



Fermi industriali:

Il costo nascosto della gestione obsoleta delle procedure

L'errore umano costa alle organizzazioni industriali miliardi ogni anno in ritardi di produzione, incidenti di sicurezza e rischi di conformità. Le indagini hanno rilevato che è coinvolto nel 70-90% di tutti gli incidenti, così come nel 23% delle interruzioni e nell'80% dei difetti di produzione.



Ma l'errore umano è spesso la conseguenza di una tecnologia che non supporta adeguatamente gli operatori, specialmente quando si tratta di procedure. Sistemi e processi obsoleti che rendono difficile trovare, rivedere e utilizzare le procedure nel momento del bisogno espongono i team a rischi e inefficienze non necessari.

Le tre principali sfide che limitano i team industriali

In pratica, una gestione delle procedure obsoleta crea tre **sfide** persistenti.

1. Le procedure non sono disponibili dove servono

In molte strutture, le procedure operative standard (SOP) sono:

- Conservare in **manuali cartacei** chiusi in archivi
- Disperse in cartelle scollegate su SharePoint
- Nascoste in documenti Word difficili da consultare

2. Mantenere aggiornate le procedure è una battaglia continua

With thousands of procedures across sites, departments and systems, staying current is nearly impossible:

- Le revisioni sono manuali e richiedono molto tempo
- **Le modifiche** non sono documentate o sono applicate in modo incoerente
- I contenuti obsoleti generano confusione, non conformità o incidenti

3. Manca un ciclo di feedback dal campo

Spesso le procedure vengono create da team centrali senza un reale contributo degli operatori:

- Il 90% della conoscenza dell'impianto risiede unicamente nella mente dei lavoratori
- I nuovi assunti affrontano curve di apprendimento ripide, facendo affidamento su un mentoring informale
- I lavoratori esperti stanno andando in **pensione**, portando con sé conoscenze istituzionali preziose

"Dico spesso alle persone di fermarmi se sembro un venditore quando parlo di Tempo Operating Procedures, perché ci sono così tanti vantaggi."

Richard Aasholm, Crossbridge Energy

Leggi il [Case Study](#)

Octave Tempo Operating Procedures: gestione intelligente delle procedure per LAVORATORI CONNESSI

Octave Tempo Operating Procedures (in precedenza AcceleratorKMS) è una piattaforma Connected Worker progettata per risolvere queste sfide, ripensando il modo in cui le procedure vengono create, consultate e migliorate—direttamente dove il lavoro viene svolto. Ecco come funziona:



Procedure più intelligenti, meno errori

Digitalizzando e standardizzando le procedure, Tempo Operating Procedures aiuta a eliminare gli incidenti causati da informazioni errate, affrontando una delle principali cause di fermo industriale.



Accesso Mobile On-Demand

Online o offline, gli operatori possono accedere a procedure specifiche in qualsiasi momento e luogo, migliorando conformità, sicurezza e produttività.



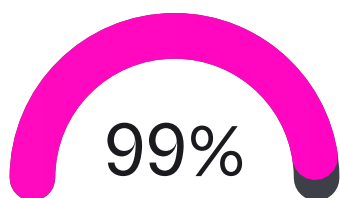
Miglioramento continuo grazie ai feedback dal campo

Meccanismi di feedback integrati e analisi consentono alle organizzazioni di perfezionare le procedure nel tempo - catturando le conoscenze dei lavoratori esperti e accelerando l'inserimento dei nuovi assunti.

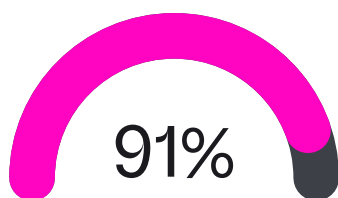
Grazie all'integrazione diretta con altre soluzioni Octave (come Octave Tempo Operations Management, in precedenza j5 o con il digital twin di un impianto), i team ricevono supporto completo lungo tutte le operazioni.

L'impatto misurabile

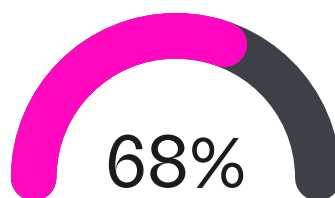
Le organizzazioni che implementano Tempo Operating Procedures ottengono risultati significativi:



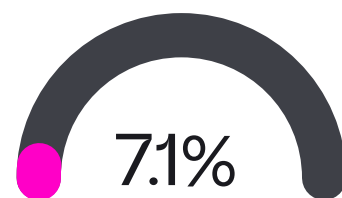
conformità alle procedure



di tempo in meno per creare nuove procedure



di tempo risparmiato nella revisione di contenuti obsoleti



di aumento del tempo - più tempo dedicato al lavoro effettivo

Pronti a modernizzare la gestione delle procedure?

Le procedure obsolete rallentano i team, aumentano i rischi e portano a errori costosi. Tempo Operating Procedures offre alla tua forza lavoro gli strumenti per lavorare in modo più intelligente, sicuro ed efficiente.

Scopri di più

Octave fornisce soluzioni software che aiutano le imprese a progettare, costruire, gestire e proteggere gli asset industriali e infrastrutturali critici. Octave supporta le decisioni lungo l'intero ciclo di vita dell'asset, in contesti in cui prestazioni, sicurezza e affidabilità sono determinanti e il fallimento non è un'opzione. Octave connette i flussi di lavoro ingegneristici, operativi e di sicurezza, permettendo ai clienti di trasformare dati operativi complessi in decisioni che migliorano prestazioni, resilienza e risposta agli incidenti in ambienti reali. Octave conta oltre 7.000 dipendenti in 45 paesi. Scopri di più su octave.com e seguici su [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/octave).