articoli** in numerose lingue, in grado di **interpretare PDF, immagini, e-mail e persino appunti scritti a mano**, creando autonomamente anagrafiche, ordini e fatture con estrema precisione. Grazie a questa tecnologia, il software riconosce articoli e prezzi correggendo eventuali errori umani e gestendo le scadenze in modo intelligente. L'Intelligenza Artificiale è ora in grado di trasformare radicalmente l'organizzazione operativa e l'efficienza di un'impresa.



# TRADUZIONE MULTILINGUA DELLE DESCRIZIONI ARTICOLI



Attivando la funzione IA, il sistema rileva la descrizione originale dell'articolo e la traduce automaticamente in tutte le lingue .



Il processo avviene in tempo reale e supporta un'ampia gamma di lingue. Oltre alle principali lingue occidentali, l'IA gestisce correttamente sistemi di scrittura e alfabeti diversi, come i caratteri cirillici per il russo e i logogrammi per il cinese.



Questa funzionalità permette di inviare ai clienti le schede prodotto direttamente nella loro lingua madre, semplificando la comunicazione commerciale.

DESCRIZIONE ARTICOLO IN LINGUA STRANIERA <AZIXS - XENIA SOFTWARE & SER>

codice	Descrizione	Descrizione Articolo
1	Inglese	ECOGREEN ERW conical pole (invisible weld) in EN10025 hot-rolled high-strength steel, 11800x178x60, base burial 800, cable entry, earthing, slot 186x46, ISO1461 galvanized + heat-shrink sleeve.
3	Francese	Poteau conique ECOGREEN ERW (soudure invisible) en acier à haute résistance laminé à chaud EN10025, 11800x178x60, encastrement base 800, entrée de câbles, mise à la terre, fente 186x46, g
4	Spagnolo	Columna cónica ECOGREEN ERW (soldadura invisible) de acero de alta resistencia laminado en caliente EN10025, 11800x178x60, empotramiento base 800, entrada de cables, toma de tierra, ranu
5	Tedesco	ECOGREEN Konischer Mast ERW (unsichtbare Schweißnaht) aus warmgewalztem hochfestem Stahl EN10025, 11800x178x60, Erdstück 800, Kabeleinführung, Erdung, Kabelloch 186x46, feuerverzini
6	Russo	ECOGREEN коническая опора ERW (невидимый шов) из горячекатаной высокопрочной стали EN10025, 11800x178x60, заглубление основания 800, кабельный ввод, заземление, отверстие
60	Azteco	ECOGREEN Conico cuahuitl (tepoztlil tepoztlil) tepoztlil chichahuac EN10025, 11800x178x60, 186 modchil kablak, taban gömme derinliği 800, kablo girişi, topraklama, delik 186x46, ISO1461 g
70	Egiziano	ECOGREEN Conico cuahuitl (tepoztlil tepoztlil) tepoztlil chichahuac EN10025, 11800x178x60, 186 modchil kablak, taban gömme derinliği 800, kablo girişi, topraklama, delik 186x46, ISO1461 g
88	Turco	ECOGREEN Konik direk ERW (görünmez kaynak) EN10025 sıcak haddelenmiş yüksek mukavemetli çelik, 11800x178x60, taban gömme derinliği 800, kablo girişi, topraklama, delik 186x46, ISO1461 g
90	Cinese	ECOGREEN 锥形钢杆 ERW(无缝焊接)采用 EN10025 热轧高强度钢制成, 尺寸 11800x178x60, 埋地深度 800, 电缆入口, 接地, 接线孔 186x46, 符合 ISO1461 热浸镀锌 + 热缩套管。

# CREAZIONE DI NUOVE ANAGRAFICHE

Semplifica la gestione di fornitori e clienti esteri grazie alla capacità di **leggere e interpretare documenti con indirizzi scritti in ideogrammi cinesi o altri alfabeti non latini.**

Partendo da un documento, come ad esempio una fattura di acquisto, l'IA è capace di tradurre i caratteri presenti, nella nostra lingua e di inserire le informazioni corrette all'interno dei campi della nuova anagrafica.

