

# Millecanali



Ottobre

2008

n.

COMMUNICATIONS

## Le micro Web Tv dei cittadini

**Venerdì 10 e sabato 11 ottobre allo Iulm di Milano si svolgerà il primo meeting dei piccoli canali italiani creati "dal basso" con la formula della Web Tv. Tra gli ospiti, anche Carlo Freccero.**

### Introduzione

L'esercito delle micro Web Tv si riunirà venerdì 10 e sabato 11 ottobre allo IULM di Milano per il primo meeting sulle Web Tv create dai cittadini.

Il meeting è ideato e diretto da Giampaolo Colletti (autore delle "Storie" di 'Nòva-Sole24Ore', collaboratore di 'Millecanali', ora impegnato su Odeon Tv e ideatore del progetto Altratv.tv) e supportato da Sole 24 Ore, Università Iulm, il canale satellitare Yks, Odeon e Movi&Co. All'incontro prenderanno parte Carlo Freccero (Rai), Gianni Canova e Alberto Abruzzese (Iulm), Axel Fiacco (MTv), Bruno Pellegrini (Yks) e Riccardo Pasini (Odeon). Sarà un confronto tra Web Tv e addetti ai lavori.

Sono trentotto i canali invitati, che irradiano in maniera seriale format televisivi. «I futurologi di qualche decennio fa lo avevano detto: le innovazioni avrebbero sempre più rivoluzionato il tempo e lo spazio della nostra vita quotidiana. L'abitare sarebbe stato sempre più immerso in sistemi di comunicazione reticolare, multimediale, interattiva, decentrata» - afferma Alberto Abruzzese, ordinario di Sociologia della Comunicazione allo IULM.

Presenti al meeting le Web TV "dal basso" che documentano storie metropolitane e di comunità. «Queste Web Tv sono create da cittadini videomaker per passione. E il digital divide viene scavalcato dalla pura creatività. Dialogano con territori anche geograficamente lontani e con le comunità di italiani all'estero» - sottolinea Colletti. «Queste iniziative, che dal basso grazie al Web partecipano a fare informazione, sono allo stesso tempo custodi e portavoce di valori sociali e civili che non possiamo rischiare di perdere» - precisa Bruno Pellegrini, AD di Yks.

Al meeting seguirà una rassegna dei prodotti video elaborati dalle Web Tv, visibile su [www.paesechevai.tv](http://www.paesechevai.tv) e sulle piattaforme partner dell'iniziativa.

La rassegna, che vedrà in veste di giurati un team di esperti presieduti da Silvia Tortora, decreterà giovedì 27 novembre 2008 presso la Triennale di Milano "Best Web Tv 2008", nell'ambito della premiazione del concorso Movi&Co.

E ora alcune presentazioni doverose.

Altratv.tv è la prima wikipedia sulle Web Tv, un progetto inter-universitario wiki nato nell'ottobre 2004 a Bologna. Vincitore dell'European Award 2006 e finalista al Premio Cenacolo e Palinsesto Italia, ha organizzato anche un team-working capitanato dal guru Carlo Freccero.

Libera Università di Lingue e Comunicazione IULM è la prima e unica università in Italia a formare specificatamente nel settore della comunicazione in tutti i suoi ambiti di applicazione.

Odeon è un network plurimediale. Brand storico in Italia, è composto da Odeon Tv, la syndication di emittenti locali, da Odeon Web (la piattaforma digitale con Web Tv), da Odeon Sat (accessibile al canale 827 di Sky) e da Odeon DTT. Oggi propone l'innovativo progetto Television Webcasting, la nuova frontiera per la creazione di contenuti plurimediali.

YKS è la Media Company leader in Europa nella produzione di format televisivi, campagne pubblicitarie e contest user generated, oltre che nella realizzazione di web tv partecipative.

Movi&Co è un concorso per videomakers under 30 che entrano in contatto con le aziende per girare spot e filmati aziendali. In cinque anni ha consentito agli aspiranti registi di formarsi attraverso incontri mirati, di far conoscere il proprio talento a grandi aziende e di trovare occasioni di impiego.

Per informazioni e iscrizioni al meeting milanese, [www.paesechevai.tv](http://www.paesechevai.tv).

## **Pillole**

**AVVERTENZA:** la riproduzione di illustrazioni e articoli pubblicati da **MILLECANALI**, nonché la loro traduzione, è riservata e non può avvenire senza espressa autorizzazione dell'editore. L'editore non assume alcuna responsabilità nel caso di eventuali errori contenuti negli articoli o di errori in cui fosse incorso nella loro riproduzione sul sito.