

Roma, 12 febbraio 2010

## **Assegnato oggi a L'Aquila il Premio Innovazione Finmeccanica 2009**

---

Si è svolta oggi a L'Aquila, presso la Caserma della Guardia di Finanza di Coppito, la cerimonia di consegna del Premio Innovazione Finmeccanica, giunto alla sua sesta edizione.

Istituito per valorizzare l'attività di ricerca quotidianamente svolta da uno dei principali Gruppi internazionali dell'Aerospazio e Difesa, che occupa oltre 14.000 ingegneri in tutto il mondo e dedica annualmente a R&S circa il 12% dei propri ricavi, il Premio Innovazione costituisce un importante riconoscimento delle loro competenze.

Tra le oltre 1250 proposte esaminate, il Premio Innovazione 2009 è stato assegnato, ex equo, a:

**AgustaWestland**, per avere realizzato una nuova generazione di rotori principali per elicotteri, caratterizzati da maggiore sicurezza ed efficienza, migliore aerodinamica e facilità di manutenzione e una consistente riduzione delle vibrazioni.

**DRS Technologies** per avere prodotto un nuovo sensore a infrarossi che permette un notevole miglioramento delle prestazioni: maggiore sensibilità, maggiore efficacia ed efficienza consentono di aumentare la competitività e lo spettro di applicazioni sia nel settore civile che in quello militare. In particolare, riducendo l'intensità delle radiazioni, ne favorisce l'utilizzazione nelle apparecchiature mediche.

**SELEX Sistemi Integrati** per avere ideato un'antenna integrata multifunzionale, che apre la strada a una nuova generazione di sistemi radar e di sistemi di telecomunicazione: anche grazie alle dimensioni contenute, può essere utilizzata come radar, come trasmittente e/o ricevente e per contromisure elettroniche. Un prodotto particolarmente avanzato, frutto di una decennale attività di ricerca svolta da SELEX Sistemi Integrati nel settore della fotonica.

E' stato inoltre assegnato il premio "**Brevetto dell'Anno**" ad AnsaldoBreda per un sistema che, in caso di incidenti o collisioni, è in grado di assorbire e distribuire tra le diverse carrozze l'energia generata, grazie a interfacce plastiche a deformazione controllata inserite tra le carrozze stesse.

Infine, il riconoscimento "**Best Supplier**" del Gruppo Finmeccanica è andato all'azienda Intecs, Informatica e Tecnologia del Software Spa, per il significativo contributo e supporto fornito ad Ansaldo STS nello sviluppo e messa a punto del prodotto SSB ERTMS/SCMT, un sistema di sicurezza ad alta ridondanza che fornisce ai macchinisti informazioni dettagliate sulla marcia dei treni ed è responsabile per la protezione automatica della corsa.

Una **menzione speciale** hanno ricevuto SELEX Communications e Thales Alenia Space per aver saputo garantire la continuità di attività e produzione negli stabilimenti abruzzesi nelle condizioni eccezionali verificatesi in seguito al sisma che ha colpito la regione in aprile.

“Finmeccanica investe molto in innovazione – ha dichiarato Pier Francesco Guarguaglini, Presidente e Amministratore Delegato Finmeccanica, “perché se non si è capaci di innovare si corre il rischio di perdere la sfida della competitività a livello internazionale specialmente in settori ad elevato contenuto tecnologico come sono quelli in cui operano le nostre aziende. Siamo particolarmente onorati di organizzare questa cerimonia a L’Aquila, presso la caserma di Coppito, diventata in occasione del G8 un simbolo sia della capacità di reagire all’emergenza sia della competenza organizzativa del nostro Paese; un avvenimento al quale Finmeccanica ha dato un contributo significativo sotto entrambi gli aspetti mettendo a disposizione le tecnologie più avanzate di cui disponiamo integrate in una logica di sistema. Un binomio che fa del nostro Gruppo un esempio di eccellenza tecnologica riconosciuto in tutto il mondo”.