



## IL NOSTRO MESTIERE SI FA SEMPRE IN TEAM

Insirio e Intergraph



Intergraph, leader mondiale di soluzioni IT per il settore Process Power & Marine

Insirio è tra le principali realtà italiane con competenze specifiche sui prodotti Intergraph.

L'esperienza nel design e implementazione di soluzioni complesse basate sulle suite Intergraph e la conoscenza approfondita dei singoli moduli, unite alla conoscenza dei linguaggi di programmazione utilizzati da Intergraph e delle tecnologie dei principali Vendor sulle quali sono basati i prodotti, fa di Insirio il partner leader nei progetti di personalizzazione dei prodotti Intergraph e di realizzazione di add-on da integrare ai prodotti.

### Skills

	Directa	SmartPlant Foundation	SmartPlant Material (Marian)	SmartPlant 3D	SmartPlant P&ID	SmartPlant Electrical	SmartPlant Instrumental	SmartPlant Review	PDS
Installation	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Configuration	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Administration	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Application development			✓						
Report development	✓		✓			✓			
Interface development and system integration	✓		✓			✓			
Engineering support	✓		✓	✓		✓		✓	✓
Consultancy	✓		✓		✓	✓			
Training	✓	✓	✓			✓			

### OUR JOB MUST ALWAYS BE DONE IN A TEAM

Insirio and Intergraph

Intergraph is the world leader in IT solutions for the Process Power & Marine area

*Insirio is one of the main Italian companies with specific skills on Intergraph products. The experience in the design and in the implementation of complex solutions based on the Intergraph suite and the perfect knowledge of each module, combined with the knowledge of the programming languages used by Intergraph and with the technologies of the main vendors (on which are based the products), makes Insirio the leading partner in the projects of customization of Intergraph products, as well as in the creation of add-ons to be integrated with the products.*

## DICONO DI NOI



**Danilo Vichi, Business Unit Manager  
Process, Power and Marine,  
Intergraph Italia**

*<<Il nostro mestiere si fa sempre in team. E' per questo che Intergraph ha creato una ristretta rete di partner qualificati per fornire ai clienti le migliori soluzioni IT, costruite e personalizzate sulla base delle diverse esigenze. E' anche grazie ai partner che Intergraph si colloca oggi ai vertici del settore, ed è considerato il maggior fornitore di soluzioni per la progettazione e l'ingegnerizzazione del ciclo di vita di un impianto.*

*Insirio è tra i nostri partner internazionali più qualificati per la sua esperienza più che ventennale nel mondo impiantistico. Ha importanti referenze su progetti di integrazione che coinvolgono i nostri prodotti, con competenze sia tecniche che sui processi di business delle realtà del settore Oil & Gas.*

*Le solide competenze informatiche in ambito Data Base e Application Server, in termini di performance, monitoring e tuning in particolare, unite alla conoscenza dei tools di sviluppo Oracle e Microsoft, hanno reso Insirio più volte un partner decisivo per il buon esito dei progetti.>>*

### PEOPLE SAY ABOUT US

Danilo Vichi, Business Unit Manager  
Process, Power and Marine,  
Intergraph Italia

*<<We always make our work in a team. For this reason, Intergraph has created a restrict network of qualified partners to provide clients with the best IT solutions, created and customized according to the different needs. Thanks to its partners, today Intergraph stands in the top positions in its area, and it is considered the major provider of solutions for planning and engineering the life cycle of a plant. Insirio is one of our most qualified partners for its more than twenty years in plant engineering. It has important references about integration projects involving our products, with technical skills and competencies in the business processes of Oil & Gas companies. The solid IT skills in the areas of Data Base and Application Servers, in terms of performance, monitoring and tuning in particular, combined with the knowledge of Oracle and Microsoft's development tools, have made Insirio a decisive partner for the success of projects.>>*