

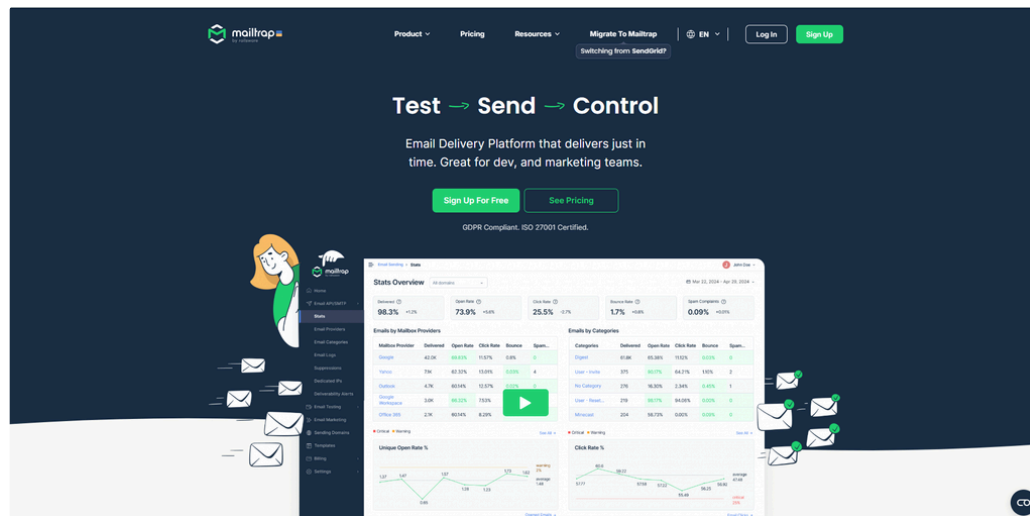
Mailtrap

Mailtrap è uno strumento usato per testare e monitorare l'invio di email durante lo sviluppo di applicazioni, Mailtrap intercetta le email indirizzate ad ipotetici utenti reali in un ambiente sicuro, consentendo agli sviluppatori di visualizzarle, verificarne il contenuto, e fare debug senza il rischio che messaggi incompleti o di test arrivino a destinatari veri.

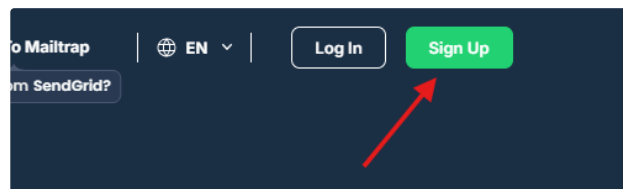
E' in soldoni una "sandbox" per le email, ideale per lo sviluppo e i test di applicazioni web o software che richiedono la gestione di messaggi.

Per poterlo utilizzare ci basta dirigerci al sito ufficiale:

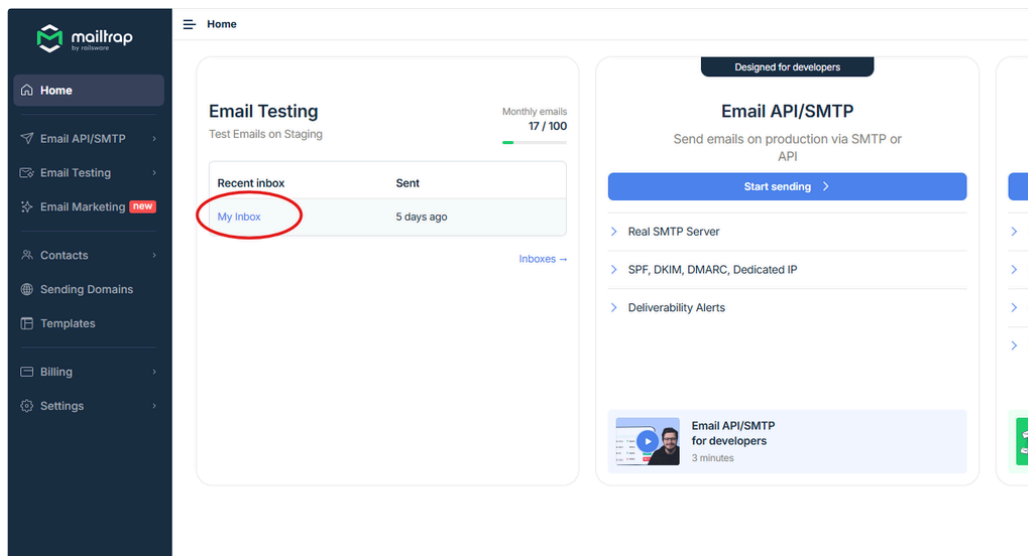
 [Mailtrap: Email Delivery Platform](https://mailtrap.io)



