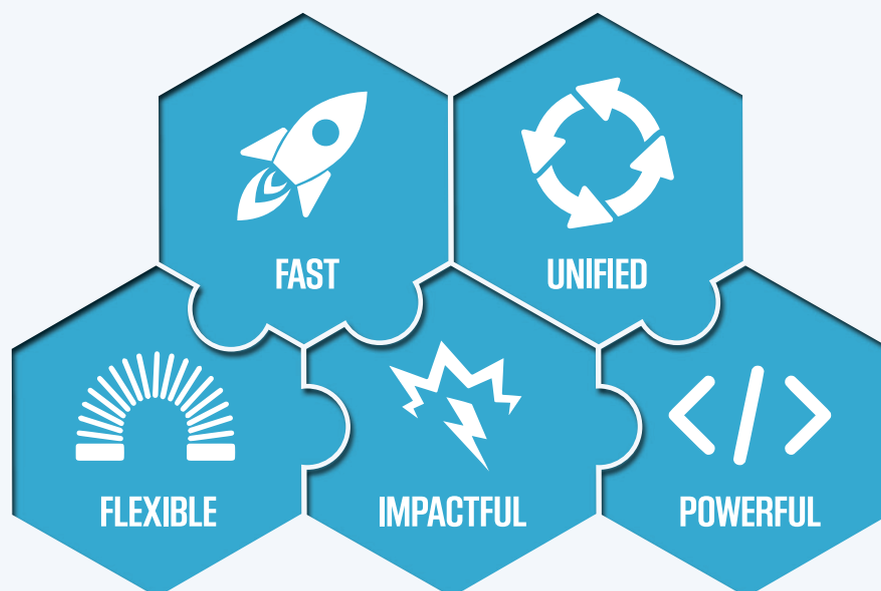


Cinque Modi in cui Appian Aiuta a Innovare le Operazioni del Settore Energy e Utility

APPLICAZIONI PIÙ POTENTI, PIÙ VELOCEMENTE.

Il settore energy e utility registra progressi tecnologici costanti, pertanto le organizzazioni devono rinnovare i loro processi al fine di soddisfare le aspettative dei clienti, evitare i rischi, rimanere agili e migliorare il rapporto costo-efficacia.

Ecco cinque modi in cui Appian può aiutare le utility a concretizzare il loro potenziale digitale.





RAPIDITÀ DI IMPLEMENTAZIONE

Appian è sinonimo di velocità. Lo sviluppo applicativo di Appian, infatti, può rivelarsi fino a 20 volte più rapido rispetto a quello tradizionale, grazie all'uso della nostra piattaforma low-code supportata da strumenti visivi e funzionalità di drag-and-drop. Con Appian potrai progettare applicazioni dimenticandoti del codice: ti basterà disegnarle come diagrammi di flusso.

Sviluppa e integra rapidamente app mobile native pensate per utenti aziendali e personale sul campo, ottenendo una consegna più rapida delle applicazioni cardine con personalizzazioni specifiche per la tua organizzazione.

*Un cliente Appian del settore utility voleva differenziare i propri servizi sul mercato portando i finanziamenti ai clienti all'interno dell'azienda. Ora, grazie alla rapida integrazione di una moderna applicazione mobile nativa che esegue e semplifica l'intero processo di erogazione prestiti, è in grado di **concedere finanziamenti ai clienti e ai loro partner in sole 33 ore**, quando in passato impiegava fino a 3 settimane.*



UN'ESPERIENZA UNIFICATA

Appian automatizza i processi per una maggiore produttività. Combinando la potenza del Business Process Management, dell'intelligenza artificiale e della Robotic Process Automation (RPA), l'automazione intelligente consente alle organizzazioni di eliminare attività manuali ridondanti, lavorare in modo più efficiente e riportare la propria attenzione su attività critiche che si traducono in valore aziendale.

