



## COMUNICATO STAMPA

Roma, 23/06/2003

### **Alitalia Cargo firma un accordo con Micron Technology**

Alitalia Cargo e Micron Technology hanno firmato un accordo biennale per il trasporto combinato di sofisticati macchinari, necessari per la produzione di componentistica elettronica, dagli Stati Uniti e dal Giappone alla sede italiana della Micron Italia.

L'accordo prevede che Alitalia Cargo trasporti da San Francisco, Los Angeles, Dallas, New York, Chicago, Miami, e Tokyo i nuovi macchinari Micron presso gli scali di Milano Malpensa e Roma Fiumicino, da dove si dirigeranno via camion alla volta di Avezzano (L'Aquila), sede della Micron Italia.

L'accordo è stato definito nelle sue linee guida da Alitalia e Micron, ma con il significativo contributo dei due spedizionieri che sono stati coinvolti nell'operazione: la Kintetsu giapponese e la STAT Logistic americana che si occuperanno dei trasporti di superficie dagli stabilimenti di produzione sino agli aeroporti di partenza delle spedizioni, fungendo così da anello di congiunzione tra Micron Technology e Alitalia Cargo.

Alitalia Cargo trasporterà i delicatissimi macchinari, che hanno un peso unitario che va dalle 8 alle 30 tonnellate, imballati in appositi contenitori costruiti su misura, su cui è stato posizionato uno "shock watcher", ovvero un sistema di monitoraggio che permette di verificare che la spedizione è avvenuta con la massima attenzione e senza subire danneggiamenti.

In occasione dell'accordo, la sede Italiana della Micron è stata collegata via terminale con il sistema FAST di prenotazioni di Alitalia Cargo, permettendo così al cliente di seguire in tempo reale l'andamento della spedizione.

"Siamo riusciti a vincere la gara per questo contratto – ha dichiarato Alessandro Ricci, VP Sales & Marketing Alitalia Cargo- grazie alla grande esperienza che la nostra azienda ha accumulato negli anni nel trasporto di macchinari elettronici ad alta tecnologia e di altra componentistica delicatissima, che richiede un elevato livello di professionalità come richiesto dall'industria dei semiconduttori. Accordi come quello stipulato con la Micron, classificato sotto il nome di "Cohesion", hanno oggi una valenza rilevante nel successo del nostro portafoglio prodotti. Cohesion è per noi un prodotto, la cui caratteristica fondamentale è la creazione di un servizio su misura per le esigenze del cliente, sui suoi flussi di traffico.

Cohesion, prodotto comune a tutti i partner SkyTeam Cargo, ci permette anche di offrire altissimi standard di servizio perché il contratto è trilaterale: viene sottoscritto da cliente, linea aerea e spedizioniere. Nel caso della Micron, ad esempio, abbiamo disegnato una rete di trasporto anche per le spedizioni in partenza da scali non coperti dal nostro network, come ad esempio San Francisco e Dallas, utilizzando la rete di alleanze di Alitalia per alcuni segmenti della catena logistica, proprio nell'ottica di una risposta globale ad una precisa esigenza del cliente".

La Micron Technology è uno dei maggiori produttori mondiali di dispositivi a semiconduttore, presente con stabilimenti produttivi negli Stati Uniti, in Giappone, Singapore e in Italia ad Avezzano, dove è presente dal 1998, avendo rilevato la divisione Memorie della Texas Instruments.