



SecureCall SMS

Invio e ricezione di SMS

SecureCall SMS è la soluzione chiavi in mano
per la gestione massiva di traffico SMS

SecureCall SMS

SecureCall SMS è la soluzione per **inviare e ricevere SMS** con estrema facilità utilizzando un qualsiasi carrier GSM e gestendo le connessioni agli Short Message Service Center (SMSC) degli operatori mobili. Tramite una connessione Internet e una serie di interfacce standard, è possibile inviare

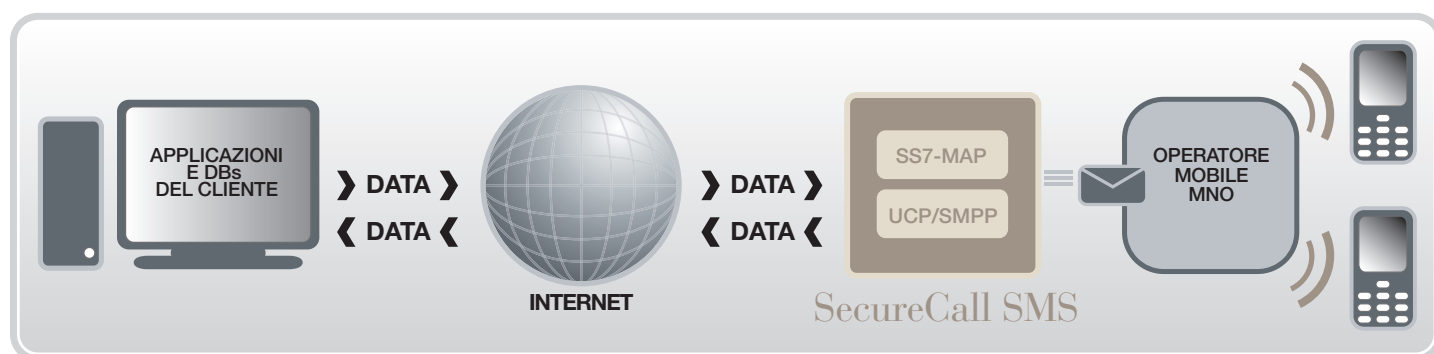
SMS **senza alcuna infrastruttura** e senza necessità di adattamento ai particolari protocolli del mondo SMS. Anche in caso di bassi volumi di traffico, il servizio SecureCall SMS, realizzato completamente in **outsourcing** presso server farm, permette di sviluppare servizi SMS in modo **conveniente e semplice**.

Come funziona

Per inviare sms, l'applicativo del cliente si conetterà tramite IP alla piattaforma SecureCall, e utilizzando uno dei protocolli SecureCall SMS disponibili, invierà il contenuto via SMS al telefono cellulare di destinazione.

Analogamente, gli SMS originati da telefoni cellulari, sono inoltrati automaticamente da SecureCall SMS agli applicativi del cliente.

Il **pannello di controllo di SecureCall SMS** fornisce **statistiche** ed altre informazioni quali, ad esempio, lo **stato degli SMS** e delle **connessioni agli SMSC degli operatori**.



I protocolli SecureCall SMS disponibili utilizzabili da applicazioni remote sono:

- ADO
- JDBC
- Http/Https
- Web services
- FTP
- SMTP

Vantaggi

Non ci sono elevati costi per attivare la connessione all'operatore
Nessun costo per lo sviluppo di applicazioni per i protocolli SMS
Nessun limite per connettere più di un operatore
Nessun aggiornamento per differenti releases dei protocolli SMS
Semplicità e tranquillità utilizzando la soluzione in outsourcing

Per maggiori informazioni www.aliaslab.net

Aliaslab s.p.a.

Uffici
via Cremona 27/6 - 46100 Mantova - Italy
Ph + 39 0376 285101 F + 39 0376 263856

Sede legale
via Durini, 25 - 20122 Milano - Italy
www.aliaslab.net