



## Connectivity Management Platform (CMP) Mobile Semplice, efficiente e affidabile: Gestione e utilizzo di tutti i terminali IoT indipendentemente dalla sede.

**Chi desidera sfruttare appieno ed efficacemente i numerosi vantaggi delle applicazioni IoT, non può fare a meno di CMP Mobile. A prescindere dal settore o dall'applicazione specifica, CMP Mobile costituisce la base per poter organizzare in maniera centralizzata la connettività di tutti i terminali.**

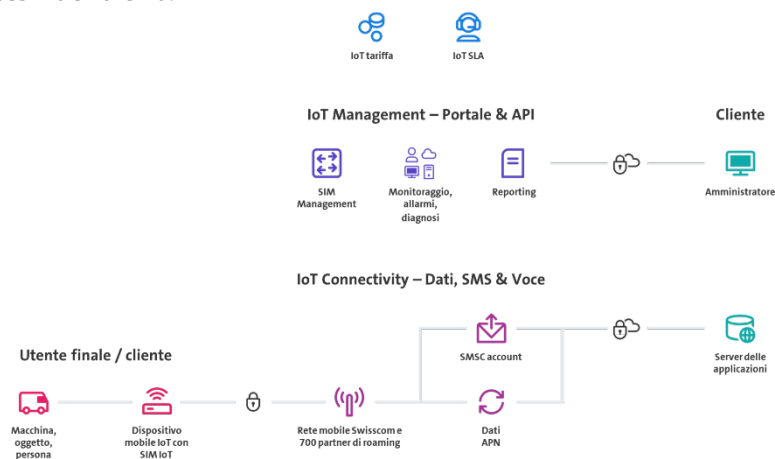
### Cos'è Connectivity Management Platform Mobile?

Con CMP Mobile disponete di un sistema di amministrazione centralizzato con il quale potete gestire e controllare, in tutto il mondo e con la massima efficienza, la connettività di tutti i terminali. CMP Mobile consente, senza soluzione di continuità, un sistema di gestione SIM individuale, reporting esaustivi, completo controllo grazie a monitoring e diagnosi, sofisticate funzioni amministratore, prodotti con connettività ready-to-use per utenti finali (in dotazione) o modelli commerciali completamente nuovi. Inoltre, tre diversi profili Speed vi garantiscono velocità di download ideali. Grazie a gateway locali, i dati di utilizzo restano in Svizzera, mentre un datacenter georidondante e connessioni adeguate (VPN, LAN-I) garantiscono la massima sicurezza.

### I vantaggi che vi offre Connectivity Management Platform Mobile:

- Massima flessibilità in base alle vostre esigenze odierne e future.
- Uno sviluppo continuo vi consentirà di rimanere sempre aggiornati
- Scalabilità totale con la crescita delle vostre esigenze
- Costi calcolabili grazie a modelli tariffari flessibili
- Connettività di massimo livello in tutto il mondo.
- Supporto IoT dedicato disponibile 24 ore su 24, 7 giorni 7

Testate la vostra soluzione IoT a livello professionale: un kit dimostrativo offre per tre mesi accesso completo a CMP Mobile incl. carte SIM, servizi e supporto.





## Facts & Figures

### CMP Mobile nel dettaglio

Lite

Basic

Advanced



#### Connectivity

##### SIM

- Tipologia SIM: 2FF/3FF solido (micro) 4FF standard (nano)
- Chip SIM IoT saldabile (SON-8)
- Chip automotive M2M SIM saldabile
- eUICC
- Standard inseribile 3-in-1

##### PIN

- Statico (inattivo o attivo)
- Specifico per il cliente
- Codice PIN inattivo

##### Testo su SIM

- Testo standard su SIM
- Testo cliente su SIM

##### Servizio di trasmissione

- Dati (3G & 4G; LTE-M)
- Narrowband IoT (NB-IoT)
- SMS
- Applicazione di emergenza chiamate vocali (VoLTE)
- Pooling di piani tariffari (riunione assieme di contingenti)

##### Roaming

- Aperto
- bloccato
- profilo individuale

##### Sicurezza

- Shared APN
- Personal Internet APN (profilo firewall)
- Secure Internet APN (VPN IPSec-Tunnel) / ridondante
- LAN-I APN (SLA) / ridondante

##### SMS Gateway

##### Reporting

- Generale
- Singolo

##### Profili SIM

1

max. 2

>2

##### Service Level Agreement

- Supporto (giorni feriali dalle 7.00 alle 18.00)
- Supporto tramite portale
- Opzionale: supporto tecnico 24 ore su 24 e 7 giorni su 7
- formazione individuale sul portale
- formazione sul portale online / registrazione

Le informazioni fornite in questo documento non costituiscono un'offerta vincolante. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento.

