

Rebecca Machinery

La soluzione per la valorizzazione
degli asset





Un'unica piattaforma integrata per la valorizzazione delle macchine durante tutto il loro ciclo di vita, dalla progettazione fino al post vendita.

Rebecca Machinery

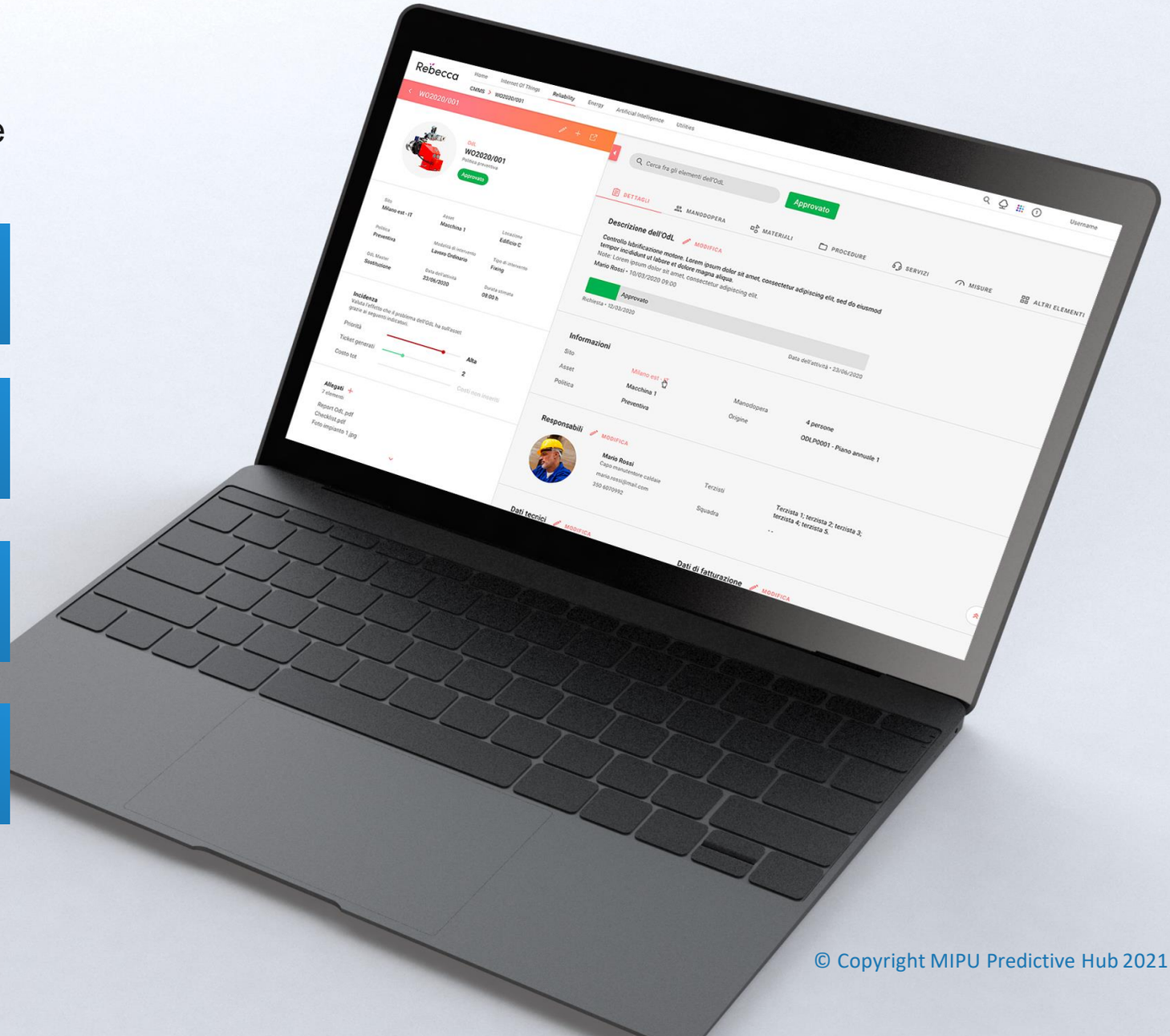
Rebecca Machinery è la nostra soluzione software che ti permette di:

