

Effettua l'aggiornamento alla tecnologia più recente in modo rapido, semplice ed economico.

Servizi di aggiornamento Agilent CrossLab



Non esitare, aggiorna subito i tuoi sistemi

Nuove apparecchiature di laboratorio rappresentano un importante investimento: il tuo desiderio è che da questo investimento i tuoi dipendenti riescano a ottenere la massima produttività possibile.

Puoi affidarti ad Agilent CrossLab per evitare le insidie dell'installazione autonoma, che richiede molto tempo ed è soggetta a errori. Gli esperti Agilent che hanno progettato il tuo sistema possono aiutarti a garantire i seguenti vantaggi.

- Una migrazione rapida e fluida di metodi, dati e flussi di lavoro per la reportistica.
- Conformità di software e sistema.
- Formazione sul nuovo sistema per garantire la massima efficienza operativa del laboratorio.
- Incremento della produttività e utilizzo più efficiente delle risorse.

Scegli il tuo livello di assistenza

Sono disponibili servizi di aggiornamento di diversi livelli, dal semplice adeguamento dei tuoi sistemi per la conformità con i più recenti sistemi operativi, all'aggiunta di nuove funzionalità in grado di massimizzare la competitività del tuo laboratorio.

Verso un futuro più produttivo.

www.agilent.com/crosslab

Agilent
CrossLab

From Insight to Outcome

Una storia di successo: Produttore in campo chimico sposta il suo laboratorio nel futuro



L'impianto E.I. DuPont di Louisville aveva bisogno di effettuare la transizione dal software Agilent ChemStation esistente al software OpenLAB CDS. Ecco il commento di un chimico sull'aggiornamento del suo laboratorio effettuato da Agilent:

"Agilent ci ha molto sostenuto nel corso della migrazione, in particolare durante una parziale interruzione della fornitura elettrica locale, che ha completamente compromesso le operazioni. Il personale Agilent ha fatto di tutto e di più per garantire che tornassimo in condizioni operative in tempo record".

Danielle Vereen
chimico analitico, DuPont

Le informazioni fornite possono variare senza preavviso.

© Agilent Technologies, Inc. 2017
Pubblicato negli Stati Uniti, 24 agosto 2017
5991-7240ITE

 **Agilent**