

# Come la misurazione e il monitoraggio dell'energia possono aiutarvi a soddisfare gli obiettivi aziendali

Scoprite l'importanza delle analisi di immediato valore pratico e come possono aiutarvi a ottenere benefici finanziari e a creare le condizioni per ulteriori investimenti.



## Perché misurare i dati relativi all'energia?

Essere in grado di misurare il consumo di energia è fondamentale per assicurare una gestione efficace e dimostrare quale può essere l'impatto sull'efficienza nel corso del tempo. Ecco come le aziende più efficienti dal punto di vista energetico si avvicinano alla misurazione dell'energia rispetto alle meno efficienti.

### Efficienza inferiore rispetto alla media

Le aziende che considerano la loro efficienza inferiore rispetto alla media mostrano i seguenti tratti:

SOLO il

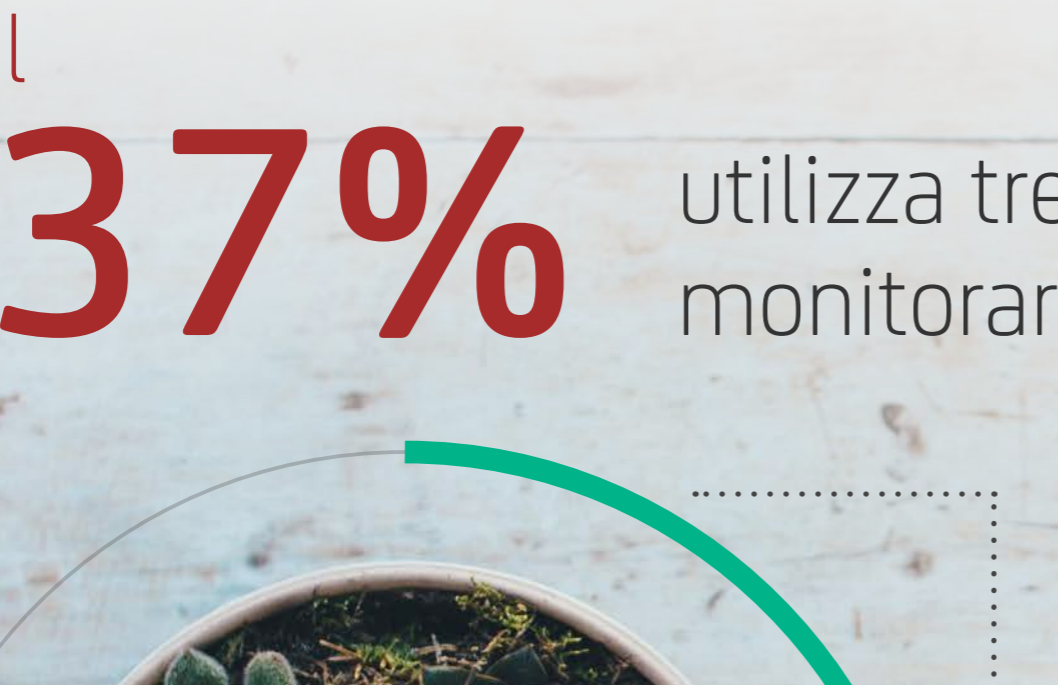
# 48%

monitora l'efficienza energetica

E il

# 14%

lo fa in modo continuo



Il

# 37%

utilizza tre o più diverse misure per monitorare l'efficienza energetica



Il

# 75%

cambia le proprie operazioni per migliorare l'efficienza, prevalentemente su una base ad hoc

### Efficienza media

Per coloro che considerano la loro efficienza energetica come media, il quadro è leggermente migliore:



Il **57%** tiene traccia dell'efficienza energetica

SOLO il

# 36%

utilizza tre o più diverse misure per monitorare l'efficienza energetica

MA SOLO il

# 10%

lo fa in modo continuo



L'

# 82%

cambia le proprie operazioni per migliorare l'efficienza, anche in questo caso per lo più su una base ad hoc

### Efficienza maggiore rispetto alla media

La maggior parte delle aziende efficienti è molto più attiva:

