

## RadioTv Forum 2009 di Aeranti-Corallo: tutto il digitale, per Radio e Tv. Metà expo già confermato!

La quarta edizione di **RadioTv Forum**, che si svolgerà i prossimi 19 e 20 maggio a Roma, segue idealmente di pari passo il percorso della conferenza annuale **DGTVI**, giunta anch'essa alla sua quarta edizione e di cui diamo conto nelle pagine precedenti. In effetti questa sorta di gemellaggio si ritroverà nel fatto che a maggio il "piatto forte" del RTVF sarà certamente e inevitabilmente proprio il tema della digitalizzazione del sistema radiotelevisivo italiano. Non solo di quello, ovviamente, si parlerà: sono infatti già confermate le partecipazioni "a latere" della **SMPTE**, essenzialmente per discutere di HD e del Global Summit di Praga, l'**Accademia della Luce**, per incontrare i direttori della fotografia, e il **48 Hours Film Project**, per un meeting di giovani filmmaker. Però la transizione alla Tv Digitale Terrestre sarà al centro del dibattito. Già a **DGTVI**, **Marco Rossignoli** coordinatore Aeranti-Corallo (in partnership con **Maurizio Giunco**, presidente Tv Local di

FRT) ha rimarcato che le emittenti locali e le televisioni territoriali sono centinaia di realtà imprenditoriali che portano valore al tessuto economico di tutte le Regioni. Aeranti Corallo e FRT associano centinaia di imprese televisive, che si traducono in quasi **5 mila posti di lavoro** nelle varie mansioni, **1.500 giornalisti** e un mercato che, tra pubblicità e vari ricavi, vale **700 milioni di euro l'anno**. Ben 2.500 programmi si tradurranno in offerta digitale e **ci saranno ben 8.173 impianti da digitalizzare**, per investimenti da realizzarsi tra oggi e il 2012 che sono stimati attorno ai **530 milioni di euro!** Inutile dire che, crisi o non crisi, questa transizione metterà in movimento ingenti risorse e dunque essere al RTVF avrà un duplice valore: per chi deve investire sarà l'occasione per chiarire le idee e investire meglio i propri danari. Per i fornitori sarà la possibilità di intercettare una significativa parte di questo mezzo miliardo di euro che sta per essere investito... E non parliamo solo di

trasmissione, se pure questa farà la parte del leone, ma anche di tutto l'indotto relativo alla bassa frequenza. E neppure la Radio resta a guardare, già che in queste stesse settimane si è riunito il tavolo tecnico sulla radiofonia digitale, presso per proseguire la discussione sullo schema del nuovo regolamento di disciplina della fase di avvio delle trasmissioni radiofoniche digitali terrestri in tecnica digitale DAB+ e DMB.

### Chi contattare

L'evento è organizzato dalla **RadioTv srl**, con sede in Genova, via Cantore n. 14/5. Tel. 010.460486, fax 010.4693245 ed e-mail: [radiotv srl@aeranticorallo.it](mailto:radiotv srl@aeranticorallo.it)  
**Concessionaria esclusiva per la vendita degli spazi espositivi:** **NewBay Media Italy srl**, editrice della rivista tecnica Broadcast & Production, con sede in Segrate, San Felice, Strada Anulare, Torre 3. Tel. 02.70300330, fax 02.70300211 ed e-mail: [broadcast@broadcast.it](mailto:broadcast@broadcast.it)



### Dove si svolge

Il RadioTv Forum si svolgerà presso il Centro Congressi dell'Hotel Melià Roma Aurelia Antica, in Via degli Aldobrandeschi 223, a circa 25 minuti dall'aeroporto di Fiumicino e 30 minuti dalla stazione ferroviaria di Roma Termini, vicino all'uscita "Aurelio-Città del Vaticano", del grande raccordo anulare. È disponibile un ampio parcheggio esterno antistante l'albergo. L'Hotel Melià Roma Aurelia Antica è in Via Degli Aldobrandeschi, 223 a Roma. Per maggiori dettagli visita il sito internet [www.radiotvforum.it](http://www.radiotvforum.it)

### Elenco Espositori AL RTVF confermati al 28 gennaio 2009

**3G ELECTRONICS** [ T ]

[www.3gelectronics.it](http://www.3gelectronics.it)

**ABE ELETTRONICA** [ T ]

[www.abe.it](http://www.abe.it)

**ALDNA** [ R ] [ T ]

[www.aldena1c.it](http://www.aldena1c.it)

**ASTRA** [ R ] [ T ]

[www.ses-astra.com](http://www.ses-astra.com)

**AVID** [ T ]

[www.avid.it](http://www.avid.it)

**AXEL TECHNOLOGY** [ R ] [ T ]

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

**BLT ITALIA** [ T ]

[www.blt.it](http://www.blt.it)

**BLUESHAPE** [ T ]

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

**BT-MONITORING** [ R ] [ T ]

[www.bt-monitoring.it](http://www.bt-monitoring.it)

**COMSYTEC** [ R ] [ T ]

[www.comsytec.it](http://www.comsytec.it)

**CTE DIGITAL BROADCAST** [ R ] [ T ]

[www.cte.it](http://www.cte.it)

**DB BROADCAST** [ R ] [ T ]

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

**DIEM TECHNOLOGIES** [ R ] [ T ]

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

**ELENOS** [ R ]

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

**ELETRONIKA** [ R ] [ T ]

[www.eletronika.it](http://www.eletronika.it)

**ETERE** [ T ]

[www.etere.eu](http://www.etere.eu)

**FEEL COMMUNICATIONS** [ R ] [ T ]

[www.feel.it](http://www.feel.it)

**GAMMARED ENGINEERING** [ T ]

[www.gammared.it](http://www.gammared.it)

**GESTITEL** [ R ] [ T ]

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

**GLOBECAST ITALIA** [ R ] [ T ]

[www.globecast.it](http://www.globecast.it)

**JVC PROFESSIONAL EUROPE** [ T ]

[www.jvcpro.it](http://www.jvcpro.it)

**MEDIA SOLUTION** [ T ]

[www.mediasolution.tv](http://www.mediasolution.tv)

**M-THREE SATCOM** [ R ] [ T ]

[www.m3sat.com](http://www.m3sat.com)

**NEWTEK** [ T ]

[www.newtek-europe.com](http://www.newtek-europe.com)

**PUMA** [ R ] [ T ]

[www.pumasrl.it](http://www.pumasrl.it)

**RS COMUNICAZIONI** [ R ] [ T ]

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

**R.V.R. ELETTRONICA** [ R ]

[www.rvrit](http://www.rvrit)

**R.V.R. TELEVISION** [ T ]

[www.technosystem.it](http://www.technosystem.it)

**SCREEN SERVICE** [ T ]

[www.screen.it](http://www.screen.it)

**SIME 2007** [ T ]

[francesco.dangelo@sime2007.it](mailto:francesco.dangelo@sime2007.it)

**SIRA SISTEMI RADIO** [ R ] [ T ]

[www.sira.mi.it](http://www.sira.mi.it)

**TEM** [ T ]

[www.tem-italy.it](http://www.tem-italy.it)

**TELSAT** [ R ] [ T ]

[www.telsat.it](http://www.telsat.it)