Connettere, raccogliere e integrare differenti sistemi, dati e processi

Costruire facilmente soluzioni di AI per il controllo delle performance

Gestire tutto il ciclo manutentivo, i pezzi di ricambio e ridurre i costi

Monitorare i consumi energetici e intercettare gli sprechi



Rebecca Machinery

Tutti i moduli per le tue esigenze

01.
Collega i device e
raccogli i dati



02.
Crea e gestisci
intelligenze artificiali



03.
Pianifica attività e
politiche di
manutenzione



04.
Ottimizza la gestione
delle parti di ricambio



05.
Ottimizza e gestisci le
richieste di assistenza



06.
Analizza il
comportamento
energetico degli asset



07. Costruisci la data experience



01. Collega i device e raccogli i dati

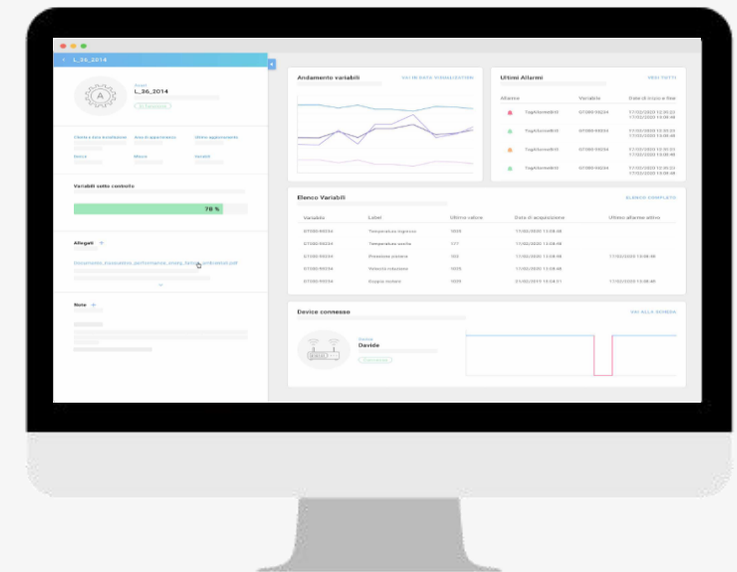
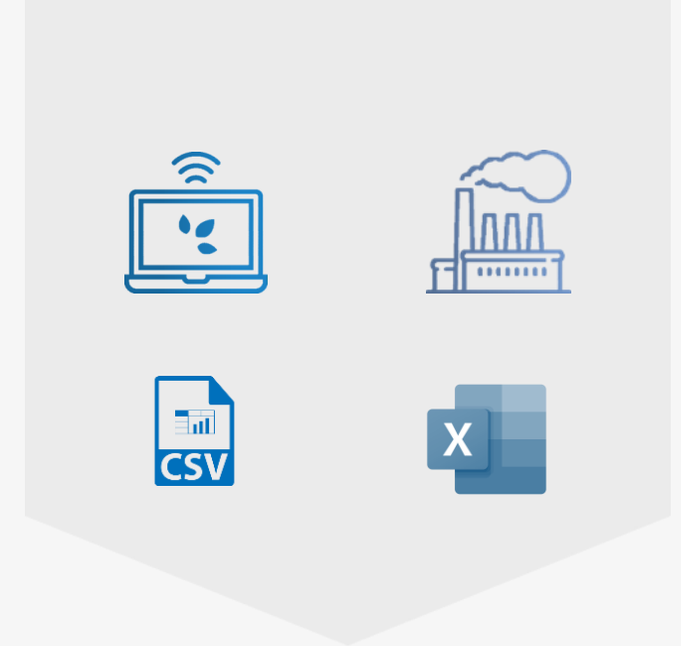
Modulo Data Collection & Storage

Il modulo Data Collection & Storage consente di collegare i device e memorizzare i dati raccolti.