Questo automatismo facilita notevolmente la registrazione di soggetti esteri senza costringere l'operatore a dover interpretare o tradurre manualmente testi complessi.

ES SRL

no di visitare il sito: [www.amazon.it/contact-us](http://www.amazon.it/contact-us)

Pagato	
Numero di riferimento del pagamento	2UbEO9ccx8G2b7k7N43v
Venduto da	Shenzhenshikeweijiakuajingdianshangyouxiangongsi
P. IVA	FR55944761261
Data di fatturazione / Data di consegna	03 maggio 2026
Numero fattura	FR60006KKA8IXI
Totale da pagare	€ 11,99

---

<b>Indirizzo di spedizione</b>	<b>Venduto da</b>
XENIA SOFTWARE & SERVICES SRL	Shenzhenshikeweijiakuajingdianshangyouxiangongsi
VIA BERNARDO TASSO 10/A	华强北街道华航社区中航路18号
OSTIGLIA, MN, 46035	新亚洲国利大厦1层N1B097
IT	深圳市, 广东, 518000
	CN
	P. IVA FR55944761261



# AUTOMATIONE DEI PROCESSI

1

**Dalle Email ricevute o caricando direttamente i file:**  
Xen-IA legge i documenti come ad esempio le richieste d'ordine in arrivo

2

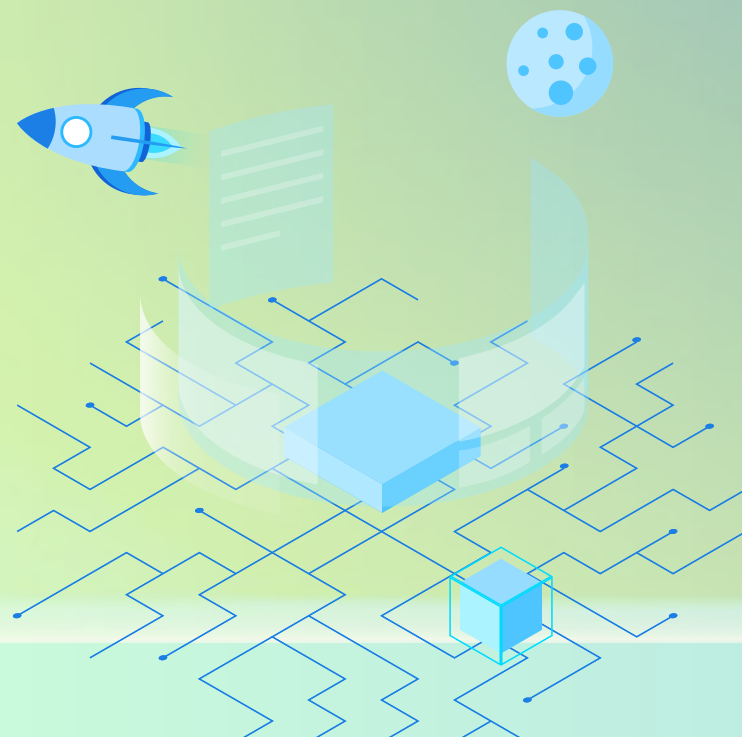
**Riconoscimento intelligente dell'anagrafica:**  
Il sistema legge il documento per individuare le informazioni del fornitore o del cliente, come il nome dell'azienda, la partita IVA e l'indirizzo.

3

**Estrazione dei riferimenti di testata:**  
L'intelligenza artificiale individua la data del documento e la riporta correttamente estraendo anche i relativi numeri d'ordine e posizionandoli nei riferimenti.

4

**Inserimento di quantità e prezzi:**  
Questa riga viene compilata inserendo le esatte quantità e il prezzo unitario che l'IA ha letto e interpretato dal documento originale.



# COMPILAZIONE DEL CORPO DEL DOCUMENTO

**Xen-IA analizza la tabella degli articoli per estrarre descrizioni, quantità e prezzi.**

- Se l'articolo non è memorizzato nel gestionale, il sistema genera una riga puramente descrittiva riportando i dati letti.
- Se l'articolo è presente, il sistema lo riconosce leggendo la descrizione testuale o associando il codice articolo del fornitore.
- Inoltre, rileva automaticamente eventuali note aggiuntive presenti sotto le righe degli articoli e le inserisce nel documento finale.



