

Telefonia Mobile

Configurazione 4G/LTE su Android

I telefoni smartphone con sistema operativo Android devono essere correttamente configurati per poter utilizzare la rete dati 4G/LTE ("internet") della convenzione CONSIP Telefonia Mobile prevista per le SIM abitate.

Gran parte dei **moderni smartphone si connette automaticamente alla rete 4G/LTE**, senza bisogno di ulteriori configurazioni.

In caso di necessità, verificare che i dati dell'APN attivo siano:

1. Nome: **TIM WEB** (o qualsiasi altro nome a piacimento)
 2. APN: **ibox.tim.it**
 3. Proxy: non impostato
 4. Porta: non impostato
 5. Nome utente: non impostato
 6. Password: non impostato
 7. Server: non impostato
 8. MMSC: non impostato
 9. Proxy MMS: non impostato
 10. Porta MMS: non impostato
 11. MCC: **222**
 12. MNC: **01**
 13. Tipo autenticazione: nessuno
 14. Tipo APN: **default,supl,dun** (?)
- Il "Roaming dati" dovrebbe essere sempre disabilitato poiché può comportare costi aggiuntivi durante la permanenza all'estero.

Telefonia Mobile

ID univoco: #1048

Autore: : Michele Pinassi

Ultimo aggiornamento: 2020-02-12 11:36