



COMUNICATO STAMPA

COMUNICATO STAMPA

PER ULTERIORI INFORMAZIONI:

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

**Saipem s.p.a. adotta come standard la suite Intergraph®
SmartPlant® Enterprise**

Saipem s.p.a, una tra le maggiori EPC leader a livello mondiale nel settore Oil & Gas ed Offshore, ha incrementato la produttività e ridotto le tempistiche di realizzazione dei progetti grazie all'adozione della suite Intergraph® SmartPlant.

HUNTSVILLE (Alabama), 18 maggio 2010 -- ENI Saipem S.p.A., una delle maggiori società EPC a livello worldwide nel settore petrolifero e del gas, adotta come standard la suite Intergraph® SmartPlant® Enterprise, che comprende anche Smart 3D, il software di progettazione tridimensionale Intergraph di ultimissima generazione, che consente un ulteriore incremento della produttività unito ad una riduzione delle tempistiche.

Saipem, che è cliente di Intergraph già da 20 anni, ha ottenuto significativi vantaggi e un notevole incremento della produttività sfruttando le soluzioni software di Intergraph per la progettazione degli impianti e la gestione delle informazioni. Adesso Saipem amplierà l'utilizzo di queste soluzioni adottando Smart 3D come standard a livello mondiale per la completa integrazione della produzione nelle divisioni onshore, offshore e di perforazione: una scelta che contribuirà al mantenimento del vantaggio competitivo dell'azienda sul mercato globale. Smart 3D è disponibile in due versioni, una per la progettazione di impianti onshore (SmartPlant 3D), l'altra per la progettazione di navi e impianti offshore (SmartMarine 3D). Smart 3D è la soluzione di disegno tridimensionale di ultimissima generazione più avanzata e produttiva per questo settore ad oggi disponibile sul mercato ed offre numerose funzionalità esclusive, tra cui il disegno automatizzato rule-based. I clienti che passano a Smart 3D dichiarano di aver ottenuto un incremento della produttività compreso tra il 20 e il 35%.

SmartPlant Enterprise è una suite di soluzioni integrata che offre funzioni complete per la progettazione, la costruzione, la gestione dei materiali e dei dati di progettazione, che consentono di realizzare e rendere operativi in sicurezza i progetti nel settore navale, offshore, dei processi e dell'energia, nonché per eseguirne la manutenzione e la gestione nell'intero ciclo di vita (cPLM).

Recentemente, al fine di valutare ed ottimizzare i processi produttivi, Saipem ha avviato il progetto PDI (Production Data Integration), un'iniziativa strategica che prevede l'utilizzo della suite completamente integrata SmartPlant Enterprise per le funzioni di progettazione, approvvigionamento dei materiali e costruzione di tutti i nuovi progetti. Questo progetto include tutte le soluzioni SmartPlant Enterprise, compresi SmartPlant Foundation e il database per la gestione dei documenti, che si interfaceranno con le applicazioni già utilizzate internamente da Saipem.

Gerhard Sallinger, presidente di Intergraph Process, Power and Marine, ha dichiarato: "La decisione di Saipem, società EPC leader a livello mondiale nel settore petrolifero e del gas, di utilizzare nella maniera

più ampia possibile le soluzioni SmartPlant Enterprise nelle proprie unità onshore, offshore e di perforazione, rappresenta un'ulteriore conferma del valore delle soluzioni Intergraph per molte delle maggiori società EPC ed Owner Operators in ogni ambito della creazione di impianti marini e terrestri”.

ARC Advisory Group, azienda di consulenza leader nel settore, ha collocato Intergraph al 1° posto a livello mondiale come fornitore di strumenti per l'ingegneria di processo (PET) e di software per la progettazione in 3D nell'ambito della propria ricerca intitolata “*PET Worldwide Outlook Market Analysis and Forecast through 2013*”.

Saipem S.p.A.

Il gruppo Saipem S.p.A. è oggi tra i gruppi più importanti a livello internazionale in grado di offrire servizi completi nel settore petrolifero e del gas. Successivamente all'acquisizione di Snamprogetti, il gruppo Saipem, che offre un'ampia gamma di servizi diversi, compresi quelli nel campo dell'assistenza specializzata, delle modifiche e dell'operatività, è stato razionalizzato e suddiviso in tre business unit globali: Onshore, Offshore e Perforazione. Saipem gode di un'ottima posizione competitiva nella fornitura di servizi EPIC/EPC all'industria petrolifera sia onshore che offshore, ed è specializzata nei progetti più complessi dal punto di vista tecnico, quali ad esempio le attività in luoghi remoti e a grandi profondità o l'estrazione di gas e petrolio nelle situazioni più difficili. Si distingue in particolare per l'eccellenza dei suoi servizi di perforazione, che sono attivi in numerose “aree calde” dell'estrazione del gas e del petrolio, spesso in sinergia con le attività onshore e offshore del gruppo. Il nuovo gruppo Saipem rappresenta un contractor veramente globale, con una forte presenza locale in zone strategiche ed emergenti, quali l'Africa orientale e l'ex Unione Sovietica, l'Asia centrale, il Medio Oriente, il Nord Africa e il Sud-est asiatico. Per ulteriori informazioni visitate il sito <http://www.saipem.it/>

Intergraph

Intergraph è leader mondiale nella fornitura di software per il settore ingegneristico e geospaziale che consentono la visualizzazione di dati complessi. Aziende ed amministrazioni pubbliche in oltre 60 Paesi utilizzano i software specialistici di Intergraph per organizzare grandi quantità di dati realizzando rappresentazioni grafiche più comprensibili e actionable intelligence. I servizi e i software di Intergraph consentono di costruire e gestire con maggiore efficienza impianti e navi, di creare mappe intelligenti e di proteggere infrastrutture critiche e milioni di persone in tutto il mondo.

Intergraph opera attraverso due divisioni: Process, Power & Marine (PP&M) e Security, Government & Infrastructure (SG&I). Intergraph PP&M fornisce alle aziende software ingegneristici per la progettazione, la costruzione e la gestione di impianti, navi e strutture offshore. Intergraph SG&I fornisce soluzioni geospaziali ai settori della difesa e dell'intelligence, della sicurezza, della pubblica amministrazione, dei trasporti, della fotogrammetria, delle telecomunicazioni e dei servizi pubblici. Per ulteriori informazioni visitate il sito www.intergraph.com.

© 2010 Intergraph Corp. Tutti i diritti riservati. Intergraph e il logo Intergraph sono marchi commerciali registrati di Intergraph Corp. o delle sue consociate negli Stati Uniti e in altri paesi. Altri marchi e nomi di prodotti appartengono ai rispettivi proprietari.