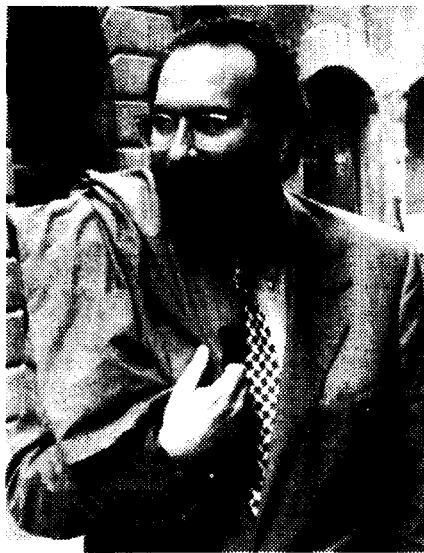


Concluso il cablaggio di tutte le abitazioni della città toscana. Disponibile la firma digitale Siena in rete, bollette e certificati si pagheranno via computer



TV CIVICA Il sindaco di Siena Pierluigi Piccini

ROMA — E ora c'è anche il comune di Siena a far concorrenza ai network della tv digitale e interattiva: la Cable-Tv, la rete della città del Palio, è stata presentata dal sindaco dies-

sino Pierluigi Piccini al forum della Pubblica amministrazione in corso a Roma. Si tratta di un'iniziativa «assolutamente innovativa», spiega il sindaco, «che integrerà programmi tele-

visivi e Internet». Dal video di casa i senesi, dal prossimo autunno, potranno assistere a film o lezioni universitarie; potranno accedere ai propri conti bancari o alla posta elettronica. Ma avranno anche la possibilità di pagare le bollette e utilizzare, fra i primi in Italia, la carta civica elettronica, provvista di firma digitale, per accedere ai servizi del Comune.

Insomma una formula che unirà i progressi della Pubblica amministrazione *on line* annunciata nei giorni scorsi dal ministro della Funzione Pubblica, Franco Bassanini, con i più sofisticati prodotti della televisione interattiva.

Tutto merito del cablaggio (cioè il collegamento sotterraneo con cavi in fibra ottica), intrapreso a Siena già nel '91 e che si completerà a giugno con l'allacciamento finale delle abitazioni cittadine (15 mila sulle 21 mila totali): un risultato questo che vede Siena in prima linea. «Scompariranno finalmente antenne e parabole», dice ancora Piccini ricordando l'impe-

gno a suo tempo necessario per convincere Telecom a ultimare il cablaggio dopo i ripensamenti sul piano nazionale So-crate. A dare un aiuto finanziario è intervenuto ovviamente anche il Monte dei Paschi, che ora usufruirà per i suoi servizi della nuova rete che per i cittadini sarà completamente gratuita.

Al progetto Cable-Tv, che offre il sistema interattivo del *video on demand*, col quale gli utenti possono crearsi il proprio palinsesto, partecipano Telecom e la Rai, ma non c'è preclusione alla partecipazione di altri operatori. La nuova tecnologia, grazie all'utilizzo della fibra ottica, renderà ovviamente possibile anche la ricezione dei canali televisivi tradizionali e satellitari: oltre 40 emittenti tra nazionali, straniere e locali, i cui segnali saranno convertiti in digitale da un apposito impianto acquistato dal Comune con il contributo del Monte dei Paschi di Siena.

S.Ta.

