

FOR FURTHER INFORMATION:

Sara Tomassini
Marketing and Communication Specialist
+1.256.730.2315
sara.tomassini@Intergraph.com

Siirtec NIGI ha scelto Intergraph® SmartPlant® Enterprise per l'esecuzione dei suoi progetti nel settore Oil & Gas

Un leader del settore impiantistico migliora l'efficienza della propria esecuzione con l'integrazione degli strumenti di progettazione SmartPlant®

Huntsville, Alabama, 16 Febbraio, 2010 – Siirtec NIGI S.p.A. (di seguito SINI), azienda leader nella fornitura di tecnologia di processo, ed attivo EPC - engineering, procurement construction - contractor con sede a Milano, ha adottato la piattaforma di integrazione SmartPlant® Enterprise ed i relativi prodotti per la progettazione impiantistica e di processo di Intergraph®.

SINI ha oltre 60 anni di attività alle spalle, e fornisce tecnologia, servizi di progettazione sia di base che front-end, così come ingegneria completa chiavi in mano per impianti di processo, apparecchiature proprietarie, e package modulari. La propria produzione copre ormai un ampio spettro di segmenti industriali e di impianti che include: unità di trattamento olio e gas per off-shore, on-shore e FPSO, impianti di recupero zolfo, e le unità di trattamento di gas acidi e gas di coda.

SmartPlant® Enterprise di Intergraph è una suite di soluzioni software integrate che fornisce tutte le funzionalità necessarie a sviluppare la progettazione, la costruzione, e le successive conduzione in esercizio e manutenzione, di grandi impianti di processo, di produzione di energia, e di unità off-shore e navali, e di gestire il loro ciclo di vita in ottica cPLM – capital Project Lifecycle Management.

La capacità del sistema di gestire l'intero il ciclo di vita dei dati di impianto consente un agevole trasferimento delle informazioni di progetto dal Contractor al Cliente che esercisce l'impianto, a favore delle successive attività di esercizio, manutenzione, e migioria e modifica degli asset di produzione.

SINI intraprese questo ambizioso progetto di integrazione della progettazione quasi due anni fa selezionando SmartPlant Foundation, P&ID, Instrumentation ed il 3D come strumenti fondamentali per supportare tutti i processi di progettazione. Ciò che ne è scaturito, costituisce la nuova spina dorsale informativa dei sistemi SINI che funziona integrando le soluzioni Intergraph per la progettazione e la gestione di dati e documenti con altri sistemi, di terze parti.

EASCON, una esperta società di consulenza IT nel settore process engineering, ha avuto un ruolo fondamentale nell'implementazione del progetto di integrazione e nel suo completamento. La notevole esperienza nell'integrazione di sistemi di controllo di processo, nella re-ingegnerizzazione di processo, nel change management, oltre alla padronanza del RDBMS Oracle hanno costituito i fattori chiave per il successo dell'integrazione.

“Le soluzioni integrate di Intergraph riflettono e supportano i nostri processi di lavoro; e SmartPlant® Enterprise ci ha consentito di fare un deciso salto in avanti verso l'adozione di una tecnologia allo stato dell'arte, che ci permette di migliorare in modo significativo delle prestazioni che erano già molto buone” ha dichiarato l'Ing. Adalberto Bestetti, presidente di SINI. “Un ringraziamento speciale va ad entrambe Intergraph ed EASCON che hanno veramente lavorato con grande dedizione al perseguimento di questo risultato”.

“I quasi 70 anni di attività nel settore della tecnologia di processo che Siirtec NIGI può vantare, fanno di questo nome un marchio di importanza storica nell'ambito dell'industria di processo, non solo in Italia; dal nostro punto di vista, non possiamo che essere lieti ed orgogliosi che un'azienda di tale levatura abbia sposato le nostre soluzioni integrate di nuova generazione,” ha dichiarato Gerhard Sallinger, Presidente di Intergraph Process, Power and Marine.

Per ulteriori informazioni riguardo SmartPlant Enterprise, si prega di visitare il nostro sito web <http://www.intergraph.com/ppm/spe.aspx>

###

Chi è Siirtec NIGI

Siirtec NIGI (www.sini.it) vanta tra i propri Clienti sia Oil Companies che Contractors di livello mondiale, ai quali fornisce la più affidabile tecnologia che rappresenta un fattore decisivo per permettere il ritorno da investimenti in progetti Oil & Gas del valore di centinaia di milioni di dollari, in tutto il mondo.

Le attività di SINI coprono:

- Impianti di produzione Oil & gas, sia On-shore, Off-shore che FPSO
- Trattamento Gas e controllo / abbattimento dell'inquinamento ambientale
- Impianti di recupero zolfo
- Manufacturing di impianti Gas, e di apparecchiature e di moduli di processo

Chi è Eascon S.p.A.

Eascon S.p.A. è una Engineering Company fondata nel 1989; già dalla propria fondazione Eascon è stata particolarmente attiva nei campi della Automazione e Supervisione di Raffinerie, impianti Petrolchimici e di produzione di energia. Nel corso degli ultimi anni Eascon ha anche maturato una profonda esperienza nell'integrazione di soluzioni per la progettazione, così che oggi Eascon può vantare proprie metodologie e tecnologie riguardo a sistemi informativi per controllo della produzione e delle prestazioni d'impianto, sistemi esperti per l'esercizio, sistemi avanzati di controllo e soluzioni integrate per la progettazione impiantistica.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.eascon.it.

Chi è Intergraph

Intergraph è leader mondiale nella fornitura di sistemi software in ambito geospaziale e di ingegneria che abilitano la Clientela alla visualizzazione di dati complessi.

Aziende ed enti governativi in oltre 60 nazioni nel mondo dipendono dal software specializzato Intergraph per organizzare la complessa mole di dati che risulta dalle proprie attività in una rappresentazione visuale che consenta all'intelletto umano lo svolgimento di ulteriori azioni ed attività.

I servizi ed i sistemi di Intergraph, danno ai propri Clienti il potere di costruire ed esercire più efficacemente impianti ed unità navali, di creare mappe intelligenti, di proteggere infrastrutture critiche, il benessere e lo sviluppo delle collettività, ed in ultima analisi, la vita di milioni di persone nel mondo.

Intergraph opera attraverso due divisioni di business: Process, Power & Marine (PP&M) and Security, Government & Infrastructure (SG&I). Intergraph PP&M fornisce soluzioni aziendali per la progettazione, la costruzione e l'esercizio di impianti, navi e piattaforme off-shore. Intergraph SG&I fornisce soluzioni geospaziali alle aziende che si occupano di difesa, contro spionaggio, sicurezza, protezione di infrastrutture critiche, reti di trasporto, servizi di pubblica utilità, e di comunicazione.

Per ulteriori informazioni, visitate il sito www.intergraph.it.

© 2009 Intergraph Corp. Tutti i diritti sono riservati. Intergraph ed il logo Intergraph logo sono marchi registrati di Intergraph Corp. o delle sue filiali negli Stati Uniti ed in altre Nazioni. Altre marche e nomi di prodotto sono marchi registrati delle Aziende che rispettivamente ne posseggono la titolarità.