# CONTROLLO E CORREZIONE AUTOMATICA

**Xen-IA non si limita al semplice inserimento dei dati, ma esegue dei controlli logici.**

Ad esempio, se viene caricato un documento con un errore di calcolo nei totali compilato da un operatore umano, il sistema ricalcola i totali corretti moltiplicando le quantità per i prezzi unitari rilevati.

Può anche applicare regole specifiche di imputazione, come assegnare un costo complessivo solo alla prima riga del documento, se questo è ciò che si evince dal testo.



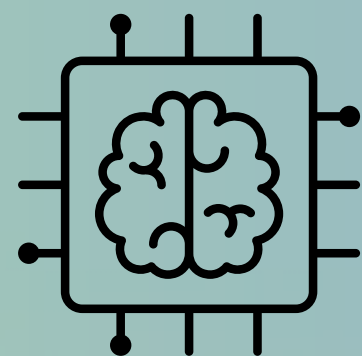
# PROMPT DI XEN- IA INTEGRATO AL GESTIONALE

**Xen- IA non è un semplice importatore di dati,** ma grazie al prompt integrato al tuo gestionale diventa un vero e proprio "collaboratore intelligente" capace di comprendere, interpretare e inserire i dati al posto tuo.



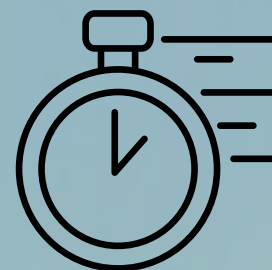
## **Comprensione**

Non più semplici parole chiave. Xen-IA comprende l'intento dietro ogni ricerca, trovando informazioni correlate in tutto il database.



