



RELIABILITY IN A BOX

Livelli di servizio e caratteristiche del modello proposto

Reliability in a Box: cosa offriamo nei 4 livelli di servizio



STANDARD

Criticità medio-alta

Regime costante



GOLD

Criticità alta

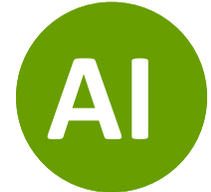
Regime discontinuo



PREMIUM

Business critical

Processo + affidabilità



Artificial Intelligence

Business critical

Processo + affidabilità



Reliability in a Box: esempi di macchine che ricadono nei 4 SL



STANDARD

Criticità medio-alta

Regime costante

- Utilities
- Pompe
- Ventilatori
- Motori elettrici AC (no inverter)
- Ogni macchina con velocità e carichi **costanti**



GOLD

Criticità alta

Regime discontinuo

- Macchine utensili
- Riduttori
- Estrattori di fumo
- Centrifughe o Compressori multi stadio
- Ogni macchina con velocità e carichi **variabili**

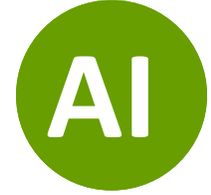


PREMIUM

Business critical

Processo + affidabilità

- Laminatoio metalli
- Continua della carta
- Estrusione di materiale plastico
- ...
- Ogni macchina in cui mettere in relazione variabili di **processo** + affidabilità



Artificial Intelligence

Business critical

Processo + affidabilità

Tutti i tipi di macchina che possano fornire dati di processo e di affidabilità

Perché scegliere SKF RiB



Reliability in the Box

get
forget

reliability
technology

uptime
hassle

service level
uncertainty

smart solutions...
scarce resources...

Perché scegliere SKF RiB

ALL IN

Cosa è incluso?

- Hardware
 - Software in cloud SKF
 - Assistenza all'installazione e setup
 - Fine tuning
 - Diagnostica remota da SF RDC Italia (fino a 12 report per anno)
 - Supporto telefonico in lingua italiana
 - Ricambi/riparazioni dei sistemi RiB *
 - Refresh hardware *
- *si applicano alcune limitazioni

Cosa non è incluso?

- Installazione fisica, **DISPONIBILE** a richiesta.

Perché scegliere SKF RiB

flow LESS

- Schema commerciale chiaro
- Connessione 4G (opzionale) per mitigare problemi IT
- Tecnologia allo stato dell'arte, adeguata all'applicazione
- Software sempre aggiornato
- Dati accessibili ovunque
- Linea diretta con centro diagnostico, in lingua italiana



Perché scegliere SKF RiB

full
OPEX

- Solo canone
- Sistemi concessi in comodato d'uso
- Riscatto finale (opzionale)
- Ricambi/riparazioni RiB compresi*
* si applicano limitazioni



Perché scegliere SKF RiB

fixed PRICE



A partire da:
1 caffè/g
per punto

- Canone per anno, per punto monitorato
- Durata contrattuale: 3 + 3 anni
- Minimo installabile: 20 punti



€€



€€€



€€€

SKF®