



Apparecchiature e macchinari per l'industria

BitAndCloud ecosistema IIoT



La globalizzazione dei mercati spinge verso scenari sempre più competitivi e richiede innovazione continua per sostenere il successo dei propri prodotti

Bitmill propone di inserire il vantaggio competitivo delle proprie soluzioni nella filiera di valore del cliente per differenziarla in modo innovativo e vincente



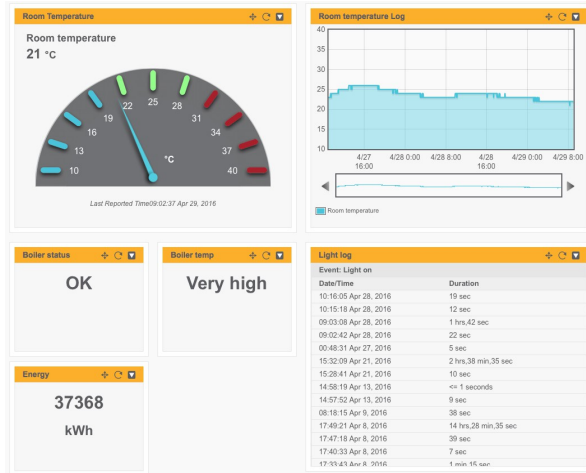
Soltanto in **Italia** sono ben **33.211** le **aziende** che si occupano di **fabbricazione di macchinari ed apparecchiature**

Fonte CRIBIS D&B

Offriamo un livello di qualità e performance che diventa il propellente alla vostra espansione



Apparecchiature e macchinari per l'industria BitAndCloud ecosistema IIoT



Le soluzioni Bitmill per:

- Aumentare l'operatività della macchina
- Prevenire i fermi non pianificati
- Ottimizzare i rendimenti dei processi produttivi
- Ridurre costi e tempi di manutenzioni on-call

avranno l'effetto di:

- Migliorare l'efficienza dell'intero sistema produttivo
- Allineare risultati effettivi con livelli di produzione prevista
- Incidere sensibilmente nella riduzione dei costi operativi accelerando i tempi di break-even e incrementando il ritorno sull'investimento
- Incrementare la soddisfazione del cliente con i tempi di consegna desiderati
- Migliore impiego delle risorse umane esperte per maggiori opportunità e nuovi servizi a valore aggiunto





Apparecchiature e macchinari per l'industria

BitAndCloud ecosistema IIoT



Bitmill offre cio' di cui clienti grandi e piccoli hanno bisogno per incrementare i loro livelli di competitivita', migliorando affidabilita' e performance

La differenziazione apportata dall'unicità dei nostri prodotti e servizi crea le condizioni per emergere sulla concorrenza e per poter mantenere una posizione vincente nel settore specifico in cui si opera

versatilità sicurezza ed affidabilità

Caratteristiche delle soluzioni Bitmill:

soluzioni dedicate al vostro prodotto a partire da:

- dispositivi elettronici standard realizzati con i criteri dei prodotti professionali per l'industria per stabilità, sicurezza e affidabilità
- software di automazione per i dispositivi
- piattaforma Cloud

A differenza dei concorrenti

facilitiamo il lavoro con:

- azionamenti veloci da Cloud
- aggiornamenti della automazione da cloud, gestione sicura dei power-fail
- installazione semplice e opzionalmente guidata da istruzioni vocali nella lingua scelta

Non è necessario sviluppare nulla

I nostri **prodotti standard** sono pronti ad utilizzare ogni tipo di sensore, attuatore, interfacce di comunicazione ingressi e uscite



