

**EUTELSAT SUPPORTER UFFICIALE
DELLE IX PARALIMPIADI INVERNALI DI TORINO 2006**

Una rete satellitare privata gestita da Eutelsat permetterà alla Comunità Paralimpica di seguire la copertura live dei Giochi e le trasmissioni dei principali canali internazionali

Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL), dopo le Olimpiadi Invernali di Torino 2006, sarà anche Supporter Ufficiale anche dei IX Giochi Paralimpici Invernali di Torino 2006. In qualità di supporter Eutelsat fornirà a COMPARTO (Comitato per l'organizzazione delle IX Paralimpiadi Invernali) un bouquet televisivo che durante i Giochi sarà trasmesso alle località di gara, Villaggi Paralimpici e Villaggi Media, assicurando alla Comunità Paralimpica la copertura live degli eventi sportivi e la visione dei principali canali internazionali.

Questo network è stato creato per poter offrire un'informazione di primo livello ad atleti, giudici, arbitri, membri del CIP, Comitati Paralimpici Nazionali e Federazioni, giornalisti e operatori media, sia nelle località di allenamento e di gara che nelle strutture residenziali.

Verranno forniti al TOBO (Turin Olympic Broadcasting Organisation) fino a 5 canali Paralimpici live che copriranno gli eventi in ciascuna delle quattro località di gara. Inoltre, una selezione di canali commerciali permetterà alla Comunità Paralimpica di seguire la copertura effettuata da canali nazionali ed internazionali. Il pacchetto completo verrà trasmesso direttamente agli schermi che si trovano nelle zone di gara, i due Villaggi Paralimpici e i Villaggi Media per tutta la durata dei Giochi.

Eutelsat effettuerà il multiplexing, il criptaggio e l'uplink tramite le strutture gestite da Skylogic Italia, la consociata italiana con sede a Torino.

I IX Giochi Paralimpici Invernali in cifre

- **10 giorni** di eventi: dal 10 al 19 marzo 2006;
- **5 discipline:** Sci Alpino, Sci di Fondo, Biathlon, Hockey su slittino, Curling;
- **4 Comuni sedi di gara:** Torino, Pinerolo, Pragelato, Sestriere-Borgata;
- **2 Villaggi Paralimpici:** Sestriere e Torino;
- **58 medaglie in palio;**
- **534 atleti;**
- **700 allenatori;**
- **1.000 rappresentanti** dell'Ipc (International Paralympic Committee), dei Comitati Paralimpici Nazionali e delle Federazioni;
- **1.000 giornalisti** e operatori media.

A proposito delle Paralimpiadi

Le prime Paralimpiadi furono organizzate a Roma nel 1960. L'edizione di quest'anno è il terzo più grande evento sportivo del 2006 dopo le Olimpiadi e i Mondiali di calcio.

I Giochi Paralimpici Invernali comprendono cinque discipline: Sci Alpino, Sci di Fondo, Biathlon, Hockey su slittino, Curling.

Per ulteriori informazioni sui Giochi Paralimpici Invernali 2006:

www.paralympicgames.torino2006.org

A proposito di Eutelsat

Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL, ISIN code: FR0010221234) è la holding di Eutelsat S.A. Grazie alla capacità commercializzata su 22 satelliti che forniscono copertura a tutta l'Europa continentale oltre che al Medio Oriente, all'Africa, all'India e a molte parti dell'Asia e delle Americhe, Eutelsat è uno dei tre maggiori operatori satellitari al mondo in termini di fatturato. I suoi satelliti vengono utilizzati per trasmettere oltre 1700 canali televisivi e 860 stazioni radio che raggiungono 120 milioni di case collegate via cavo e satellite. Inoltre offrono servizi di contributi televisivi, reti aziendali, posizionamento e comunicazioni mobili, connettività alla dorsale Internet e accesso a banda larga per applicazioni terrestri, marittime e durante il volo.

Eutelsat Communications ha la sua sede centrale a Parigi e uno staff di 450 persone tra esperti commerciali, tecnici ed operativi provenienti da 25 paesi.

www.eutelsat.com

A proposito di Skylogic Italia

Aperta a Torino nel 2002, la piattaforma multimediale di Eutelsat è stata realizzata per offrire a livello nazionale ed europeo una serie di servizi satellitari di integrazione alle soluzioni terrestri di accesso alla banda larga come l'ADSL e il via cavo. Gestita da Skylogic Italia, società controllata al 100% da Eutelsat, la piattaforma di Torino è in grado di offrire servizi a banda larga che vanno dal multicasting audio, video e di dati, all'accesso Internet a banda larga (tramite servizio satellitare a due vie o in modo ibrido con richieste inviate via modem dial-up), fino a collegamenti VPN per reti LAN remote.