

DIGITALE TERRESTRE? LA FTE MAXIMAL ITALIA E' GIA' PRONTA DA TEMPO.

FTE maximal Group nasce dall'esperienza di tre aziende europee aventi sede in Germania, Spagna e Italia, ognuna di esse specializzata in un determinato settore radiotelevisivo.

Nel 1991 tutto il "Know How" delle tre aziende viene trasferito nell'attuale capogruppo FTE maximal Spagna, con sede a Barcellona, dove avviene la progettazione e lo sviluppo dei prodotti.

QUALITÀ, INNOVAZIONE E SERVIZIO sono i tre punti su cui FTE maximal opera costantemente per soddisfare le esigenze della propria clientela e dei mercati di riferimento.

FTE maximal, consapevole della fondamentale importanza nel fornire un supporto e un servizio tecnico diretto alla propria clientela, ha creato delle filiali autonome in Italia, Germania, Francia e Portogallo.

La sede italiana di FTE maximal si trova a Reggio Emilia: si avvale di una struttura tecnica, logistica, commerciale e amministrativa basata su personale altamente preparato, impegnato nel costante mantenimento di una rete di distribuzione e di supporto tecnico capillare estesa a tutto il territorio nazionale. Anche per questo motivo, l'azienda è una delle poche realtà produttive in grado di garantire l'evasione degli ordini d'acquisto entro le 24 ore successive alla conferma, con spedizioni in porto franco su tutto il territorio nazionale.

Un'azienda moderna, sempre al passo coi tempi e con la tecnologia in continua evoluzione.

FTE maximal è infatti già pronta da tempo per la "sfida" del digitale terrestre, grazie anche all'esperienza di diversi anni di lavoro nel campo della TV digitale terrestre, che in Spagna è già presente dal 1999.

In Italia la DTT è "esplosa" quest'anno ed è in rapida diffusione: sempre più utenti stanno infatti scoprendo la comodità della tv digitale, senza dover installare antenne o pagare canoni di abbonamento (i "calciofilo" ne sanno qualcosa...).

FTE maximal ha realizzato una gamma completa di prodotti con i quali installatori e clienti potranno soddisfare tutte le necessità della nuova televisione digitale terrestre.

Per la ricezione dei segnali, si potrà disporre di una nuova gamma di antenne DIGILOG. L'importanza della scelta di una log sta nel guadagno costante della banda di frequenze destinate alla TV digitale e per la sua costruzione, in quanto è un antenna adattata a 75 ohm. Questo evita di dovere applicare un adattatore di impedenza, eliminando così la possibilità di introdurre disaccoppiamento nei segnali DTT, fattore importantissimo nei segnali digitali.

Per la centrale di testa, FTE maximal propone una gamma di ricevitori modulari DVB 201T, i quali convertono i segnali COFDM in ingresso direttamente in un segnale in formato PAL.

La gamma ha vari modelli, che dispongono di una uscita con modulazione in banda VHF, HYP o UHF.

Nel caso in cui si presentasse la necessità di distribuire canali adiacenti o distribuire direttamente segnali in COFDM, si potrà disporre della serie di filtri attivi FCA 200. Il filtro FCA 200 è costruito in un contenitore monoblocco in pressofusione con sei celle, che permettano una selettività di 5,5 MHz con un taglio del canale adiacente superiore a 18 dB.

Per la ricezione diretta dei segnali COFDM, FTE maximal propone un ricevitore individuale (set top box) IRD 420T, con la possibilità di ricevere ben 5.000 canali liberi.

Per FTE maximal la Tv digitale terrestre non ha segreti!