Swisscom (Suisse) SA Enterprise Customers, Post box, CH-3050 Bern, Tel. 0800 800 900, www.swisscom.ch/enterprise

swisscom






Le informazioni fornite in questo documento non costituiscono un'offerta vincolante. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento.

Swisscom (Suisse) SA Enterprise Customers, Post box, CH-3050 Bern, Tel. 0800 800 900, www.swisscom.ch/enterprise

swisscom

Lite Basic Advanced

	Lite	Basic	Advanced	
 <b>Management</b>	<b>Gestione della soluzione (portale M2M)</b>			
	– Verifica della disponibilità di tutti i servizi	●	●	●
	– Ordinazione di ulteriori collegamenti		●	●
	– Catalogazione dei collegamenti	●	●	●
	– Rinvii / Aggiunte / Modifiche		●	●
	– Portale M2M (HTTPS), multi-entity		●	●
	– Interfaccia di programmazione API (SOAP/XML/REST)			●
	<b>Gestione Trigger</b>			
	– Blocco automatico in caso di abuso		●	●
	– Panoramica sull'utilizzo in tempo reale (dati o SMS)		●	●
– Allarme automatico in caso di comportamento errato delle carte SIM (ad es. superamento dei valori limite)		●	●	
– Tool di diagnosi in tempo reale per la ricerca guasti		●	●	
<b>Report e statistica</b>				
– Report sull'utilizzo mensili	●	●	●	
– Report sull'utilizzo giornalieri		●	●	
– Report sulle fatture	●	●	●	
– Report sull'inventario	●	●	●	
– Report personalizzati su richiesta Rapports quotidiens d'utilisation			●	
 <b>Tariffa IoT</b>	<b>Tariffa IoT</b>			
	– Prezzo fisso standard (setup e costi fissi mensili)	●		
	– Conteggio a consumo nel piano tariffario Pay-As-You-Go	●		
	– Tariffa SIM mensile con pool dati ed SMS fissi (1 MB fino a 10 GB/SIM o 20 SMS fino a 100 SMS/SIM)		●	
	– Tariffa SIM mensile con pool dati ed SMS personalizzati			●
	– Fatturazione rapida e semplice	●	●	●
	– Listino prezzi fisso	●	●	●
	– Prezzi per progetto			●
	– test in fabbrica gratuito: fatturazione posticipata del canone mensile			●
	– Attivazione automatica dopo il primo utilizzo	●	●	●
 <b>Opzionale: Service Management</b>	SLA ampliato per applicazioni di rilevanza critica per l'attività:			
	– KPI Connectivity Service			
	– KPI Portale mobile CMP disponibilità			
	KPI Supporto disponibilità e risoluzione dei problemi			
	IoT Service Manager:			
	Persona di riferimento dedicata per il cliente con una soluzione IoT. Questa persona supporta il cliente nelle questioni aziendali, in caso di difficoltà e qualora il cliente desidera effettuare cambiamenti.			
	Outtasking:			
	Il team IoT Design & Delivery può assumere incarichi di gestione della soluzione IoT del cliente, al fine di ridurre per quest'ultimo gli oneri per le mansioni di routine.			

● = disponibile ○ = dietro domanda



## Con Swisscom nel futuro digitale:

Imprese visionarie sfruttano le possibilità offerte dalla digitalizzazione per reinventare il futuro. Anche Swisscom sta conquistando nuovi campi di attività con numerose innovazioni. Per questo motivo riteniamo che sia nostro compito aiutarvi a sfruttare le opportunità della digitalizzazione. Per voi colleghiamo la migliore infrastruttura di rete con una conservazione dei dati più sicura, una direzione di progetto più affidabile, un'implementazione migliore e numerose soluzioni innovative.

## Benvenuti nell'universo delle possibilità.

Trovate ulteriori informazioni e il contatto dei nostri esperti all'indirizzo [www.swisscom.ch/cmp-mobile](http://www.swisscom.ch/cmp-mobile).