

Secondo quanto visto fino ad oggi, Samsung (ma anche altre importanti aziende del settore) ha offerto **netbook con connettività 4G**, tra i quali [Samsung N150](#) , [N210](#) e [N220](#) , ma solo compatibili con reti WiMAX. Ieri, l'azienda coreana ha presentato ufficialmente il primo netbook con **modem**

4G e tecnologia LTE

(Long Term Evolution). I netbook sopra citati saranno disponibili nell'arco dei prossimi mesi con modem 4G LTE, la nuova generazione della tecnologia mobile che permette di trasferire dati a maggiori velocità, diminuendo la latenza degli utenti.



Un netbook **Samsung N150** è stato utilizzato per la dimostrazione delle capacità e della potenzialità della **tecnologia LTE con chipset Kalmia integrato**. Long Term Evolution sarà comunque implementato sui netbook Samsung N150, N210 e N220,

Scritto da Gaetano Monti

Lunedì 15 Febbraio 2010 11:20 -

le cui caratteristiche tecniche rimarranno simili ai modelli attualmente in commercio. Sarà presente uno schermo LCD da 10.1 pollici con risoluzione di 1024 x 600 e processore Intel Atom N450 a 1.66GHz.

Al momento non sappiamo se la **tecnologia LTE farà lievitare il prezzo** di vendita di questi netbook, ma l'implementazione del chipset LTE-Kalma sarà strettamente legato alla richiesta sul mercato. La prima fase di produzione è partita nel 2009, ma i test continueranno nel 2010.