Osserva l'andamento delle principali variabili legate agli asset

Verifica che i tuoi device siano connessi

Visualizza da quali variabili sono generati gli allarmi



02. Crea e gestisci le intelligenze artificiali

Moduli Builder & Executor

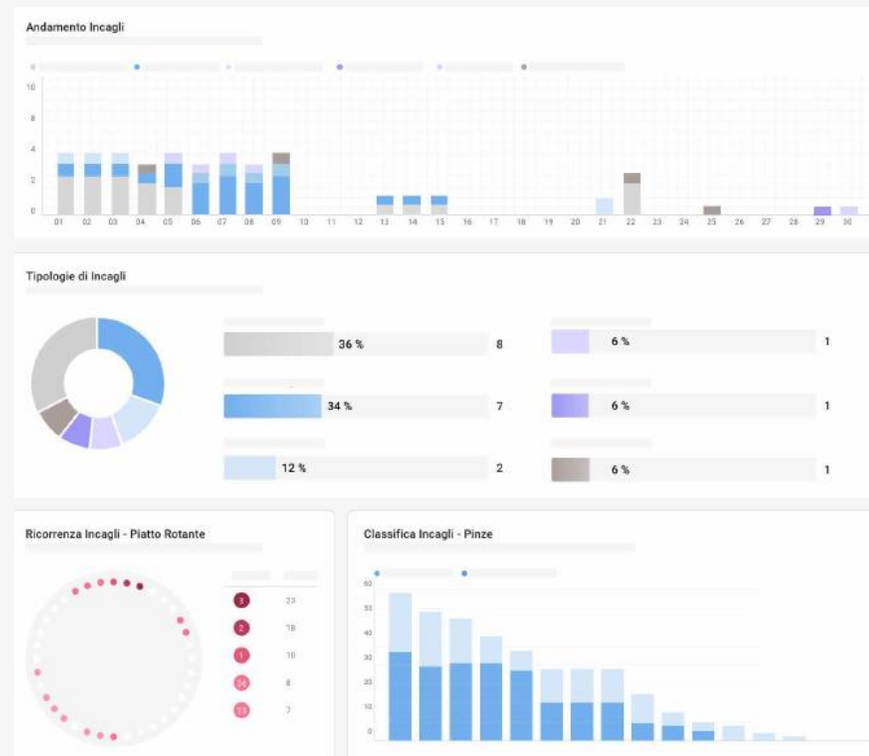
Builder ti permette di creare e addestrare le tue intelligenze.

Executor ti permette di eseguire le intelligenze nel mondo reale direttamente sugli asset.

