

For immediate release

Pagina 1 di 2

Emerson acquisisce Roxar ASA

L'acquisizione estende l'offerta alle applicazioni di estrazione e trasmissione di gas e di petrolio

Emerson annuncia l'acquisizione della società Roxar ASA. L'accordo permette la nascita, a livello mondiale, dell'unica azienda in grado di fornire soluzioni di automazione integrata che spaziano dall'utilizzo nelle trivellazioni sottomarine e nei giacimenti di gas, alle piattaforme e produzioni off-shore, al convogliamento dei prodotti ed, infine, alla raffinazione ed all'industria di processo.

Roxar entra a far parte di Emerson Process Management portando con se le tecnologie per la gestione dei serbatoi sottomarini e per l'ottimizzazione del mercato dell'esplorazione e della produzione di gas e petrolio (E&P).

Roxar ha sede a Stavanger, Norvegia, ed ha un fatturato annuo di 200 milioni di Dollari US. L'azienda possiede 28 uffici in 19 Paesi, con un proprio network di uffici in Europa, America, Africa, Russia ed repubbliche ex-sovietiche (CSI), Asia, Pacifico e Medio Oriente. I principali clienti della Roxar sono le maggiori multinazionali petrolifere.

Steve Sonnenberg, Presidente di Emerson Process Management, ha commentato l'avvenimento: "Questa acquisizione rappresenta una mossa strategica ad estendere le nostre soluzioni per permettere ai clienti del settore E&P a superare le sfide dell'automazione delle piattaforme sottomarine off-shore. Le competenze, la tecnologia ed i servizi di Roxar si combinano perfettamente per la gamma di soluzioni Emerson".

L'architettura digitale PlantWeb® di Emerson utilizza network digitali per creare piattaforme Smart, FPSO e strutture on-shore. I prodotti ed i sistemi di Roxar aumentano le capacità operative nel campo sottomarino, inclusi network smart down hole per

supportare gli utenti E&P nell'ottimizzazione delle riserve sottomarine e della produzione e nel mantenimento delle corrette condizioni di flusso.

Sonnenberg ha aggiunto: "Nell'ambito della strumentazione per applicazioni sottomarine, Roxar è complementare ad Emerson, che è in grado, con PlantWeb, di fornire una vastissima gamma di soluzioni, strumenti e valvole".

Gunnar Hviding, CEO e Presidente di Roxar ha dichiarato: "Siamo estremamente contenti di venire a far parte di Emerson e di poter lavorare assieme per realizzare soluzioni innovative per i nostri clienti, che potranno trarre vantaggi dalla complementarità delle nostre soluzioni. La nostra missione, ora potenziata da questa unione, continua ad esprimersi nella soluzione di problemi degli E&P, nella gestione dei giacimenti e nella massimizzazione della produzione".

Le soluzioni Roxar si basano sulla quantificazione dei flussi dinamici dei giacimenti, studiati da uno staff di ingegneri, geologi, sviluppatori di modelli numerici ed informatici. I software Roxar permettono di combinare dati reali provenienti da strumenti di misura di portata multifasica con modelli predittivi. Grazie a queste soluzioni è possibile aiutare gli operatori a monitorare continuamente la produzione, osservare e controllare i campi di estrazione da postazioni remote e gestire una grande quantità di dati di processo con i quali implementare strategie operative ottimali.

Analogamente a quanto Emerson fa per le installazioni su terra o off-shore, Roxar è esperta nella realizzazione di servizi per la gestione completa dei giacimenti, incluse le parti sopra terra, sottomarine ed all'interno della trivellazione. Le soluzioni Roxar includono i sistemi di interpretazione dei dati dei giacimenti, modellizzazione numerica, gestione delle incertezze, simulazione, gestione trivellazioni, produzione e gestione di processo.

- FINE -