

PR48/11

EUTELSAT ALL'IBC 2011

UNA VETRINA PER LA NUOVA GENERAZIONE DI SERVIZI BROADCAST E A BANDA LARGA TRASMESSI VIA SATELLITE

9-13 settembre, RAI Amsterdam, Stand 1D59

- **90 giorni di pieno servizio, KA-SAT si prepara per la flessibilità di mezzi mobili (SNG)**
 - **Fransat lancia il VoD via satellite**
 - **KabelKiosk pronto per soluzioni interattive HbbTV**

Parigi, 6 settembre 2011

Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL), operatore satellitare leader in Europa, mostrerà una serie di soluzioni innovative via satellite per i mercati internet e broadcast durante l'edizione 2011 dell'IBC, la più importante manifestazione annuale per professionisti che si occupano di creazione, gestione e fornitura di media broadcasting e intrattenimento.

I visitatori dello stand di Eutelsat potranno vedere l'espansione del portafoglio di servizi del Gruppo e delle partnership per fornire strumenti competitivi per canali TV, agenzie di informazione, service provider, operatori di telecomunicazioni e ISP.

KA-SAT – le prossime tappe

Tre mesi dopo l'entrata in servizio di KA-SAT (High Throughput Satellite), Eutelsat continua a sfruttare il potenziale di questa potente piattaforma IP concepita per servire gli utenti di Europa, Nord Africa e di ampie regioni del Medio Oriente. Nuovi prodotti sono pronti per il lancio su KA-SAT assieme al servizio di nuova generazione a banda larga Tooway™ che, immesso nel mercato a maggio, sarà mostrato in diretta allo stand di Eutelsat.

'NewsSpotter': KA-SAT oltrepassa il confine dei servizi SNG 'scene to screen'

Utilizzando KA-SAT le riprese TV via satellite eseguite in esterno sono concepite per realizzare nuovi livelli di efficienza e di flessibilità grazie a un servizio su IP chiamato 'NewsSpotter', che verrà presentato all'IBC con una dimostrazione in diretta ogni giorno. In aggiunta ai servizi tradizionali SNG in banda C e Ku, 'NewsSpotter' permetterà ai broadcaster e alle agenzie di informazione di fornire maggiori contenuti ad un prezzo minore, diversificando ulteriormente la presentazione delle notizie in diretta.

Il servizio 'NewsSpotter' utilizzerà terminali in banda Ka estremamente leggeri e compatti. L'attrezzatura completamente motorizzata e con allineamento automatico sarà trasportabile in una valigia o installata su veicoli molto piccoli. Con una potenza fino a 20 Mbps in uplink, ampia per i veicoli SNG, e fino a 50 Mbps in downlink, permetterà a un numero di feed SD o HD di essere spostati contemporaneamente verso molteplici indirizzi IP. Dalla fine del 2011, gli utenti saranno in grado di prenotare ampiezza di banda online con applicazioni di booking immediate oppure programmando in anticipo per una prenotazione garantita.

Un veicolo SNG equipaggiato per mostrare i vantaggi di 'NewsSpotter' sarà posizionato di fronte alla hall 1, area OE 112. Durante la manifestazione si terranno dimostrazioni live, comprese tre performance al giorno alle 10.30, alle 14.30 e alle 16.

VoD via Satellite raggiunge la maturità

In anticipo rispetto al lancio imminente di VoD trasmessi via satellite, Eutelsat mostrerà all'IBC nuove soluzioni concepite per accompagnare l'offerta lineare di canali trasmessi nella piattaforma FRANSAT. Tramite il satellite ATLANTIC BIRD™ 3 FRANSAT trasmette canali DTT alle abitazioni francesi che si trovano fuori dalla copertura delle reti terrestri.

- SelecTV, una filiale di TV Num, presenterà un decoder per la soluzione satellitare push VoD, che sarà lanciata quest'anno, per trasmettere contenuti agli utilizzatori di hard disk con una capacità di memoria di 500 GB. SelecTV avrà due offerte complementari, "Selection", un servizio di abbonamento on-demand che permetterà di scegliere serie TV, documentari, programmi per famiglie, musica e ragazzi, e "La Séance", un servizio VoD transazionale che offre film quattro mesi dopo l'uscita nei cinema. Ci sarà anche una dimostrazione presso lo stand Logiways all'IBC: C40d, Hall 2)
- Un display presso lo stand di Eutelsat mostrerà un canale pilota del servizio ARTE +7 diffuso via satellite. La dimostrazione permetterà ai programmi di Arte di essere distribuiti via satellite all'hard disk di un utente connesso ad un set-top-box satellitare prodotto da Aston.

L'accesso ad ARTE +7 verrà mostrato utilizzando il software push VOD sviluppato da Quadrille specializzata in reti VOD e installato nel set-top-box e nell'uptlink della piattaforma FRANSAT nel teleporto di Eutelsat vicino a Parigi.

Live: il primo servizio interattivo HbbTV in Europa per reti cablate e satellitari

La piattaforma cablata KabelKiosk di Eutelsat sta entrando in una nuova fase interattiva con i servizi basati su HbbTV previsti per il lancio nelle prossime settimane.