# 83%

tiene traccia dell'efficienza energetica

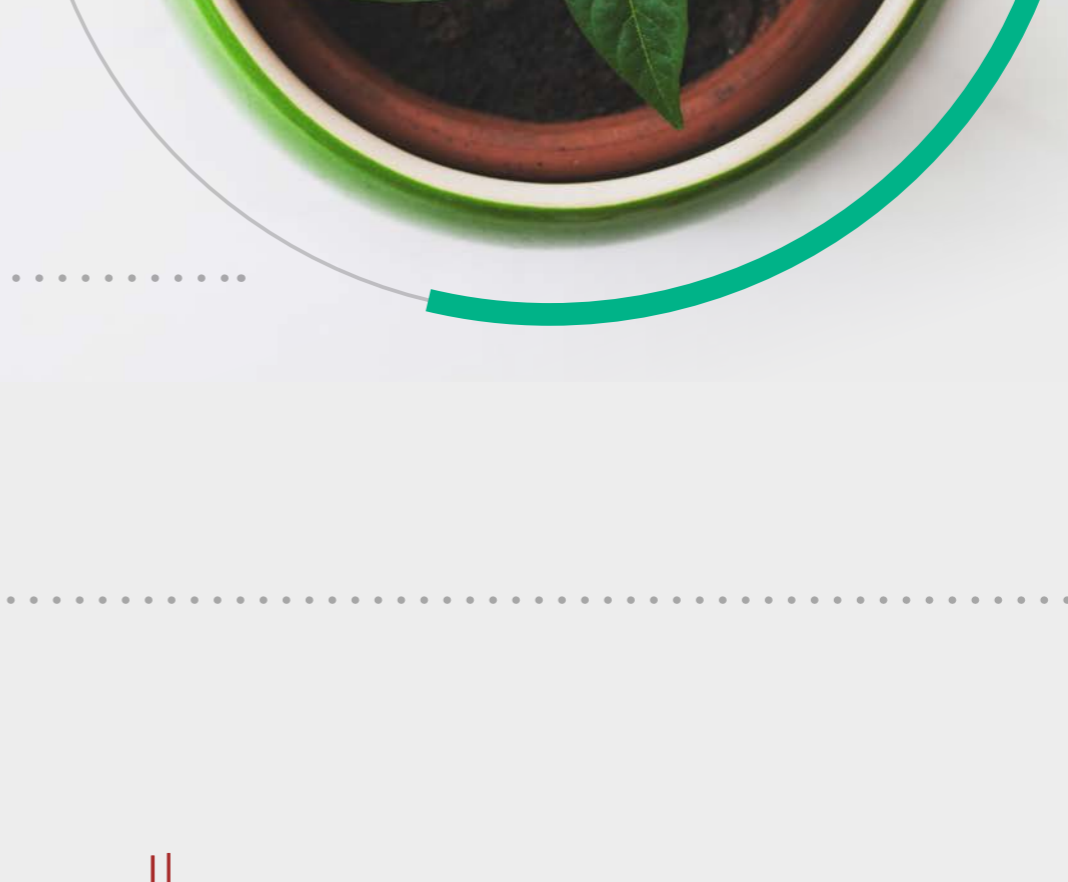
# 36%

lo fa in modo continuo

Più della metà - il

# 58%

- utilizza tre o più diverse misure per monitorare l'efficienza energetica



Il

# 91%

cambia le proprie operazioni per migliorare l'efficienza - il 53% attua cambiamenti sistematici per un miglioramento continuo

### L'importanza dell'efficienza

Un'efficienza inferiore rispetto alla media significa che le aziende non riescono a ottenere i benefici tra cui:

**MAGGIORE VISIBILITÀ**  
Le misurazioni multiple forniscono un punto di vista end-to-end del consumo di energia

**MIGLIORAMENTI COSTANTI**  
Approfondimenti applicati per apportare miglioramenti sistematici per risultati a lungo termine

**MAGGIORE EFFICIENZA**  
I dati consentono investimenti mirati e più efficaci

**RISCHI COMMERCIALI RIDOTTI**  
I sistemi avanzati di gestione consentono alle aziende di evitare costose interruzioni di energia



### Come essere più efficienti dal punto di vista energetico



Il **55%** delle aziende attualmente non ha una visione completa dell'efficienza energetica. Per far parte del gruppo sopra la media, la vostra azienda deve disporre di:

**Analisi e sistemi di misurazione per il monitoraggio continuo**

**Sistemi integrati che offrono un punto di vista end-to-end del consumo energetico**

**Processi che utilizzano i dati per apportare miglioramenti sistematici**