

QlikView Real-Time

Con il rilascio della versione 9, **Qlikview** è in grado di ricevere dati provenienti da altre applicazioni **in tempo reale**.

Questa nuova funzionalità consente a Qlikview di essere impiegato in nuovi ambiti, caratterizzati dalla necessità di monitorare e verificare, in tempo reale, gli eventi che accadono.

Qualche esempio: misurazioni di consumi (acqua, elettricità, gas), di temperatura (banchi frigoriferi, forni), di quantità (pezzi prodotti, livello serbatoi, controllo accessi)...

Le applicazioni sono illimitate!

RGM, IDP Sistemi e Project-It, in partnership, hanno sviluppato una soluzione integrata innovativa, che valorizza le rispettive competenze nel settore della strumentazione senza fili, delle applicazioni di database in ambienti operazionali e delle applicazioni di rappresentazione dati su cruscotti multidimensionali.

Le componenti della soluzione sono le seguenti:

- Strumenti di misura senza fili applicati alle varie apparecchiature
- Sistema ricetrasmittente costituito da uno o più computer con modulo radio
- Database relazionale per la memorizzazione e storicizzazione dei dati ricevuti
- Uno o più computer dedicati al controllo e al monitoraggio in real-time
- Una o più applicazioni Qlikview per l'analisi dei dati storici eventualmente integrati con dati provenienti da altri sistemi gestionali (es. acquisti, vendite, trasporti, contabilità, ecc.)

Per maggiori informazioni:

www.rgmconsultants.it

info@rgmconsultants.it

Tel. 02-92.11.31.96

www.idpsistemi.com

info@idpsistemi.com

Tel. 02-35.80.245

