



SEGRETERIE NAZIONALI

Corso Trieste, 36 - 00198 - Roma - Tel. +39 06 852621

Selex Galileo: informativa annuale

Venerdì 18 maggio 2012, presso l'Unindustria di Roma si è tenuto l'incontro per l'informativa annuale tra Azienda Selex Galileo e Fim Fiom Uilm unitamente al coordinamento sindacale. L'Ad Giulianini ha illustrato un quadro dettagliato su: organigramma aziendale, scenario del mercato, posizionamento competitivo, campagne commerciali, ordini e indicatori economici, principali programmi e attività nei vari siti innovazione e ricerca, formazione e Pdr.

A riguardo dell'Organigramma aziendale l'unica variazione riguarda il nuovo direttore centrale delle attività ingegneria dott.ssa Beatrice Nicolas. **L'Analisi del mercato** vede una riduzione continua per le spese della difesa, e una leggera crescita verso la sicurezza dei cittadini e delle aree urbane. Si riscontra una crescita di investimenti per la difesa per i paesi definiti del Bric (Brasile, Russia, India e Cina) a questi si aggiunge un nuovo blocco di paesi denominati del Civets: Sud africa, Turchia, Venezuela Colombia Indonesia.

Il mercato dell'elettronica e della difesa, prevede una crescita del 2.2 anno sino al 2020. Lo scenario geopolitico è in evoluzione, il baricentro degli investimenti e della crescita è verso i paesi medio-orientali e Asia. Il settore che registra maggiore attenzione è la robotica, che per Selex Galileo, significa aerei senza pilota con gestione da remoto con alto livello di autonomia. Per l'Ad Giulianini, occorre cogliere tutte le opportunità di sviluppo che si presentano sul mercato per garantire il futuro sviluppo dell'azienda. Inoltre lo stesso, ha affermato che bisogna presidiare con forte impegno i prodotti Core, sui quali attualmente è impegnata. In questa ottica occorre rivedere l'organizzazione del lavoro a partire dalla progettazione alla realizzazione del prodotto per rispondere alle esigenze dei clienti che tengono conto del costo e della qualità. Questa è la condizione necessaria per essere competitivi sul mercato sempre più difficile.

Sui siti italiani vengono confermate le mission e i tutti i programmi di sviluppo, come la rete dei satelliti Galileo e il nuovo Gps europeo, le attività per la parte spazio e per il settore della robotica e radaristico come per il radar e-scan e radar Gabbiano. Per l'avionica proseguono gli investimenti sia per l'Atos per Atr-72 e sull'elicotteristica e sui programmi di simulatori di volo, le attività di sviluppo del sistema Atos per la Marina militare. Per ulteriori dettagli si effettueranno specifici incontri di sito con le Rsu.

Sugli Investimenti, la capogruppo Finmeccanica, conferma la fiducia a Selex Galileo la quale investe su ricerca e sviluppo, circa 50 milioni di euro, pari al 7% dei ricavi di Bilancio di Selex galileo Italia, in linea con l'Ebit, decisamente superiore in percentuale all' UK. a cui si aggiungono 15 milioni circa di euro per l'ammodernamento delle attività delle strutture nei vari siti, per un complessivo di 65 milioni annui.

Gli indicatori di esercizio dicono che Selex Galileo nel suo complessivo rappresenta un gruppo da circa 2 miliardi di euro, e per il 2011, la parte italiana registra una crescita del fatturato e dei ricavi risultati migliori della componente d'oltremarina.

Gli Organici sono stabili, l'Italia conta 2689, attuando il turn over, l'azienda ha improntato una serie di programmi di formazione a partire dalla lingua inglese, ambiente sicurezza, progetto skate, adempimenti legge 231, attività specialistiche, formazione anche sui livelli intermedi e capi reparti.

Premio di Risultato

I due indicatori di riferimento, sono il Ros, parte italiana, che pesa per il 75% e il consolidato per il 25%, che portano ad un importo complessivo di valori del premio, che sarà erogato con la busta paga di luglio come sotto indicato:

PREMIO DI REDDITIVITA' 2011			SITE PERFORMANCE 2011	TOTALE PREMI VARIABILI 2011
LIVELLI 3^a - 2^a				
Parametro		Importo	Totale	Importo
ROS SG ITALIA		1.232,00	1.756,00	450,00
ROS SG ITA + UK		524,00		(Pomezia: 337,50)
LIVELLI 5^a - 5^a - 4^a				
Parametro		Importo	Totale	Importo
ROS SG ITALIA		1.363,00	1.943,00	450,00
ROS SG ITA + UK		580,00		(Pomezia: 337,50)
LIVELLI Q - 7^a - 6^a				
Parametro		Importo	Totale	Importo
ROS SG ITALIA		1.500,00	2.138,00	450,00
ROS SG ITA + UK		638,00		(Pomezia: 337,50)

(fonte Selex Galileo)

FIM Fiom UILM giudicano importanti i dati illustrati nel corso dell'incontro sull'informativa annuale, ed esprimono un giudizio positivo per la scelta di continuare a investire in R&D, strumento che consente a giudizio delle OO.SS di attrezzarsi alle nuove sfide tecnologiche, tanto più in uno scenario di mercato in piena evoluzione verso il mercato di piattaforme aeronautica del settore civile che prevede una crescita del 5% sino al 2020.

A riguardo dell'attività Opsis non condividiamo le motivazioni che hanno comportato la scelta da parte dell'Agenzia Spaziale Italiana di voler affidare la fase "A B1" del programma Opsis ad una società controllata dalla tedesca OHB. Come Organizzazioni sindacali sollecitiamo il Governo e Finmeccanica e gli enti pubblici competenti affinché si attivino per modificare una scelta che riteniamo sbagliata. Di contro occorre sostenere e sviluppare le competenze tecnologiche di Selex Galileo e Thales Alenia Space Italia, aziende che hanno dimostrato già un alto livello di conoscenza e competenza.

Fim Fiom Uilm Nazionale

Roma, 23 maggio 2012