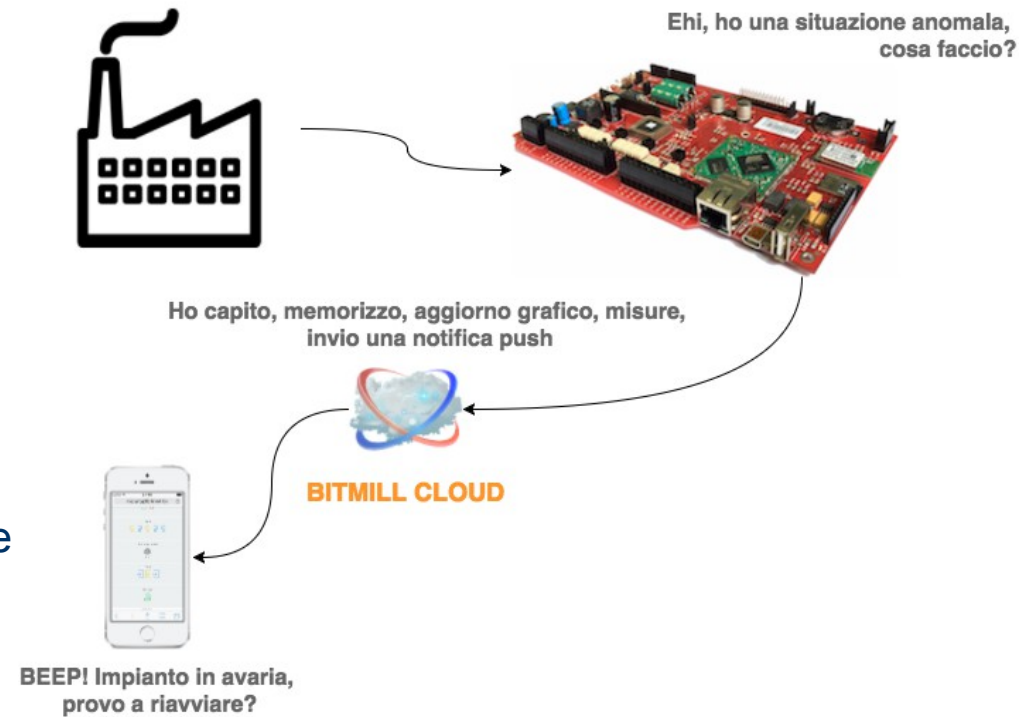
Apparecchiature e macchinari per l'industria

BitAndCloud ecosistema IIoT



Ovunque siano i macchinari potrete:

- Comandare **azionamenti**
- Consultare lo **stato** delle macchine
- Eseguire **operazioni** sulle macchine
- Essere **avvertiti** di un evento che merita attenzione anche **via mail o sms**
- **Prevenire** i fermi macchina non pianificati
- **Migliorare** la disponibilità e le prestazioni
- **Ridurre i costi ed accrescere il valore** offrendo nuovi livelli di servizio
- **Monitorare** le prestazioni delle macchine con indicatori precoci per **anticipare le deviazioni di funzionamento**



in modo semplice, veloce
una soluzione specifica e completa di internet delle cose di livello industriale



Apparecchiature e macchinari per l'industria

BitAndCloud ecosistema IIoT



Abbiamo gli strumenti e i prodotti pronti e visibili, ora!

Realizziamo soluzioni in modo flessibile anche per applicazioni con piccoli numeri e che vogliono crescere!

lot modules

riducete i tempi con i moduli che connettono le vostre macchine in rete il cloud

lot platform

accelerate l'innovazione e connettete i vostri prodotti ai vostri sistemi aziendali e alle mobile – apps

- Massimizzare il tempo di funzionamento delle macchine individuando necessità di manutenzione in maniera precoce e prima che succeda il guasto
- La manutenzione può essere programmata quando sia meno invasiva per le operazioni della azienda
- Ottimizzare la gestione delle risorse inviando i tecnici con le parti di ricambio che servono al momento giusto
- Migliorare la qualità e affidabilità percepita dal cliente
- Permettere la creazione di nuovi modelli di business come i servizi "pay per use"
- Assicurare l'accesso ad ogni macchinario ed assicurare prestazioni e funzionamento
- Offrire nuove forme di servizio a valore aggiunto ai propri clienti
- Trasformare il servizio ai clienti
- Ridurre i costi
- Realizzare profitto con nuovi servizi
- Connettere i macchinari ed ottenere in tempo reale le indicazioni rilevanti sulle prestazioni.
- Prevenire possibili problemi di sicurezza sui nuovi modelli rilevando le prestazioni in campo





Apparecchiature e macchinari per l'industria

BitAndCloud ecosistema IIoT



Contatti

Bitmill s.r.l.

Corso Vercelli 125/A
10015 Ivrea (TO) - Italy
P: (+39) 0125.61.68.99
F: (+39) 0125.25.36.20
E: info@bitmill.it

www.bitmill.it