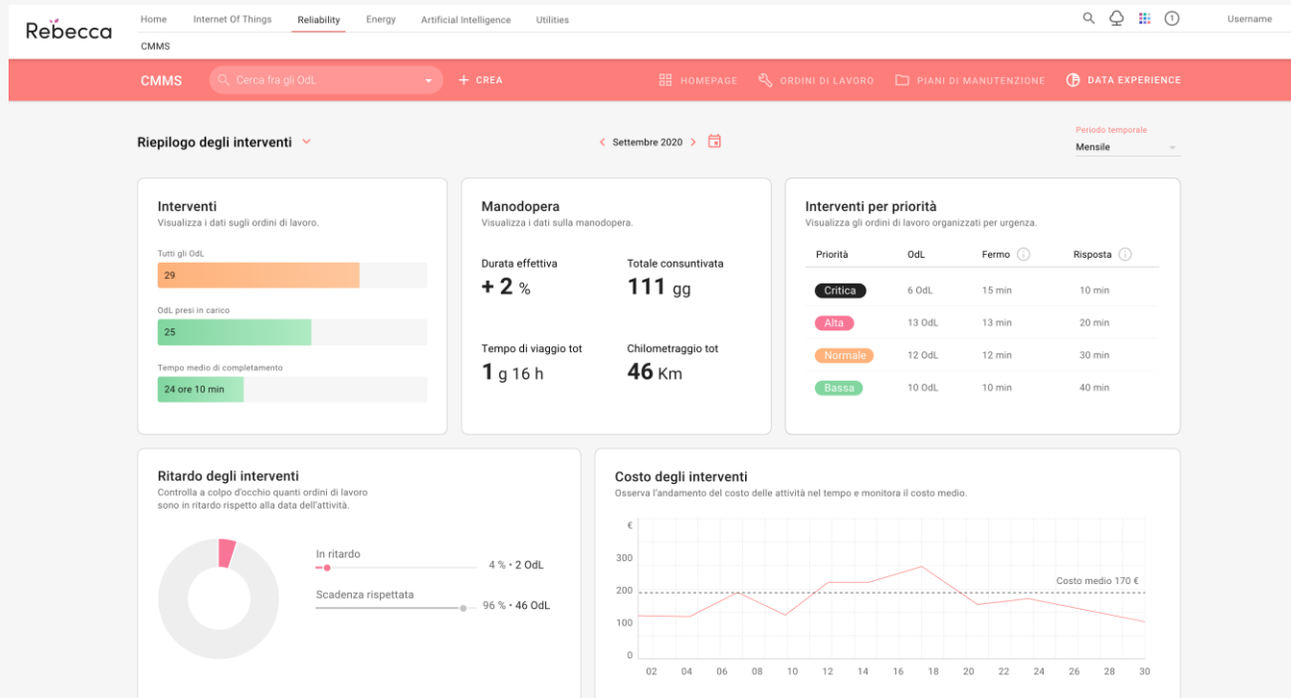
Controlla le performance dei tuoi asset
in tempo reale

Identifica le anomalie e predici i guasti dei macchinari

Crea modelli di diagnostica per risolvere i problemi più
velocemente



03. Pianifica attività e politiche di manutenzione



Modulo CMMS

Il modulo CMMS ti permette di gestire il ciclo manutentivo in tutte le sue fasi: dalla pianificazione alla consuntivazione.

Crea piani di manutenzione specializzati per ogni asset

Colleziona tutti gli interventi all'interno della scheda del macchinario

Visualizza lo stato di avanzamento degli ordini di lavoro

04. Ottimizza la gestione delle parti di ricambio

Modulo Spare Parts

Il modulo Spare Parts ti permette di identificare le giacenze a magazzino, visualizzare lo storico e gestire i riordini dei fornitori.

Riduci i tempi necessari al reperimento delle parti di ricambio

Tieni traccia di tutti i movimenti delle parti di ricambio in modo semplice ed efficiente

Evadi gli ordini dei clienti rapidamente

The screenshot displays a software interface for managing spare parts. At the top, there is a navigation bar with a back arrow, the identifier 'WO2020/001', and icons for search, share, and a menu. Below this is a secondary navigation bar with tabs for 'DETTAGLI', 'MANODOPERA', 'MATERIALI' (which is active), 'PROCEDURE', 'SERVIZI', and 'MISURE'. The main content area is divided into three sections: 'Ricambi e consumabili' (2 elements), 'Attrezzatura' (2 elements), and 'Dispositivi di sicurezza' (0 elements). Each section contains a list of items with their respective details and actions.

Ricambi e consumabili + AGGIUNGI			
2 elementi			
	Cartuccia filtro ceramico Produttore · Modello	Codice R000286	Costo 10 €
	Quantità richiesta 3	Locazione Non selezionata	Quantità utilizzata 3
MODIFICA ELIMINA			
	Cuscinetto DE estrattore vap... Produttore · Modello	Codice R000286	Costo 10 €
	Quantità richiesta 1	Locazione Non selezionata	Quantità utilizzata 1
MODIFICA ELIMINA			

Attrezzatura + AGGIUNGI			
2 elementi			
	Attrezzatura codificata Produttore · Modello	Codice AII002	Data e ora di inizio 23/06/2020 10:30
	Data e ora di fine 23/06/2020 10:30	Durata di utilizzo 03:00 h	Quantità utilizzata 1
MODIFICA ELIMINA			

Dispositivi di sicurezza + AGGIUNGI			
0 elementi			

05. Ottimizza e gestisci le richieste di assistenza

Modulo Ticket

Il modulo Ticket ti permette di raccogliere e gestire le richieste di assistenza su tutti gli asset.

