

Sì: esistono API ufficiali e SDK per inviare messaggi tramite WhatsApp, fornite da Meta (WhatsApp Business Cloud API) e da vari provider terzi. Le API ufficiali sono oggi il modo più stabile, documentato e supportato per integrare WhatsApp in applicazioni, CRM, bot e sistemi aziendali.

Opzioni disponibili per inviare messaggi via WhatsApp

1) WhatsApp Business Cloud API (ufficiale Meta)

È l'API ufficiale, gratuita a livello di utilizzo tecnico (si paga solo il costo per conversazione).

Permette di:

- Inviare messaggi testuali, media, template approvati
- Ricevere messaggi
- Gestire webhook
- Usare SDK ufficiali (Node.js, Python, PHP, Java, C#, Go)

Documentazione ufficiale:

<https://developers.facebook.com/docs/whatsapp>

Funzionalità principali

- REST API standard (endpoint HTTPS)
- Autenticazione tramite token Bearer
- Invio messaggi tramite /messages
- Supporto template e notifiche
- Webhook per ricezione eventi

2) SDK ufficiali Meta

Meta fornisce SDK e librerie client per varie lingue tramite GitHub e la documentazione WhatsApp

Cloud API.

Esempi disponibili per:

- Node.js
- Python
- PHP
- Java
- C#
- cURL (per test rapidi)

3) Provider terzi (non ufficiali ma molto usati)

Questi servizi offrono API semplificate, spesso senza necessità di numero WhatsApp Business verificato:

- WhatSender

API REST per inviare messaggi, media, gestire gruppi, verificare numeri, ecc.

- Unipile

API unificate per integrare WhatsApp (anche account personali) in CRM e software.

- Altri provider (esempi comuni)

- UltraMsg

- APIWHA

- Chat-API (ora dismesso ma ancora usato in alcune varianti)

- WATI (basato su API ufficiali Meta)

4) API non ufficiali / reverse engineered

Esistono anche API come Baileys (Node.js) o OpenWA, basate su reverse engineering del protocollo WhatsApp Web.

Sono potenti ma non supportate da Meta e possono essere instabili o non conformi alle policy.

Quale scegliere?

Dipende dal tuo caso d'uso:

| Esigenza | Soluzione consigliata |

|-----|-----|

| Integrazione stabile, scalabile, conforme | WhatsApp Business Cloud API (Meta) |

| Inviare messaggi senza configurazioni complesse | WhatSender / Unipile |

| Automazioni rapide con WhatsApp Web | Baileys / OpenWA (non ufficiali) |

| CRM, marketing, customer care | WATI, Twilio WhatsApp API |

Vuoi un esempio pratico di chiamata REST?

Posso fornirti snippet in PHP, Node.js, Python o cURL per inviare un messaggio tramite l'API ufficiale o tramite un provider terzo.