*Un cliente Appian del settore utility è stato in grado di innovare il modo in cui gestiva il proprio processo di approvvigionamento energetico. Con l'introduzione di una procedura di gara d'appalto automatizzata, che segue l'intero ciclo, dalla preparazione delle richieste di offerta alla loro sottomissione fino alla selezione, **il costo dell'approvvigionamento energetico è stato ridotto almeno del 15 %**.*



SISTEMI FLESSIBILI

Appian migliora la visibilità. Le funzioni di integrazione avanzate di Appian consentono di combinare alla perfezione utenti, processi e dati provenienti da sistemi separati in un'unica piattaforma, con il risultato che le organizzazioni del settore energy e utility sono in grado di ottenere una visione unificata e aggiornata dei propri clienti e delle proprie attrezzature. In questo modo, è possibile semplificare l'accesso a suggerimenti e dati contestuali da parte del personale, gestire le performance e tanto altro senza bisogno di alcuna migrazione.

*Ogni anno, GRDF riceve circa 80 000 richieste di estensione di rete e più di 2,5 milioni di richieste di manutenzione che attivano altrettanti file di lavoro. Con Appian, questo distributore di gas naturale ha sostituito le quattro applicazioni che gestivano le richieste con un'unica soluzione integrata con le applicazioni per la contabilità, i portali fornitori, gli ordini di lavoro per aziende partner e altro ancora. **Le misurazioni interne di GRDF mostrano che Appian ha consentito di ottenere un ROI significativo, velocizzando anche l'erogazione dei servizi.***



IMPATTO ELEVATO

Appian trasforma le operazioni. Grazie alla piattaforma low-code di Appian, le organizzazioni possono raggiungere l'efficienza operativa in settori quali:

Asset Management: un produttore globale di oil e gas sfrutta Appian per digitalizzare e automatizzare i processi di gestione degli asset. L'azienda ha registrato 22 milioni di dollari di nuovi ricavi netti e ridotto le tempistiche dei cicli da 192 a 50 giorni, aumentando la capacità di perforazione dei pozzi.

Gestione dei servizi sul campo: una grossa raffineria nordamericana ha utilizzato Appian per implementare un'applicazione per dispositivi mobili che trasforma il modo in cui esegue la manutenzione della pipeline. Automatizzando i processi di manutenzione e fornendo intelligenza di progetto all'interno dell'applicazione, gli appaltatori impiegano solo 5 minuti per comunicare lo stato di avanzamento al turno successivo, anziché rimanere in riunione per un'ora.

Gestione degli incidenti: un'azienda leader nel settore delle energie rinnovabili ha implementato un'applicazione che automatizza l'assegnazione delle priorità nelle riparazioni delle turbine, valutando in tempo reale le condizioni meteorologiche, la gravità dei problemi, la direzione del vento e le informazioni sui prezzi dell'energia e arrivando a generare soluzioni ai problemi delle turbine per un valore di 100 milioni di dollari già nei primi nove mesi.



PIATTAFORMA DI AUTOMAZIONE LOW-CODE

Appian aiuta a innovare le operazioni del settore energy e utility. L'architettura scalabile della piattaforma di automazione low-code di Appian garantisce le massime prestazioni

indipendentemente dal numero di utenti. In questo modo, le organizzazioni possono implementare applicazioni a livello globale e in tutta sicurezza.

Con Appian, le organizzazioni possono automatizzare anche i processi più critici e complessi e trasformare grandi idee in applicazioni innovative in appena otto settimane.

Abbiamo installato la smart app [di Appian] sui nostri tablet e telefoni per averla sempre a portata di clic. È intuitiva e molto semplice da usare. Per utilizzarla, basta saper leggere. Abbiamo tutto a portata di mano. Basta inviare le informazioni e l'approvazione viene data entro 5-10 minuti al massimo.

– GM, ALABAMA POWER

CLIENTI CHE TRASFORMANO LE LORO OPERAZIONI ENERGETICHE CON APPIAN:



Appian

Appian provides a low-code automation platform that accelerates the creation of high-impact business applications. Many of the world's largest organizations use Appian applications to improve customer experience, achieve operational excellence, and simplify global risk management and compliance.

For more information, visit www.appian.com