

14 APRILE 2016

**AIC**, Partner di Rockwell Automation, fornisce soluzioni di automazione avanzate e su misura per l'industria siderurgica, con l'obiettivo di migliorare costantemente l'efficienza, la competitività e la sicurezza dei processi di produzione. AIC può vantare un'esperienza unica sia in progetti greenfield che di revamping nel campo dei laminatoi per prodotti lunghi e delle macchine di colata continua.

La oltre ventennale collaborazione con **Rockwell Automation**, ha l'obiettivo di coniugare le performance e l'integrazione della gamma dei prodotti Rockwell con le capacità dello specialista di settore.

Da qualche anno Rockwell Automation ha attribuito AIC, unico in Italia e tra i pochi in Europa, la qualifica di **Recognised Sistem Integrator Power** che consente ad AIC di integrare ad altissimo livello tutti prodotti Rockwell Automation in architetture complesse, sia di automazione che di controllo motori, con accesso diretto ad informazioni e corsi di formazione a livello internazionale.

AIC è lieta di ospitare nella sala conferenza presso la sede di Torbole Casaglia (BS) l'evento AIC e Rockwell Automation Encompass e contribuirà con una dimostrazione pratica di applicazione Scada su server Stratus.

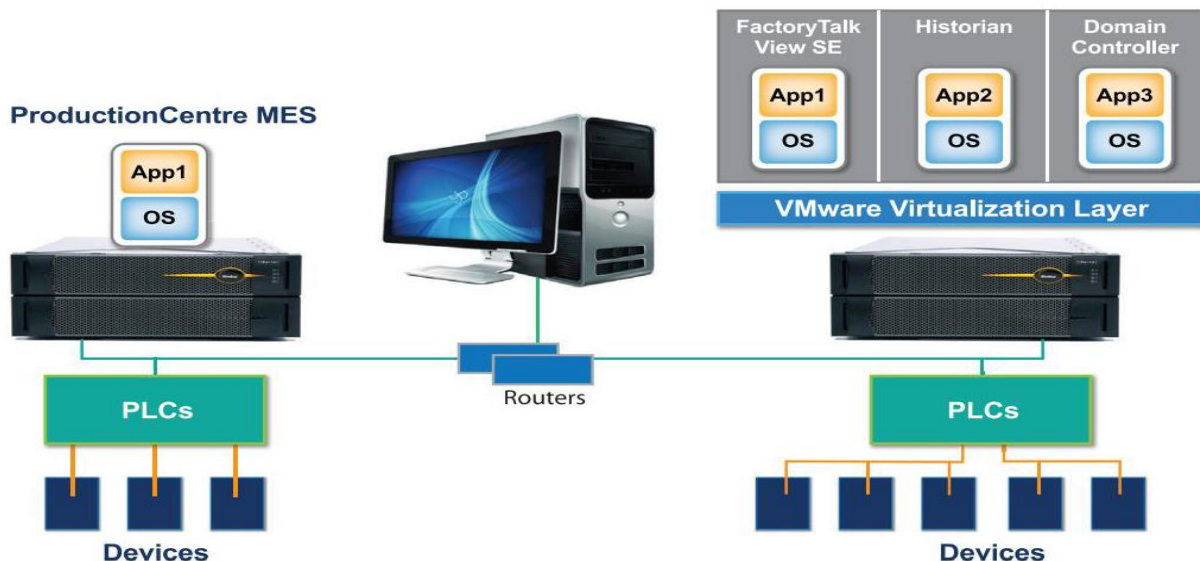
Sarà allestita un'installazione client server funzionante di FactoryTalk View sulla quale verranno simulati diversi tipi di guasto in modo da sperimentare la robustezza del sistema.

**Stratus Technologies**, Global Encompass Partner di Rockwell Automation, è leader mondiale per i propri fault tolerant server, che offrono continuità operativa e semplicità d'uso.

La loro architettura ridondata e l'assenza di "single point of failure", elimina le conseguenze del guasto hardware e garantisce alle applicazioni software una esecuzione senza interruzioni e senza perdita di dati, con un livello di disponibilità che non ha eguali sul mercato. L'ftServer si presenta inoltre come un server singolo. Facile da installare e facile da mantenere, anche da personale non IT.

Continuità operativa e semplicità d'uso sono essenziali per i processi di automazione industriale, soprattutto con l'avvento della virtualizzazione; ecco perché Rockwell Automation propone le soluzioni Stratus Technologies per proteggere le proprie applicazioni software.

### Typical Stratus and Rockwell Automation Configurations



**14 APRILE 2016**

**Sicme Motori S.r.l.** - Encompass Partner di Rockwell Automation, nasce a Torino nel 1967, società da sempre dedicata alla progettazione e produzione motori/generatori elettrici fino a 2600 kW, per applicazioni industriali nel campo della velocità variabile. Oggi Sicme Motori, grazie alla capacità di fondere tradizione ed innovazione è riconosciuta come una delle più importanti realtà europee per la motorizzazione di unità industriali. Sicme Motori S.r.l. è Fornitore Ufficiale Rockwell Automation per la gamma di motori asincroni vettoriali raffreddati ad aria, Serie "BQ" e a liquido, Serie "AW".

Nel corso della mattinata, la presentazione Sicme si baserà sui seguenti punti:

- Sicme fornitore ufficiale di Rockwell Automation (label "Enabled by RA" su motori Sicme);
- Breve storia della Sicme Motori di Torino (prodotti made in Italy);
- Certificazioni disponibili (UL/CSA per Rockwell);
- Prodotti Encompass per Rockwell Automation (motori Sicme Serie "BQ" e "AW" raffreddati ad aria/liquido);
- Sicme Motori e Rockwell Automation - Drive e Motore: architettura integrata & Configuratore on-line motori Sicme per RA;
- La rete di assistenza worldwide Sicme Motori + Nuovo Hub in US per Sicme motori - Elwood Corporation (anch'esso RA Encompass Partner).

**ProSoft Technology**, con la riconosciuta competenza su protocolli e soluzioni wireless per l'automazione industriale, è specializzata nella comunicazione industriale wireless, gateway di protocollo di interfaccia standalone e moduli applicativi in rack per PLC. Nel corso degli ultimi 25 anni, la gamma di soluzioni ProSoft Technology si è ampliata a più di 400 prodotti, supportando più di 60 protocolli industriali.

ProSoft Technology è specializzata nello sviluppo di soluzioni di comunicazione compatibili con i più grandi fornitori di automazione come Rockwell Automation®. Obiettivo primario di ProSoft Technology è quello di fornire soluzioni di connettività che colleghino prodotti di automazione dissimili, riducendo i costi e i tempi dello sviluppo, manutenzione e messa in servizio del network di comunicazione.

Le soluzioni ProSoft Technology wireless o cablate che siano, vengono utilizzate in ogni settore. Vendita e assistenza tecnica sono supportati da più di 400 distributori in più di 50 paesi, gestiti da 18 uffici regionali e filiali in Nord America, America Latina, Europa, Medio Oriente, Africa, Asia e Pacifico.

L'intervento di Prosoft Technology prevede un focus specifico dedicato alle soluzioni wireless, dalla tecnologia MIMO al Cavo radiante, realizzate negli ambiti industriali più variegati, da End User Automotive a OEM del packaging:

- Quando e perché utilizzare la comunicazione Wireless
- Benefici industriali della Tecnologia 802.11N
- Cavo radiante
- Panoramica applicazioni