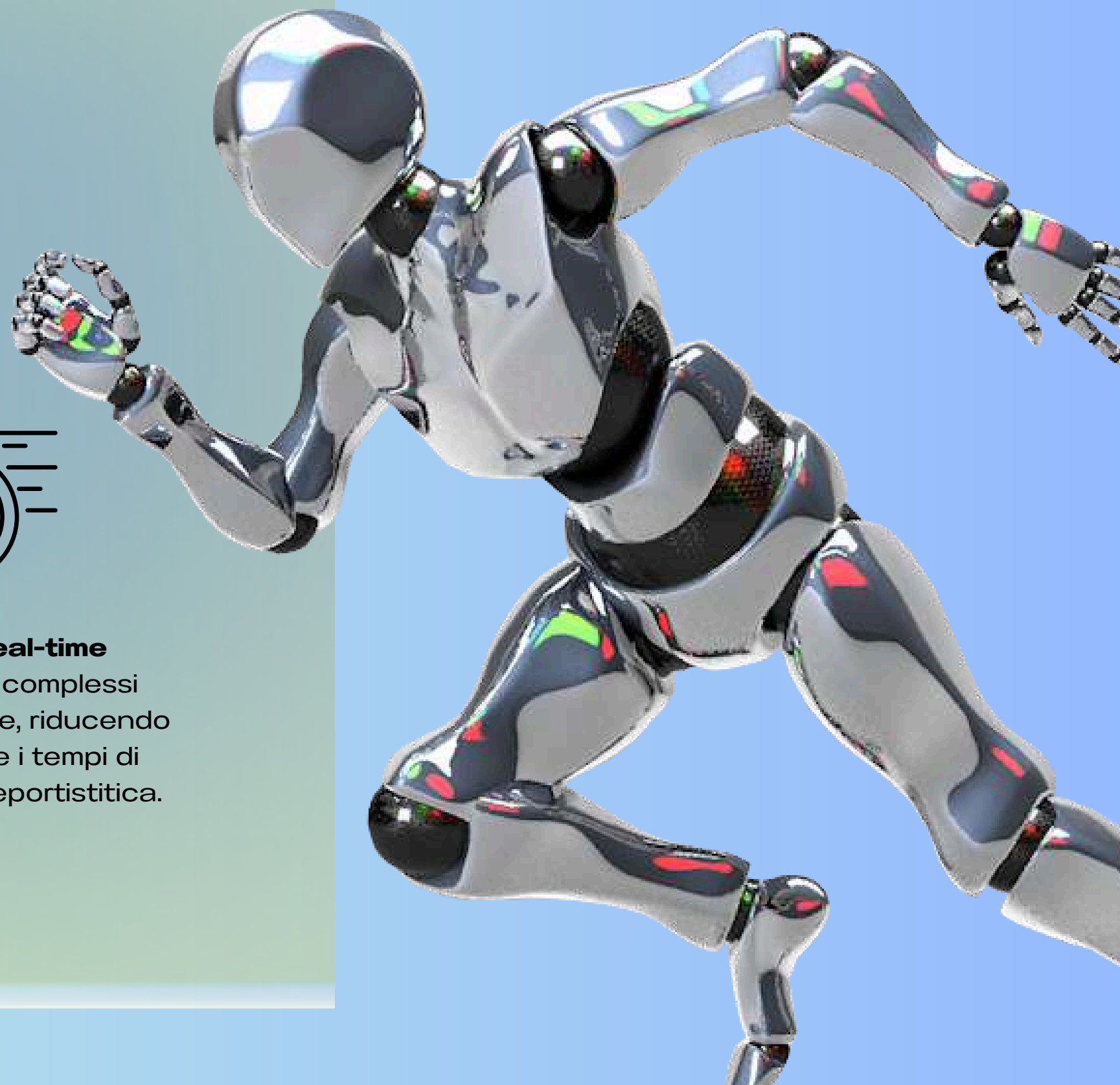
## **Contesto Digitale**

Interroga il tuo magazzino, le vendite o i fornitori parlando semplicemente al tuo software come faresti con un collega.



## **Risultati Real-time**

Accedi a dati complessi istantaneamente, riducendo drasticamente i tempi di consulenza e reportistica.



# XEN-IA



## LA POTENZA DEL PROMT

Come la codifica di articoli complessi diventa un dialogo naturale

# CASE STUDY: BARRE DI METALLO

## **Automazione della Complessità**

Codificare varianti di articoli industriali richiede solitamente ore di lavoro ripetitivo.

Con Xen-IA, basta descrivere la necessità tecnica per generare l'intero set di dati.

Il sistema interpreta misure, intervalli, spessori e materiali, applicando logiche di codifica coerenti.

### **Richiesta Utente**

“DEVO CODIFICARE DELLE BARRE DI METALLO DI LUNGHEZZA DA 10 CM FINO A 2 MT CON INTERVALLO 10 CM, SPESSORE 1 CM, E 2 LARGHEZZE DELL'ACCIAIO INOX.”



# RISULTATO ISTANTANEO

## 40

ARTICOLI GENERATI

### Logica di Generazione

Xen-IA, ha calcolato automaticamente tutte le combinazioni richieste:

$$\left( \frac{200\text{cm}}{10\text{cm intervallo}} \right) \times 2\text{larghezze} = 40\text{articoli unici}$$

Ogni articolo è completo di note tecniche su acciaio INOX, spessore 1 cm e codifica progressiva

## PRESTAZIONI A CONFRONTO

Attività (40 Articoli)	Processo Manuale	Con Xen-ia AI
Tempo di Inserimento	~ 120 Minuti	< 30 Secondi
Precisione Dati	Soggetto a Errori (Copia/Incolla)	Consistenza 100%
Gestione Varianti	Inserimento Singolo	Generazione Massiva
Note e Specifiche	Inserimento Manuale	Automatico via Prompt

# XEN-IA



**QUESTI SONO SOLO ALCUNI ESEMPI DELLA  
POTENZA DI XEN-IA**

**CONTATTACI PER INTEGRARLA AI TUOI  
PROCESSI AZIENDALI**



**SOFTWARE & SERVICES**