

## Una soluzione Enterasys Networks per le basi aeree di Cape Canaveral e Patrick

*Gli switch Matrix sono elementi chiave delle nuove reti delle basi militari della Florida*

Enterasys Networks (NYSE: ETS), la Secure Networks Company, ha reso noto che la Cape Canaveral Air Force Station e la Patrick Air Force Base, entrambe ubicate in Florida, hanno terminato l'installazione, su vasta scala, della tecnologia Enterasys nell'ambito del Combat Information Transport System (CITS) dell'Aeronautica Militare USA. Il programma CITS, che viene gestito dalla base aerea Hanscom in Massachusetts, è responsabile degli upgrade del sistema di comunicazione di tutta l'Aeronautica militare. “Le speciali soluzioni di Enterasys ci forniscono la rete affidabile e potente di cui abbiamo bisogno per supportare la missione dell’Air Force, vale a dire difendere gli Stati Uniti e proteggere gli interessi nazionali in cielo e nello spazio. Cosa ancora più importante, ci assicura la migliore protezione possibile contro gli accessi non autorizzati e le minacce di virus, worm e interruzioni di servizio.” – ha affermato Sheryl Glore del 45esimo Space Communication Squadron.- “La sicurezza è vitale per qualsiasi installazione militare e le basi di Cape Canaveral e Patrick Air sono cruciali per il supporto del nostro programma spaziale e di difesa. La nostra tolleranza per le interruzioni di servizio è zero.” Il processo di scelta per il fornitore di infrastrutture di rete per il programma CITS è iniziato nel 2002, con un progetto di rete della General Dynamics. In tutto, l’Air Force ha acquistato 3 milioni di dollari di tecnologia Enterasys, a partire dalla fine del 2002 fino alla consegna della nuova rete nel novembre scorso. La tecnologia Enterasys è utilizzata alle estremità della rete con 38 switch Matrix E-Series e altri dispositivi a Cape Canaveral e oltre 40 switch Matrix e prodotti collegati presso la base di Patrick. Enterasys continua a lavorare a stretto contatto con il team Air Force CITS sui piani di implementazione di altri apparati Enterasys, inclusi un software per il controllo granulare delle policy e altri elementi chiave che assicurano alla rete le piene ed uniche potenzialità delle soluzioni Enterasys Secure Networks. L’Air Force sta utilizzando un laboratorio fornito da Enterasys per testare le soluzioni e addestrare lo staff che lavora sulla rete. “E’ stata una gran bella esperienza lavorare con l’Air Force e installare la nostra tecnologia per supportare il vitale lavoro svolto dalle basi aeree di Cape Canaveral e Patrick.” – ha affermato Michael Rivers, vice presidente esecutivo vendite e servizi a livello mondiale di Enterasys Networks.- “Siamo orgogliosi che la nostra tecnologia, che sta sostenendo le imprese nel mondo nel mantenere le loro reti sicure, stia aiutando la nostra nazione presso queste installazioni dell’aeronautica militare e ci auguriamo che questa stretta collaborazione continui.”

**Pubblicato il:** 10 febbraio 2005

**Fonte:** [Marta Renieri](#)

**Autore:** [Redazione FullPress](#)

**News inserita in:** [Varie](#)

