

Comunicato stampa

**SES ED EUTELSAT  
ANNUNCIANO UN INVESTIMENTO COMUNE PER FORNIRE AI MERCATI EUROPEI  
SERVIZI DI TRASMISSIONE MOBILE E ALTRI SERVIZI DI COMUNICAZIONE**

**Progetto di costituzione di una joint venture per l'acquisizione, la gestione e la commercializzazione di un carico utile in banda S sul satellite W2A di Eutelsat.**

Parigi, Betzdorf, 30 ottobre 2006

SES GLOBAL (Euronext Paris e Borsa del Lussemburgo: SESG) e Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL) annunciano un investimento comune per la realizzazione della prima infrastruttura satellitare europea per la trasmissione di segnali video, radio e dati a dispositivi mobili e ricevitori montati su veicoli.

In ragione della natura innovativa di questo mercato, SES ed Eutelsat hanno dato vita ad una joint venture al 50% che gestirà e commercializzerà il carico utile in banda S sul W2A. La società sarà costituita da SES ASTRA ed Eutelsat dopo l'approvazione da parte degli enti di controllo preposti. Il segmento spaziale in banda S rappresenta un investimento di circa 130 milioni di Euro.

La banda S (2,0 e 2,2 GHz), che rappresenta una nuova banda di frequenza sia per SES che per Eutelsat, fornisce un pacchetto di frequenze ottimizzate per supportare una rete di distribuzione wireless per la trasmissione di servizi video e di altra natura a dispositivi mobili, inclusi i telefoni, i palmari, i computer portatili e i ricevitori montati su veicoli. Per l'Europa, i servizi video mobili rappresentano un vasto mercato emergente non ancora sviluppato e attualmente servito dalle reti terrestri. Lo sviluppo dei servizi video mobili attraverso una rete satellitare ibrida garantirà soluzioni alternative o complementari alla reti terrestri ai fornitori di contenuto e agli operatori che godranno così della copertura universale che i satelliti sono in grado di offrire.

Eutelsat ha commissionato la costruzione del satellite W2A ad Alcatel Alenia Space il cui lancio, previsto per l'inizio del 2009, avverrà su un razzo Sea Launch. Posizionato a 10 gradi est, con un carico utile in banda S all'avanguardia, il W2A sarà un elemento costitutivo dell'infrastruttura ibrida sull'Europa, che combina reti satellitari e terrestri, per fornire sia la copertura universale sia la penetrazione al coperto dei servizi video mobili. Il carico utile in banda S è stato inoltre ottimizzato per una vasta gamma di applicazioni commerciali, quali la sorveglianza, la sicurezza e altri servizi dati commerciali, incluse le comunicazioni bidirezionali.

“Questo investimento comune darà il via allo sviluppo di nuovi ed innovativi servizi di trasmissione mobile da satellite – ha dichiarato Romain Bausch, Presidente e CEO di SES GLOBAL – che permetteranno al satellite di competere, oltre che di integrare, con le infrastrutture terrestri nella catena di distribuzione di segnali radio e televisivi. Il satellite garantisce una copertura unica ed estremamente efficiente e l'investimento comune aumenterà quindi la scelta e la convenienza per i consumatori, i fornitori di contenuti e di servizi. Le applicazioni mobili rappresentano un elemento importante per il nostro piano di sviluppo strategico, e unendo le nostre forze con Eutelsat questa infrastruttura d'investimento offrirà un'opportunità commerciale attraente e in linea con i principi di rendimento interni”.

Nel commentare l'accordo, Giuliano Berretta, Presidente e CEO di Eutelsat Communications ha dichiarato: "Il contenuto digitale e la mobilità garantiti dai nuovi dispositivi portatili sono al centro del panorama delle comunicazioni, garantendo nuove entrate ai produttori di elettronica e ai fornitori di contenuti e servizi, e nuovi prodotti ai clienti. Grazie ad una risorsa ottimizzata in termini di larghezza di banda e di copertura universale, i servizi satellitari che utilizzano la frequenza in banda S possono contribuire in modo decisivo al successo del mercato delle trasmissioni mobili. Inoltre il design del carico utile in banda S è anche totalmente compatibile con le comunicazioni bidirezionali. Aggiungendo questo nuovo carico utile ad una piattaforma che utilizza il pacchetto tradizionale di frequenze in banda Ku e C sarà anche possibile implementare una soluzione efficiente e valida dal punto di vista economico per lo sfruttamento di una nuova banda di frequenze".

---

### **Chi è Eutelsat Communications**

Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL, ISIN code: FR0010221234) è la holding della società Eutelsat S.A. Il Gruppo è un operatore satellitare leader nel mercato con capacità commercializzata su 23 satelliti che forniscono copertura a tutta l'Europa, oltre che al Medio Oriente, all'Africa, all'India e a molte parti dell'Asia e delle Americhe. Il Gruppo è uno dei tre maggiori operatori satellitari al mondo in termini di fatturato. I suoi satelliti vengono utilizzati per trasmettere quasi 1.800 canali televisivi e 900 stazioni radio, che raggiungono oltre 120 milioni di case via cavo e via satellite. Il Gruppo fornisce inoltre servizi di contributi televisivi, reti aziendali, servizi di posizionamento e comunicazioni mobili, connettività alla dorsale Internet, e accesso in banda larga per le applicazioni terrestri, marittime e aeree. Eutelsat Communications ha sede centrale a Parigi e all'interno del Gruppo lavorano oltre 490 persone provenienti da 27 paesi.

[www.eutelsat.com](http://www.eutelsat.com)

Per ulteriori informazioni

Rapporti con la stampa per  
Eutelsat:

Vanessa O'Connor,

Tel: + 33 1 53 98 38 88

[voconnor@eutelsat.fr](mailto:voconnor@eutelsat.fr)

Frédérique Gautier,

Tel: + 33 1 53 98 38 88

[fgautier@eutelsat.fr](mailto:fgautier@eutelsat.fr)

Relazioni con gli Azionisti per  
Eutelsat:

Gilles Janvier

Tel: +33 1 53 98 35 35

[investors@eutelsat-communications.com](http://investors@eutelsat-communications.com)

### **Chi è SES GLOBAL**

SES GLOBAL (Euronext Paris e Borsa del Lussemburgo: SESG) è l'unico proprietario di tre operatori satellitari leader nel mercato, SES ASTRA in Europa, SES AMERICOM nell'America Settentrionale e di SES NEW SKIES, che garantisce copertura e connettività globali. La società detiene anche partecipazioni strategiche in AsiaSat in Asia, in Star One in America Latina, in SES Sirius in Europa, in Ciel in Canada e in Quetzat in Messico. Americom Government Services fornisce soluzioni di rete e di larghezza di banda al governo statunitense e ai suoi fornitori. SES GLOBAL fornisce soluzioni di comunicazioni satellitari di eccezionale qualità grazie a una flotta di 44 satelliti dislocati in 33 posizioni orbitali .

Sono disponibili ulteriori informazioni su SES GLOBAL all'indirizzo [www.ses-global.com](http://www.ses-global.com)

Per ulteriori informazioni

Relazioni con la stampa per SES  
GLOBAL

Yves Feltes

Tel: +352 710725311

[Yves.feltes@ses-global.com](mailto:Yves.feltes@ses-global.com)

Relazioni con gli investitori per SES  
GLOBAL

Mark Roberts

Tel: +352 710725490

[Mark.Roberts@ses-global.com](mailto:Mark.Roberts@ses-global.com)