

# Aclara

## Semplificazione dell'introduzione di nuovi prodotti grazie al PLM di Autodesk

Aclara Technologies fornisce ad oltre 780 impianti di pubblica utilità globali per l'acqua, il gas e l'elettricità soluzioni infrastrutturali intelligenti che consentono all'azienda di prevedere tutte le situazioni e reagire rapidamente. Il boom degli affari ha permesso ad Aclara di estendere le sue attività ben oltre la sede nel Missouri e di aprire sedi anche in Spagna e nel Regno Unito.

### Riduzione di costi e rischi

Con la crescita sono arrivate le complicate sfide della gestione dei processi di introduzione di nuovi prodotti e dei relativi rischi di gestione dei dati.

L'espansione globale ha inoltre reso insostenibile la dipendenza da un sistema di gestione del ciclo di vita del prodotto locale. Le spese per la manutenzione e il supporto dell'hardware, la gestione dei continui aggiornamenti del software e l'installazione delle patch di sicurezza sono diventate troppo onerose. Si è quindi reso necessario passare al PLM basato sul cloud.

### Aggiornamento in tempo reale di tutti i soggetti coinvolti

Dopo aver implementato il PLM di Autodesk, Aclara ha rilevato immediatamente processi di progettazione più sicuri, nonché una riduzione dei rischi e dei costi. Il miglioramento della collaborazione e della visibilità all'interno del team della catena di approvvigionamento ha permesso ai soggetti coinvolti di supervisionare e gestire l'intero ciclo di vita del prodotto, evitando colli di bottiglia e potenziali errori.

L'implementazione dello strumento PLM di Autodesk ha riunito tutte le parti mobili dello sviluppo del prodotto in un'unica visione integrata, oltre a determinare una serie di vantaggi aggiuntivi:

**01**

Miglioramento della collaborazione con i team in tutto il mondo

**02**

Eliminazione dei punti critici del processo

**03**

Workflow semplificati

**04**

Aggiornamenti dei dati in tempo reale

**05**

Processo decisionale più consapevole

" Volevamo una soluzione basata sul cloud per eliminare la manutenzione locale dell'hardware e ridurre i costi e i tempi associati all'implementazione degli aggiornamenti del sistema. Questa soluzione ci ha permesso di utilizzare i miglioramenti più recenti senza dover affrontare i costi e i tempi di implementazione, riducendo in questo modo i nostri costi complessivi."

- Doug Frey, Quality Assurance Manager, Aclara Technologies, LLC

[Leggi il case study completo](#)

[→ Contattaci](#)