Apri velocemente i ticket e tienine traccia all'interno della scheda degli asset

Esplora l'archivio di soluzioni a disposizione per risolvere il tuo problema

Aggiungi nuove soluzioni e accresci il database con la tua conoscenza

Foto + AGGIUNGI
7 elementi



Documenti + AGGIUNGI
7 elementi



Cronologia
6 elementi

Data e ora	Operazione	Utente
12/12/2020 11:30	L'asset è in stato "In anomalia".	
12/12/2020 10:55	È stato aperto un ticket sull'asset. T2020/0007	 Mario Rossi Responsabile
12/12/2020 10:50	È stato allegato un nuovo documento. Analisi_energetiche_2020.pdf	 Simona Bevere Manutentore

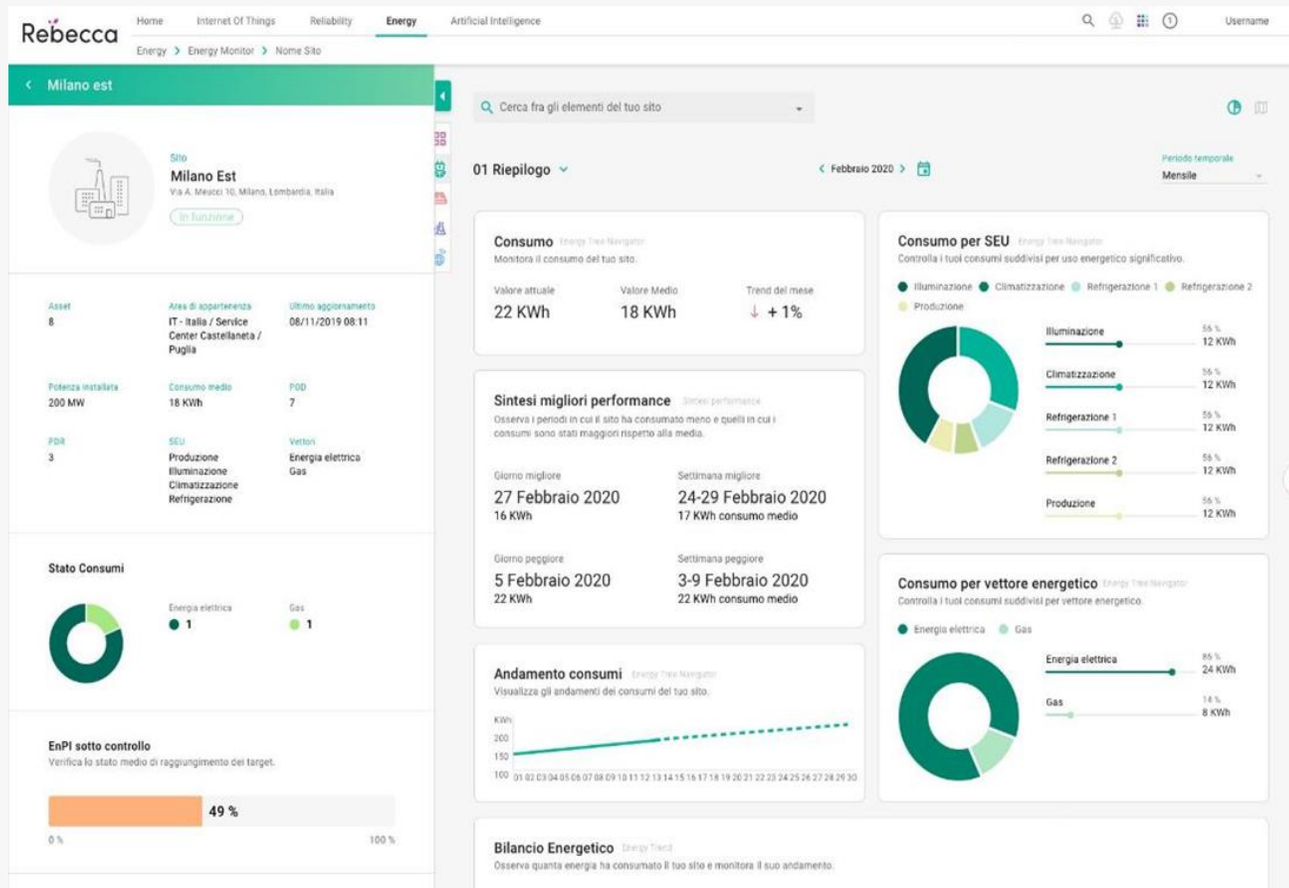
Note + AGGIUNGI
2 elementi

Titolo nota
Lorem ipsum dolor sit amet.
00/00/00 00:00 - Name Surname

Titolo nota
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam no nummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.
00/00/00 00:00 - Name Surname

Sei arrivato alla fine della descrizione dell'asset.
[Torna su](#)

06. Analizza il comportamento energetico degli asset



Modulo Energy

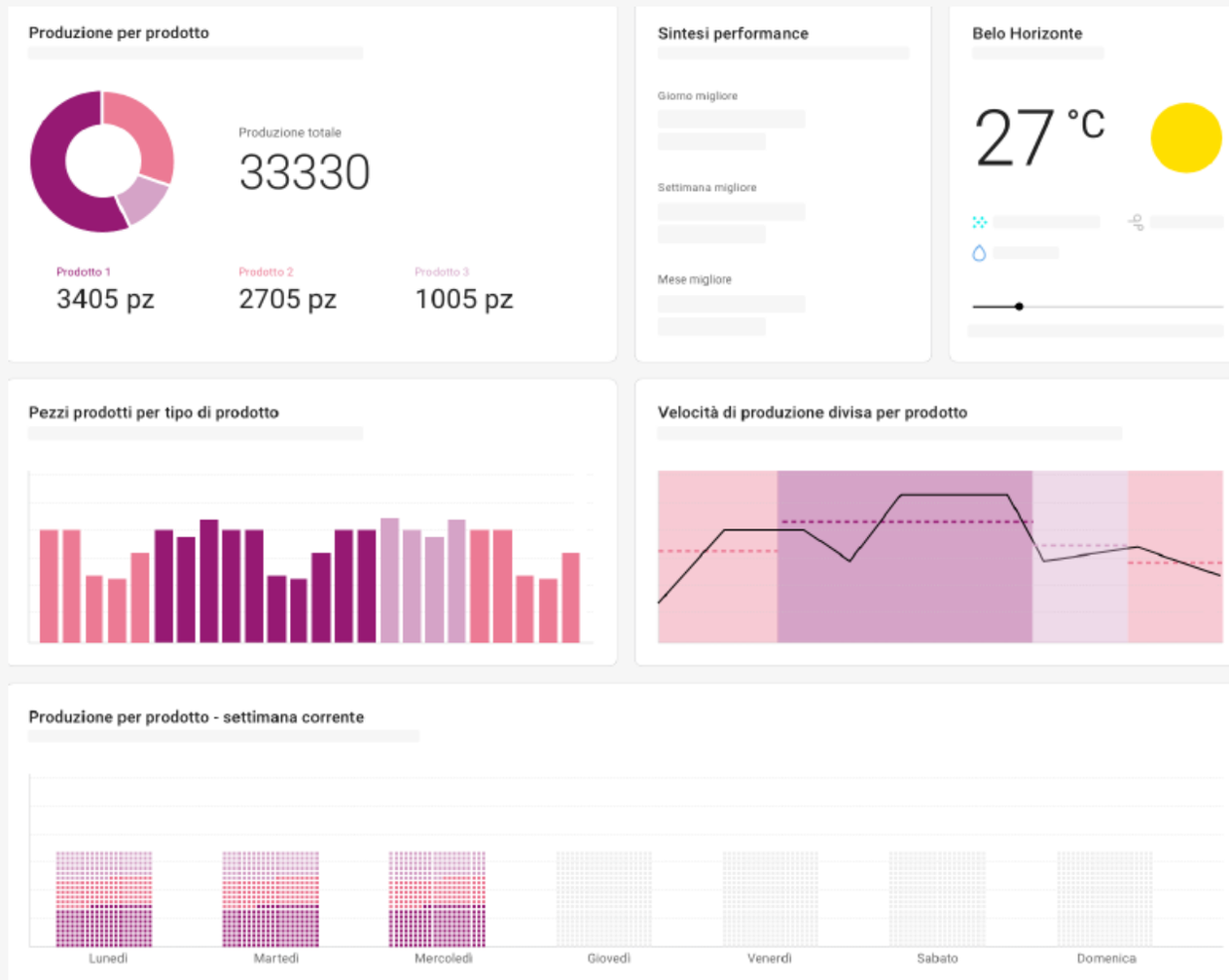
Il modulo Energy ti permette di gestire tutte le informazioni energetiche.

