

Corso di “sistema di supervisione WinCCFlexible”

Titolo	Corso di “sistema di supervisione WinCCFlexible”
Destinatari	Il corso è rivolto a programmatori e utenti di applicazioni HMI e di supervisione.
Obiettivi e Finalità	Vengono fornite le competenze necessarie per la realizzazione di applicazioni HMI e di supervisione con l'utilizzo del pacchetto WinCCFlexible.
Requisiti di ammissione	Conoscenze dei sistemi di automazione. È consigliabile la conoscenza di base del sistema SIMATIC S7.
Durata e modalità	Il corso, di tipo teorico pratico, ha una durata di 40 ore
Programma del corso	DISCIPLINE E CONTENUTI
	<p>L'interfaccia di programmazione</p> <ul style="list-style-type: none"> - Creazione e modifica di un progetto - Configurazione: <ul style="list-style-type: none"> • utilizzo dell'editor delle pagine, nozioni sulla navigazione delle pagine • utilizzo dell'editor delle variabili • gestione degli oggetti grafici • gestione degli allarmi • introduzione alla progettazione di ricette • introduzione alla progettazione di archivi • librerie di WinCCFlexible • gestione multilingua • gestione degli utenti - Totally Integrated Automation: integrazione con STEP7 - Migrazione da ProTool
Valutazione	La valutazione finale verrà effettuata mediante una verifica di apprendimento finale (esame finale).
Attestato Formativo Rilasciato	Attestato di qualifica.
Docenza	Formatori esperti ed altamente qualificati in riferimento alle aree di competenza previste nel percorso formativo.
Materiale didattico	L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico gratuito.
Sede	Saranno utilizzate strutture idonee per l'erogazione del corso, sia per la parte teorica che per quella pratica.