

**Notifica preventiva di una concentrazione**  
**(Caso COMP/M.4477 — SES Astra/Eutelsat/JV)**

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2007/C 141/16)

1. In data 20.6.2007, è pervenuta alla Commissione la notifica di un progetto di concentrazione in conformità all'articolo 4 e a seguito di un rinvio ai sensi dell'articolo 4, paragrafo 5, del regolamento (CE) n. 139/2004 del Consiglio <sup>(1)</sup>. Con tale operazione le imprese SES Astra S.A. («Astra», Lussemburgo) e Eutelsat S.A. («Eutelsat», Francia), acquisiscono, ai sensi dell'articolo 3, paragrafo 1, lettera b), del regolamento del Consiglio, il controllo in comune di una società di nuova costituzione che si configura come impresa comune («JV») mediante acquisto di quote o azioni.

2. Le attività svolte dalle imprese interessate sono le seguenti:

- per Astra: trasmissioni via satellite e soluzioni di comunicazione per programmi radiotelevisivi, accesso Internet e servizi di rete,
- per Eutelsat: operatore satellitare per servizi radiotelevisivi e a banda larga,
- per JV: fornitura di infrastrutture per la trasmissione di contenuti multimediali a dispositivi mobili; trasmissione bidirezionale di segnali vocali e di dati.

3. A seguito di un esame preliminare, la Commissione ritiene che la concentrazione notificata possa rientrare nel campo d'applicazione del regolamento (CE) n. 139/2004. Tuttavia si riserva la decisione finale al riguardo.

4. La Commissione invita i terzi interessati a presentare le loro eventuali osservazioni sulla concentrazione proposta.

Le osservazioni debbono pervenire alla Commissione non oltre dieci giorni dalla data di pubblicazione della presente comunicazione. Le osservazioni possono essere trasmesse alla Commissione per fax [fax n. (32-2) 296 43 01 o 296 72 44] o per posta, indicando il riferimento COMP/M.4477 — SES Astra/Eutelsat/JV, al seguente indirizzo:

Commissione europea  
Direzione generale della Concorrenza  
Protocollo Concentrazioni  
J-70  
B-1049 Bruxelles

---

<sup>(1)</sup> GUL 24 del 29.1.2004, pag. 1.