

PRICE SENSE[®]

PROTEGGI LA
MARGINALITÀ.
STIMANDO
L'EVOLUZIONE
DEI PREZZI IN
ANTICIPO.

Dati, segnali globali e
AI per decisioni
d'acquisto più rapide e
tempestive.



software | data | intelligence

Add Value | Via Morgagni, 22 | 37135 Verona





Il prezzo è l'effetto. Gli eventi sono la causa.

In contesti ad alta volatilità, il costo delle materie prime rappresenta una leva diretta sulla marginalità. I responsabili acquisti devono operare in un ecosistema complesso, caratterizzato da:

- eventi geopolitici globali
- dinamiche della supply chain
- variazioni nei costi energetici
- informazioni distribuite su fonti eterogenee

Ogni decisione d'acquisto richiede l'analisi di molteplici fonti, l'interpretazione di segnali spesso non strutturati e la correlazione immediata tra eventi e impatto sui prezzi.

Il risultato è un processo manuale, non scalabile e ad alto rischio decisionale.

Ogni variazione di prezzo impatta direttamente sul margine.

Nelle aziende manifatturiere e industriali, il costo delle materie prime rappresenta una delle principali componenti del margine. Anche variazioni minime di prezzo possono generare impatti significativi su:

- redditività
- competitività
- sostenibilità delle strategie commerciali

Una variazione di prezzo anche contenuta può erodere rapidamente il margine, compromettere la pianificazione e ridurre la capacità di negoziazione.

Oggi, nella maggior parte delle aziende le decisioni arrivano dopo che il mercato si è mosso, perchè i segnali sono dispersi tra fonti non integrate e perchè il tempo di analisi è incompatibile con la velocità degli eventi

Quando il prezzo è evidente, è già troppo tardi.





Dai segnali globali a stime di prezzo affidabili e governate.

PriceSense trasforma il rumore informativo globale in una stima strutturata del trend di prezzo, supportando decisioni d'acquisto più rapide e consapevoli.

La piattaforma integra:

- dati quantitativi (serie storiche)
- segnali informativi (news, eventi, report)
- contesto economico e di mercato

Attraverso modelli di AI generativa e Machine Learning, produce una stima direzionale:

- crescita
- calo
- stabilità

Il tutto con un approccio human-in-the-loop, in cui l'esperto valida e governa il risultato.

Dal dato alla stima: un processo strutturato e governato.

