



**IL '98 CONFERMA IL SUCCESSO DI OMNITEL: QUASI 4.500 MILIARDI DI FATTURATO, EBITDA 1.473 MILIARDI, 781 MILIARDI DI UTILE NETTO. SUPERATI 6,5 MILIONI DI CLIENTI A FEBBRAIO 1999**

**Milano, 19 febbraio 1999** - L'Esercizio 1998 di Omnitel si è chiuso con risultati che confermano l'affermazione dell'azienda nel mercato delle telecomunicazioni. I dati preliminari, che saranno sottoposti per l'approvazione al Consiglio di Amministrazione del 18 marzo prossimo, indicano 4.471 miliardi di lire di ricavi, rispetto ai 1.835 del 1997. L'EBITDA (utili prima di oneri finanziari, ammortamenti e tasse) è stato positivo per 1.473 miliardi (nel 1997 l'EBITDA era stato pari a 310 miliardi).

Il risultato netto è stato positivo per 781 miliardi di lire contro una perdita dell'anno precedente di 140 miliardi di lire. L'utile di 781 miliardi di lire è al netto di 58 miliardi di lire a titolo di imposte (IRAP), e beneficia del recupero delle perdite fiscali pregresse ai fini della determinazione delle imposte sul reddito (IRPEG).

Anche il 1999 è iniziato mostrando un deciso trend di crescita rispetto ai primi mesi dello scorso anno. All'inizio di febbraio infatti i clienti Omnitel hanno raggiunto quota 6,5 milioni, confermando Omnitel secondo operatore mobile in Europa e uno tra i primi al mondo. Con un aumento di 3,7 milioni di nuovi clienti nel 1998, la quota di mercato conquistata da Omnitel nell'anno appena trascorso è stata del 42,6% e, complessivamente, oggi un cliente italiano su tre ha una SIM Omnitel.

Durante il 1999 Omnitel prevede di mantenere il forte livello di investimenti già effettuati nel 1998, che sono stati pari a 1.308 miliardi, per il potenziamento della rete GSM e delle strutture di assistenza al cliente. Nel corso dell'anno inoltre Omnitel offrirà alla clientela nuove soluzioni e nuovi prodotti, che consentiranno di ampliare enormemente le possibilità di utilizzo della rete mobile nelle comunicazioni personali. Nel 1999 infatti il numero di utilizzatori della telefonia mobile diventerà maggiore dei numeri di rete fissa, che comunque si prevede continuerà a svilupparsi grazie all'incremento della trasmissione dati.