Comunicato stampa diffusione immediata

POLARIS TRYKK OPTA PER LA MASSIMA AFFIDABILITÀ E INVESTE IN UN SISTEMA MRC-3D DI O.I. PRESS CONTROLS

Oosterhout, aprile 2014 – Polaris Trykk Trondheim, uno dei più grandi centri stampa della Norvegia, ha nuovamente confermato la propria fiducia in Q.I. Press Controls. Dopo gli investimenti nel 2005, 2011 e 2013 in moderni sistemi di controllo del registro e dei colori per i propri stabilimenti di Trondheim e Alesund, Polaris Trykk sarà il primo stampatore norvegese ad adottare la tecnologia mRC-3D.

Il sistema <u>m</u>RC-3D per il controllo del registro colore, di taglio e laterale sarà installato sulla nuova rotativa KBA Cortina da 96 pagine. L'obiettivo principale di questa macchina da stampa, la cui installazione è prevista nell'autunno 2014, è di ridurre i costi di personale, manutenzione nonché la produzione di scarti. "Nel nostro stabilimento di Trondheim stampiano approssimativamente la metà della produzione complessiva del nostro gruppo, che si attesta a circa 46,5 milioni di giornali all'anno. L'affidabilità è pertanto della massima importanza. Alla luce degli eccellenti risultati operativi e finanziari ottenuti grazie alle soluzioni di Q.I. Press Controls in due dei nostri stabilimenti, abbiamo deciso senza alcuna esitazione di dotare questa nuova macchina da stampa con un sistema <u>m</u>RC-3D di Q.I. Press Controls", ha spiegato Trond Singstad, Responsabile Manutenzione di Polaris Trykk Trondheim



Erwin van Rossem (Direttore Regionale Vendite di Q.I. Press Controls), Trond Singstad (Responsabile Manutenzione di Polaris Trykk Trondheim e Kjeld Haugesten (Direttore generale di Grafi-TEC).

Che continua: "Una rotativa all'avanguardia deve essere equipaggiata con sistemi di controllo automatico ultramoderni per fornire la migliore efficienza, affidabilità e qualità possibile dei prodotti stampati. Per questo motivo abbiamo deciso di operare immediatamente un upgrade del sistema di controllo del registro colore di prima generazione di Q.I. Press Controls (IRS) che era già compreso nell'installazione della macchina al momento dell'acquisto. Questo sistema avrebbe potuto continuare a funzionare senza problemi per molti altri anni ancora, ma con la nuova tecnologia mRC-3D, che mantiene un'interfaccia utente altrettanto intuitiva e facile da usare, associata all'opzione AIMS (Automatic Ink Mist Shield) per la protezione automatica dell'ottica delle videocamere dall'inchiostro nebulizzato, otterremo sicuramente delle performance superiori in termini di efficienza.

Erwin van Rossem, Direttore regionale delle vendite di Q.I. Press Controls per la Norvegia, ha così commentato: "Siamo orgogliosi che Polaris Trykk abbia rinnovato la sua fiducia nella nostra azienda. Siamo convinti che sapremo offrire ancora una volta al nostro cliente un valido contributo per la realizzazione dei suoi obiettivi ambiziosi." Kjeld Haugesten, agente di Q.I. Press Controls per la Norvegia, aggiunge: "È un grande risultato poter vantare un'installazione di riferimento in Norvegia dotata della tecnologia più moderna".

Polaris Trykk Trondheim:

Polaris Trykk Trondheim, precedentemente conosciuta con il nome di Adressa Trykk, è una società del Gruppo Polaris Media, proprietario di 4 centri stampa installati in diverse città della Norvegia. Lo stabilimento di Trondheim è il più grande dei quattro. Oltre alla produzione complessiva di "Adressa-Avisen", la testata più vecchia tuttora distribuita in Norvegia, in questo stabilimento vengono stampati anche "Trönder Avista", "Verden Gang", "Dagbladet", "Dagens Näringsliv" e "Afterposten". La produzione comprende anche tirature significative di prodotti pubblicitari, settimanali e di supplementi per diversi quotidiani.

I AM HERE:

Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com

www.qipc.com

Comunicato stampa diffusione immediata

Q.I. Press Controls

Q.I. Press Controls sviluppa e produce sistemi ottici di misurazione e controllo innovativi di altissima qualità. La nostra azienda opera in tutto il mondo nel settore della stampa di giornali e riviste. Le nostre soluzioni globali beneficiano di una rete di servizi post-vendita estesa a tutto il mondo. Questi sistemi hanno dato prova di grande affidabilità sul mercato delle macchine da stampa sia esistenti che nuove, e assicurano ai nostri clienti risultati strutturali ineguagliabili.

Siamo qui ... al vostro servizio!

Per maggiori informazioni, visitate il sito: www.qipc.com



Q.I. Press Controls
Oosterhout - The Netherlands
Yvonne Smeekens
Phone: +31 162 408 241
Email: info@qipc.com

www.qipc.com