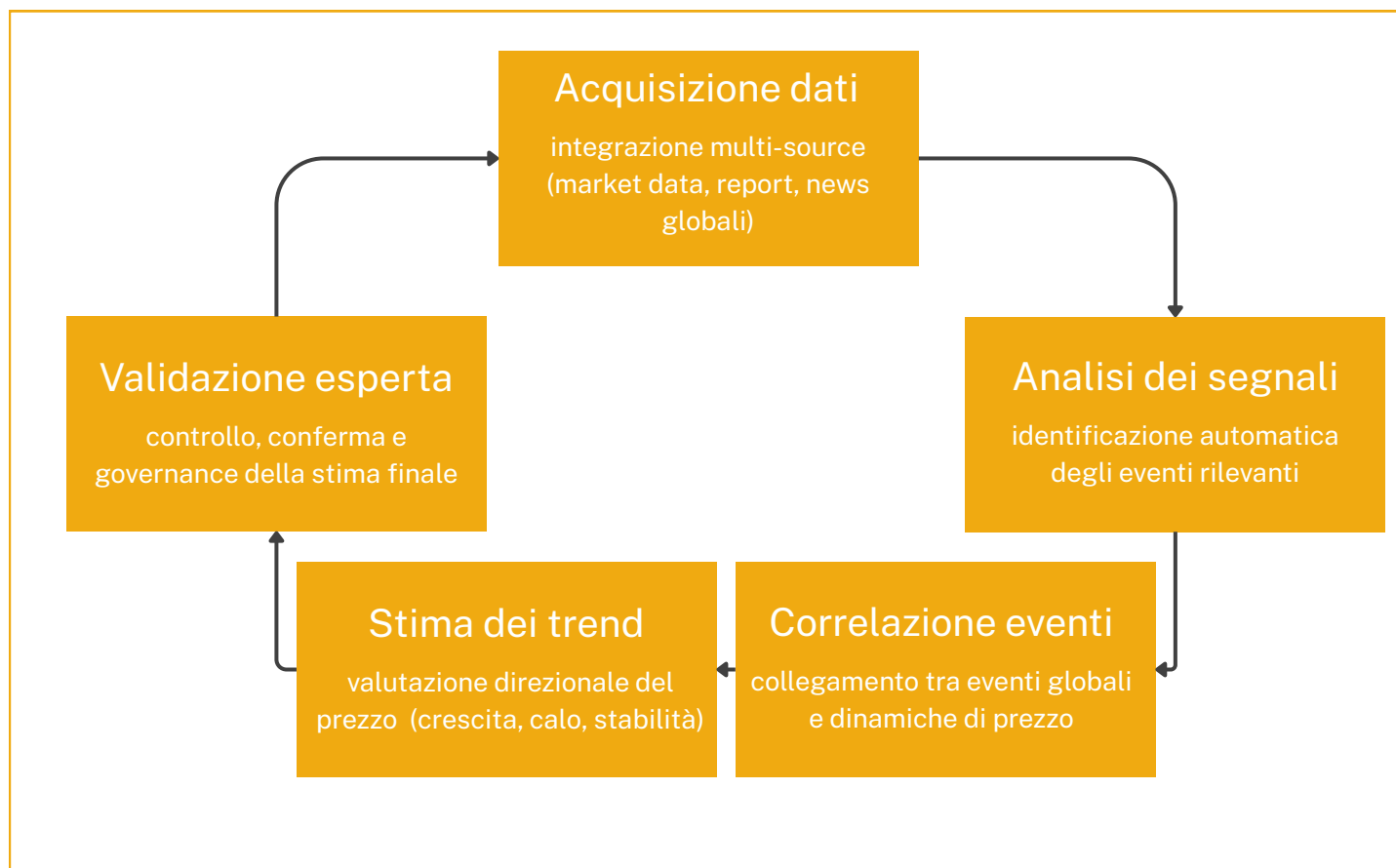
In un contesto in cui i prezzi delle materie prime sono influenzati da una molteplicità di fattori globali, la capacità di trasformare informazioni eterogenee in valutazioni coerenti diventa un elemento chiave per il processo decisionale.

PriceSense struttura e automatizza questo processo, integrando dati storici, segnali informativi ed eventi di mercato all'interno di una pipeline analitica governata. Le informazioni rilevanti vengono innanzitutto raccolte da una molteplicità di fonti globali: notizie di mercato, eventi geopolitici, dinamiche industriali e segnali economici. Questo insieme eterogeneo rappresenta il punto di partenza per comprendere le possibili evoluzioni dei prezzi.

La piattaforma applica quindi un layer di analisi AI, in cui i contenuti vengono elaborati attraverso tecniche di Natural Language Processing per estrarre e classificare gli eventi rilevanti. Questi vengono successivamente correlati con le dinamiche di mercato e integrati con modelli di Machine Learning, al fine di identificare pattern e relazioni significative.

A partire da questa elaborazione, il sistema produce una stima del trend di prezzo, espressa in forma sintetica (crescita, calo o stabilità), accompagnata da indicatori di confidenza e dai principali driver che hanno influenzato la valutazione.

L'intero flusso è progettato per garantire trasparenza, tracciabilità e controllo, mantenendo sempre il contributo dell'esperto come elemento centrale nella validazione del risultato.

