

Giugliano in Campania, 11 novembre 2011

SELEX Sistemi Integrati per l'Innovazione

Presentati dalla società i nuovi prodotti per la sicurezza delle persone e dell'ambiente

ROBOT intelligenti per la sorveglianza e la sicurezza di aree sensibili, come aeroporti e stazioni, ERKOS, un sistema portatile in grado di guardare attraverso i muri e di rilevare la presenza umana, DESTO, la più recente innovazione per contrastare la pirateria tramite l'emissione di onde elettromagnetiche in grado di neutralizzare a distanza dispositivi elettrici ed elettronici, PHOENIX, uno strumento che consente di verificare la gestione della sicurezza all'interno dei cantieri, AULOS, un radar dall'anima "verde" che, sfruttando l'energia elettromagnetica già disponibile come le emissioni radio nella banda FM, è interamente compatibile con l'ambiente.

Queste ed altre innovazioni sono state presentate oggi in occasione del workshop *Connecting the Dots: our vision on innovation*, organizzato da SELEX Sistemi Integrati presso lo stabilimento di Giugliano in Campania (Napoli).

Durante l'evento sono stati evidenziati i risultati della società di Finmeccanica, dal contenuto tecnologico fortemente innovativo, ottenuti grazie alle sinergie ed alle collaborazioni tra il mondo scientifico e la realtà industriale di SELEX Sistemi Integrati, azienda che investe circa il 20% annuo dei ricavi proprio per attività di ricerca e sviluppo.

Al workshop, aperto dall'amministratore delegato della società, Marina Grossi, sono intervenuti professori universitari provenienti soprattutto dagli atenei campani e autorità istituzionali ed industriali, a conferma della forte collaborazione dell'azienda con il tessuto imprenditoriale ed accademico locale.

Per mostrare i numerosi progetti e le soluzioni innovative realizzate nello stabilimento di Giugliano in Campania, sono state allestite delle aree dedicate all'innovazione nelle quali erano presenti sia prodotti già industrializzati sia prototipi in corso di validazione.

In particolare il sito di Giugliano in Campania, è diventato, di fatto, un vero e proprio incubatore di innovazione, considerata anche la creazione di un team dedicato, *l'Innovation Team*, che, nei primi due anni di vita, ha attivato molteplici progetti volti a cogliere tecnologie nuove e allo stato dell'arte con l'obiettivo di rafforzare la sinergia tra sistema scientifico e l'industria, cogliendo inoltre, l'opportunità di operare anche in settori di mercato non convenzionali. SELEX Sistemi Integrati, in tal modo, può arricchire l'offerta non solo nei propri domini di attività, Grandi Sistemi per la sicurezza e la difesa e sistemi per la gestione e il controllo del traffico aereo, ma anche nell'ambito della sicurezza quotidiana dei cittadini, dell'ambiente e dello sviluppo sostenibile.

SELEX Sistemi Integrati è la società di Finmeccanica che progetta, realizza e commercializza Grandi Sistemi per l'Homeland Protection, sistemi e radar per la difesa aerea, la gestione del campo di battaglia, la difesa navale, la gestione del traffico aereo ed aeroportuale, la sorveglianza costiera e marittima. Cinquant'anni di esperienza nell'integrazione di sistemi ed una clientela in ben 150 Paesi, consentono a **SELEX Sistemi Integrati** il pieno dominio delle tecnologie abilitanti, autentico codice genetico dell'azienda e presupposto di un'ampia offerta commerciale di soluzioni e prodotti all'avanguardia, corredata da un moderno supporto logistico.

Con circa 4.500 dipendenti e sedi principali in Italia, Regno Unito, Germania e Stati Uniti, **SELEX Sistemi Integrati** è in prima fila anche nella Ricerca & Sviluppo, grazie ad investimenti annui pari al 20% del valore della produzione.