I servizi disponibili nella nuova offerta di KabelKiosk interaktiv includeranno VoD, catch-up TV, accesso ai database di notizie e informazioni locali. I servizi VoD saranno basati su una piattaforma gestita da Rovi, un'azienda specializzata nella fornitura di soluzioni di intrattenimento televisivo premium.

I singoli canali trasmessi da KabelKiosk saranno in grado di utilizzare KabelKiosk interaktiv per servizi catch-up TV, VoD, EPG e applicazioni red button per una serie di servizi a valore aggiunto. Gli utilizzatori potranno usufruire di questo portafoglio di soluzioni interattive con un STB o una TV connessa. Un prototipo di sistema funzionante verrà mostrato in diretta all'IBC utilizzando un STB HbbTV.

I servizi HbbTV di Arte e France Télévisions saranno mostrati attraverso la piattaforma FRANSAT sul nuovo Samsung (UE46D8000) connesso alla TV con il tuner satellitare integrato.

Banda Ka e il futuro della televisione

In collaborazione con il World Teleport Association (WTA), Eutelsat ospiterà durante l'IBC un dibattito industriale sulla banda Ka e sul futuro della televisione.

La tavola rotonda, che avrà come moderatore Louis Zacharilla, Direttore dello Sviluppo al WTA, avrà luogo il **10 settembre alle 16.30 presso lo stand di Eutelsat.**

Interverranno inoltre:

- Paul Scardino, VP Sales & Marketing, Globecom
- Stefan Jucken, Direttore Sviluppo Strategico, ViaSat
- Jean-Francois Fremaux, Direttore Sviluppo Mercati, Dipartimento Multimedia di Eutelsat
- Jean-Pierre De Muyt, VP Sviluppo Mercati, Newtec

Ku e TV: un universo in espansione

All'IBC Eutelsat fornirà anche aggiornamenti sul suo programma di investimenti, che include il lancio di capacità supplementare in banda Ku per alimentare l'universo televisivo in espansione.

L'ATLANTIC BIRD™ 7 e il satellite W3C sono programmati per il lancio nelle prossime settimane. L'ATLANTIC BIRD™ 7 raddoppierà di fatto le risorse nella posizione 7° Ovest che si rivolge ai mercati di digital broadcasting in Nord Africa e Medio Oriente.

Dalla futura posizione nei 16° Est, W3C accompagnerà la fornitura di servizi di intrattenimento digitali dei broadcaster verso le abitazioni dell'Europa centrale e le Isole dell'Oceano Indiano e aprirà un nuovo programma per servizi dati e internet in Africa.

Satelliti Eutelsat	Regioni servite	Posizione orbitale	Periodo di lancio
ATLANTIC BIRD™ 7	Nord Africa, Medio Oriente	7° Ovest	Settembre
W3C	Europa centrale, Africa, isole dell'Oceano Indiano	16° Est	Ottobre
W6A	Europa, Nord Africa, Medio Oriente, Asia centrale	21.5° Est	T3 2012
W5A	Europa, Africa, Asia centrale, Sud-est asiatico	70.5° Est	T4 2012
W3D	Europa, Africa, Medio Oriente, Asia centrale	7° Est	T1 2013
EUROBIRD™ 2A Posseduto e gestito insieme a ictQATAR	Medio Oriente, Nord Africa, Asia centrale	25.5° Est	T2 2013
Eutelsat 3B	Europa, Africa, Medio Oriente, Asia centrale, Sud America	3° Est	T1 2014

Chi è Eutelsat Communications

Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL, codice ISIN: FR0010221234) è la holding di Eutelsat S.A. Grazie alla capacità commercializzata su 27 satelliti che forniscono copertura in Europa, Medio Oriente, Africa, India e in molte parti dell'Asia e delle Americhe, Eutelsat è uno dei tre maggiori operatori satellitari al mondo in termini di fatturato. Al 30 giugno 2011 Eutelsat trasmetteva più di 3.800 canali televisivi. Più di 1.100 canali sono trasmessi dalla posizione video chiave HOT BIRD™ nei 13 gradi Est che serve oltre 120 milioni di case collegate via cavo e satellite in Europa, Medio Oriente e Nord Africa. Il Gruppo fornisce inoltre servizi di contribuzione televisiva, reti dati professionali, servizi mobili di localizzazione e di comunicazione, connettività alla dorsale Internet e servizi di telecomunicazione via mare e via aerea. Skylogic Italia, la controllata italiana di

Eutelsat, è specializzata nei servizi a banda larga che commercializza e gestisce attraverso piattaforme multimediali in Francia e in Italia, servendo aziende, collettività locali, agenzie governative ed organizzazioni umanitarie in Europa, Africa, Asia e nelle Americhe. Eutelsat ha la sua sede centrale a Parigi e uno staff di 700 persone tra esperti commerciali, tecnici ed operativi provenienti da 30 paesi.

www.eutelsat.com

Per ulteriori informazioni:

Pentastudio srl

Ufficio stampa Eutelsat in Italia

Benedetta Nicodemo Tel: + 39 0444 543133 bnicodemo@pentastudio.it