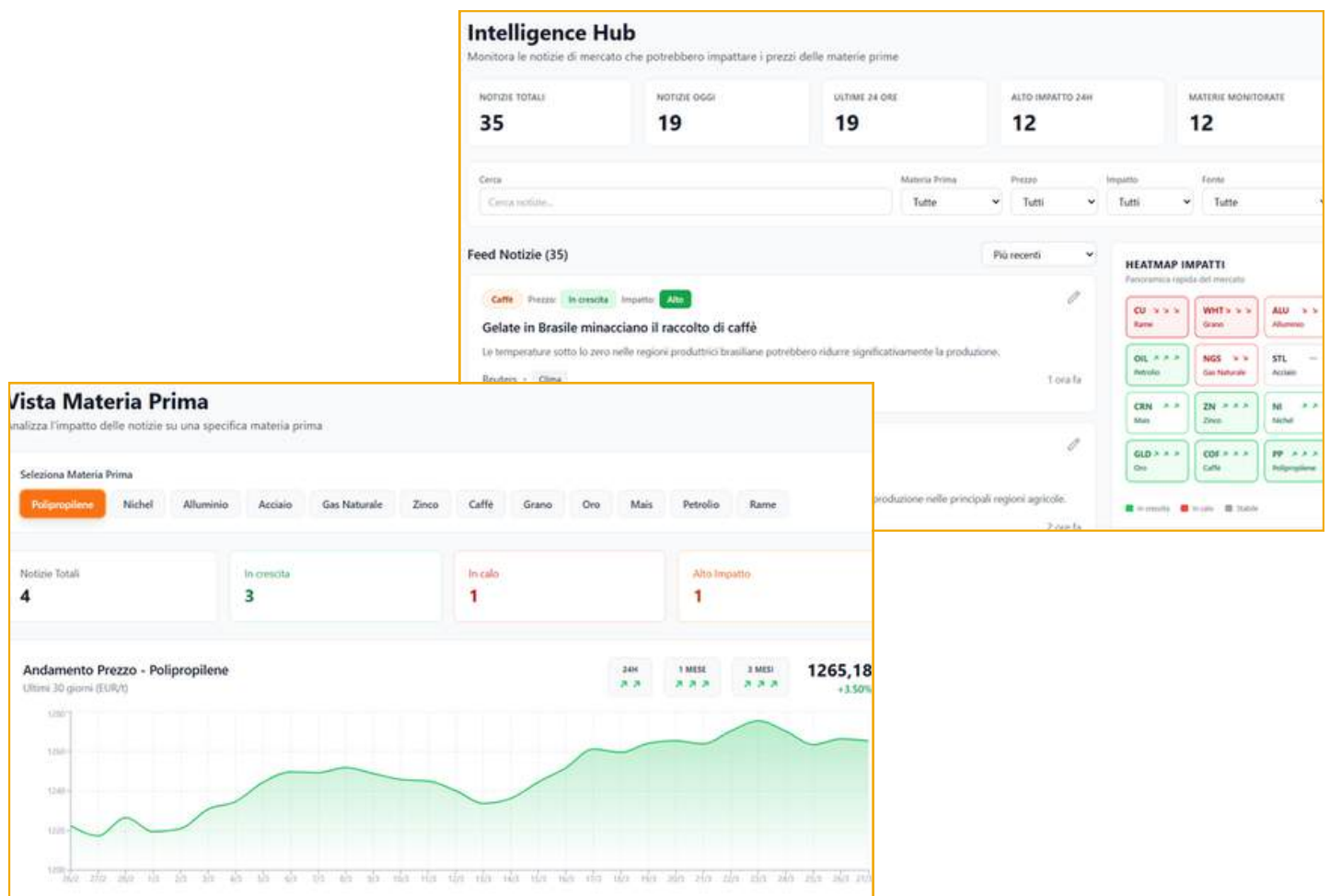


Stime chiare, decisioni più rapide

Per ogni materia prima, PriceSense fornisce una stima strutturata del trend di prezzo, accompagnata da tutti gli elementi necessari per comprenderne il contesto e supportare una decisione consapevole. La piattaforma restituisce una valutazione sintetica dell'andamento (in crescita, in calo o stabile), arricchita da indicatori di confidenza e dai principali driver che hanno influenzato la stima. Tutte le valutazioni vengono inoltre tracciate, rendendo il processo trasparente e verificabile nel tempo. Grazie a questo approccio, è possibile passare da un'analisi dispersiva e frammentata a una lettura chiara e immediatamente utilizzabile delle dinamiche di mercato.

Nel processo decisionale, la piattaforma diventa un vero e proprio strumento di supporto, abilitando valutazioni più tempestive, migliorando la coerenza delle scelte e riducendo l'incertezza informativa legata alla complessità dei segnali globali.

Riduci il tempo tra segnale di mercato e decisione d'acquisto.



PriceSense consente ai responsabili acquisti di agire in anticipo per prendere decisioni più consapevoli, riducendo l'incertezza e migliorando l'impatto diretto sulla marginalità.

Grazie alla capacità di integrare dati e segnali globali, la piattaforma consente di anticipare le dinamiche di mercato e di intervenire in modo tempestivo sulle strategie di approvvigionamento. Questo si traduce in una maggiore protezione dei margini e in una gestione più efficace della volatilità.

L'utilizzo di un approccio strutturato permette inoltre di semplificare la complessità informativa, trasformando una molteplicità di fonti in un quadro chiaro, coerente e utilizzabile nel processo decisionale. Allo stesso tempo, viene valorizzata l'esperienza interna, che resta centrale nella validazione delle stime e nella governance delle decisioni.

