



esso si distingue per le sue caratteristiche di robustezza, facilità d'uso, integrazione e connettività dei dispositivi.

Perfetto controllo delle applicazioni geograficamente distribuite

Sempre più spesso, ai tradizionali sistemi HMI/SCADA, sia in configurazione stand-alone sia client-server, vengono richieste nuove e complesse funzionalità. Wonderware, business unit di Invensys, propone una valida alternativa a questi sistemi grazie alle sue soluzioni software SCADA e Geo-SCADA, basate su Wonderware System Platform e su Wonderware InTouch. Presenti in numerosi settori industriali, tra cui trattamento delle acque, energia, industria petrolifera e building automation, queste soluzioni permettono di realizzare implementazioni semplici e sicure, da poche centinaia a un milione di I/O e da applicazione single node a centinaia di postazioni. Il software di Wonderware garantisce l'integrazione delle applicazioni per tutte le aree di attività, creando un unico ambiente di gestione delle operazioni in tempo reale. Costruite su tecnologia ArchestrA, queste soluzioni di automazione e gestione delle informazioni beneficiano di un'unica architettura software aperta e scalabile, che può connettersi a qualsiasi sistema di automazione, unità RTU (Remote Terminal Unit), IED (Intelligent Electronic Device), PLC, database o sistema gestionale esistente in un impianto. Ugualmente basato su ArchestrA, il software di visualizzazione InTouch presenta una tecnologia di ultima generazione, sorprendenti capacità grafiche e ampie funzionalità. Tra le soluzioni HMI presenti oggi sul mercato,