Tieni traccia dell'andamento dei consumi dei macchinari

Analizza come sono suddivisi i consumi per vettori energetici

Verifica il raggiungimento degli obiettivi energetici prefissati

07. Costruisci la data experience



Modulo Data Experience

Il modulo Data Experience consente di costruire in modo facile e veloce visualizzazioni personalizzate e uniche che danno vita ai dati.

Crea velocemente dashboard intuitive

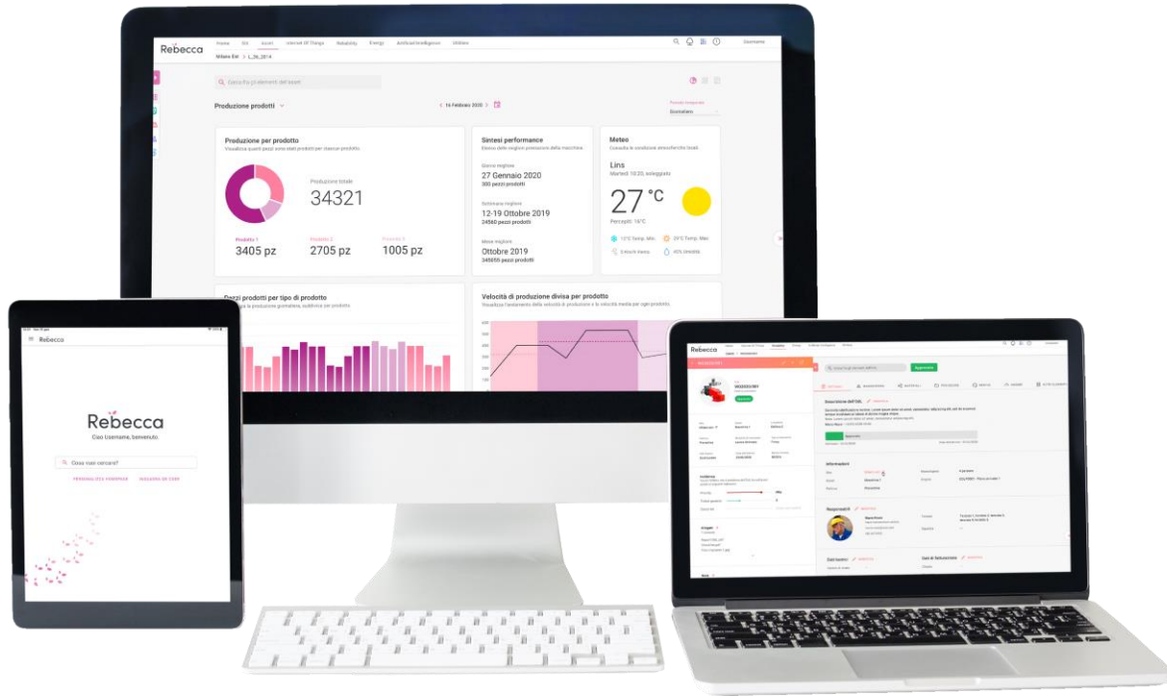
Visualizza tutte le informazioni rilevanti sullo stato dei tuoi asset

