

Sigle ed abbreviazioni

BSC

Base Station Controller; regola il traffico dei data fra le antenne trasmettenti ed i telefoni mobili.

BTS

Base Transceiver Station; le antenne trasmettenti che ricevono e mandano informazione da e verso telefoni mobili.

FDMA

Frequency Division Multiple Access; la ripartizione delle frequenze per la comunicazione mobile.

GPRS

General Packet Radio Service; un metodo per scambiare più velocemente una maggiore quantità di informazione tramite ad esempio un telefono mobile

GSM

Prima: Groupe Spécial Mobile. Ora: Global System for Mobile communications

LAC

Location Area Code; determinazione della posizione di un telefono mobile

MMS

Multimedia Message Service; mandare dei messaggi multimediali, anziché solo testo o linguaggio.

MT-SMS

Mobile Terminated SMS; un messaggio scritto destinato ad un solo utente.

SIM

Subscriber Identity Mode; l'identificazione individuale di un apparecchio telefonico mobile

SMS

Short Messaging Signal; la possibilità di mandare messaggi scritti da un telefono mobile.

TDMA

Time Division Multiple Access; la suddivisione delle frequenze per la comunicazione mobile

VLR

Visitor Location Registers; la rete dei punti di localizzazione

WAP

Wireless Application Protocol; il protocollo che permette lo scambio di data tramite il telefono mobile

WML

Wireless Mark-up Language; il linguaggio in cui sono scritti i data che devono essere letti su un telefono mobile