A differenza di approcci puramente algoritmici, PriceSense non si limita a elaborare dati, ma costruisce un processo affidabile e governato, in cui ogni stima è tracciabile e comprensibile.

La piattaforma integra segnali provenienti da contesti globali, rende espliciti i driver alla base delle valutazioni e mantiene il controllo umano come elemento chiave del processo. Questo garantisce non solo maggiore trasparenza, ma anche una più elevata qualità decisionale nel tempo.

Decisioni migliori. Margini protetti.

Alert
Notizie ad alto impatto che richiedono attenzione immediata

Alert Attivi: 10 | In Osserva: 8 | In Coda: 2

Alert ad Alto Impatto

- Previsione di forte siccità nelle regioni chiave per il grano**
La siccità mette in pericolo le condizioni di crescita prolungata che potrebbero ridurre la produzione nelle principali regioni agricole.
Fonte: Reuters - 2 ore fa
Azione suggerita: Possibile aumento dei prezzi per grano. Valutare acquisti anticipati.
- OPEC+ annuncia aumento della produzione di petrolio**
L'organizzazione ha deciso di incrementare la produzione mensile di 400.000 barili al giorno.
Fonte: Wall Street Journal - 4 ore fa
Azione suggerita: Possibile riduzione dei prezzi per petrolio. Valutare gestito acquisti.
- Crisi energetica in Europa spinge la domanda di gas naturale**
La temperatura rigida e le scorte limitate stanno facendo salire i prezzi del gas naturale in Europa.
Fonte: Reuters - 8 ore fa

Analisi Esposizione
Analisi esposizione geografica e strategie di diversificazione

Mapa Rischi Globali

Regione	Rischi Globali	Stabilità	Eventi attesi	Commodities coinvolte
NORAM (Nord America)	MEDIO	6/10	2	25%
LATAM (America Latina)	BASSO	7.5/10	1	25%
APAC (Asia-Pacifico)	MEDIO	4.5/10	1	42%
SEA (Sud-Est Asiatico)	BASSO	8/10	1	25%

**DAI SEGNALI
DEL MONDO
A DECISIONI
D'ACQUISTO
CONSAPEVOLI.**



addvalue

software | data | intelligence