Realizza mappe virtuali con un click

Realizza macchinari intelligenti e connessi per ottimizzarne la gestione, aumentare i ricavi e incrementare la soddisfazione dei clienti finali.



Rebecca Machinery



Un'unica piattaforma per digitalizzare la tua Fabbrica!

Rebecca è una piattaforma modulare e trasversale, utile a diverse applicazioni.

Combina i Moduli di Rebecca e costruisci la tua soluzione!

Data Analytics

Internet of Things

Energy Management

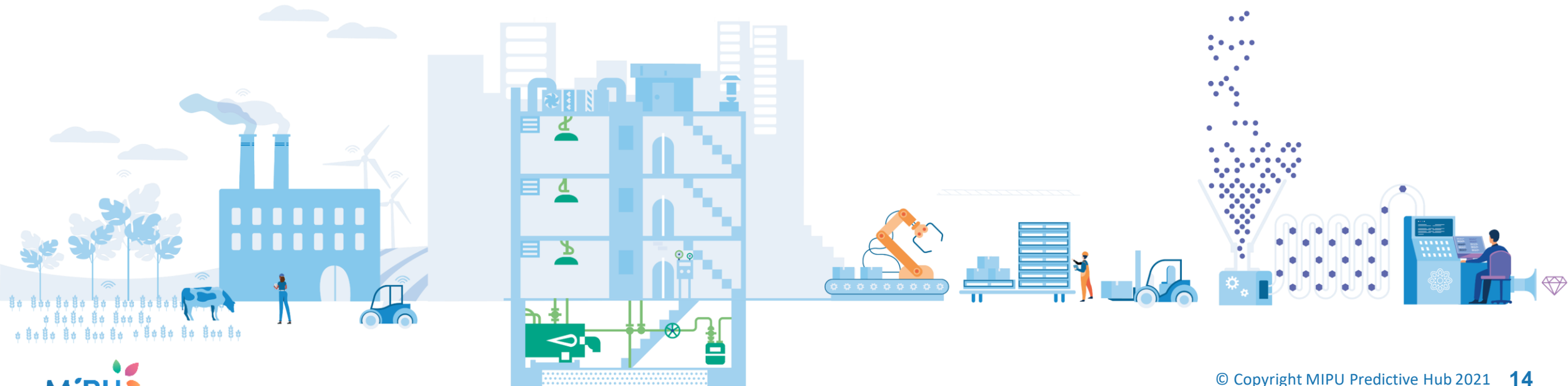
Asset Management

Artificial Intelligence

Chi siamo



MIPU è un gruppo di aziende la cui missione comune è quella di portare la predizione nelle fabbriche e nelle città per ridurre sprechi, costi e difficoltà e per valorizzare l'esistente.



Perché scegliere noi?



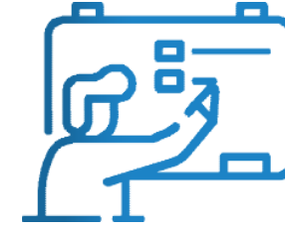
SOFTWARE

Rebecca è una piattaforma modulare facilmente integrabile con sistemi terzi, disponibile in modalità SaaS e On-premise.



SUPPORTO

Mettiamo a disposizione un team eterogeneo di ingegneri, data scientists e software developer.



FORMAZIONE

Ti aiutiamo a formarti con la nostra scuola specializzata in gestione della manutenzione e affidabilità.



Via Enrico Fermi 5/A
25087 Salò (BS),Italy
info@mipu.eu
+39 0365 520098