

**RIVOLUZIONE INTERNET: L'AZIENDA DI PROMOZIONE
TURISTICA DI LIVIGNO SI DOTA DI UN SISTEMA DI
TELECAMERE PER PROMUOVERE LE AREE TURISTICHE**

Il sito dell'APT è stato opportunamente modificato da MediaWebView in modo da permettere, a chiunque si colleghi da qualsiasi parte del mondo, di guardare in tempo reale, interagendo con il sistema, la famosa area turistica di Livigno con eccezionale fluidità e definizione delle immagini. L'impianto rivoluzionario, progettato da MediaWebView. L'Azienda di Promozione Turistica di Livigno si è dotata di un sistema di telecamere progettato da MediaWebView (www.aptlivigno.it). Il sistema consiste in due punti di ripresa posizionati in punti strategici della vallata di Livigno con la finalità di promozione turistica del luogo. Il sito dell'APT è stato opportunamente modificato da MediaWebView. L'impianto rivoluzionario, il primo in Europa dotato di sofisticate tecnologie e architettura di rete, è stato studiato appositamente per promuovere le aree turistiche. La tecnologia utilizzata, a esclusivo appannaggio di MediaWebView, garantisce la piena funzionalità, malgrado le difficili condizioni climatiche del luogo. Le telecamere sono tutte robotizzate, movimentabili via-web in tempo reale nelle funzioni di zoom e brandeggio, dotate di lenti e zoom ad alte prestazioni. Il fulcro del sistema è il processo di acquisizione, compressione e trasmissione delle immagini che avviene in real-time dinamico con tecnologia esclusiva MediaWebView. Con l'utilizzo delle tecnologie MediaWebMedia è possibile vedere le immagini trasmesse da una semplice web-cam (o da una qualsiasi telecamera) installata ove ritenuto opportuno, visionandole da una postazione remota connessa a internet in qualunque parte del mondo, ricevendo immagini fluide, ben definite, e in presa diretta. Una delle innovazioni più marcate di questi sistemi risiede nel fatto di assicurare già un ottimo risultato con connessioni internet non particolarmente evolute (perfino con normale modem con doppino telefonico, o linee ISDN). Il sistema inoltre si autoadatta alle caratteristiche della connessione, fornendo automaticamente prestazioni migliori al crescere della tipologia connessione ricevuta. L'economicità di questi sistemi e la loro estrema semplicità d'uso, affiancati naturalmente dall'ottimo risultato qualitativo, ne fanno un prodotto/servizio fortemente innovativo. MediaWebView in quest'ambito ha messo a punto una piattaforma software di video/audio compressione altamente performante e unica nel suo genere, per prestazioni, flessibilità e economicità, basata sulla propria tecnologia MediaWebMedia. Questa