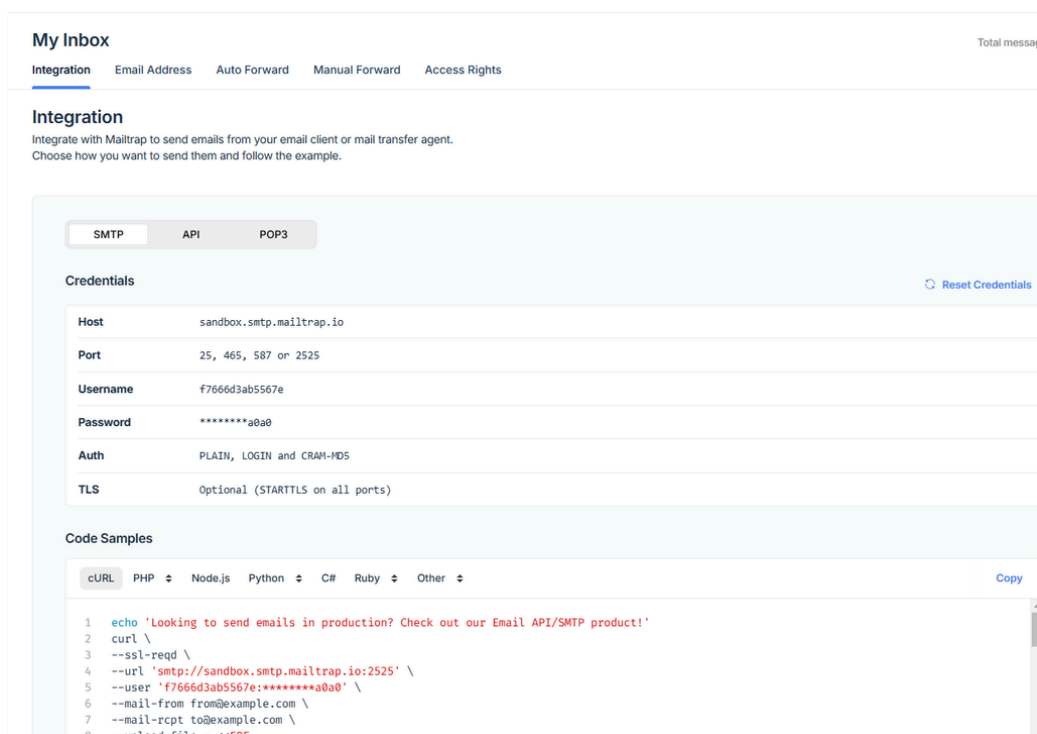
Ed effettuare una normalissima registrazione *(o login se già lo conosciamo e lo abbiamo utilizzato)*



Una volta registrati avremo a disposizione una "Inbox" che potremo utilizzare



clicchiamoci sopra ed arriveremo in una pagina dove vedremo le varie modalità di configurazioni per i nostri progetti



Per poter recuperare i dati a noi utili per la configurazione del nostro progetto dobbiamo dirigerci nella sezione dove ci sono i diversi linguaggi

My Inbox

Total messages

Integration

Email Address

Auto Forward

Manual Forward

Access Rights

Integration

Integrate with Mailtrap to send emails from your email client or mail transfer agent. Choose how you want to send them and follow the example.

SMTP

API

POP3

Credentials

Reset Credentials

Host	sandbox.smtp.mailtrap.io
Port	25, 465, 587 or 2525
Username	f7666d3ab5567e
Password	*****a0a0
Auth	PLAIN, LOGIN and CRAM-MD5
TLS	Optional (STARTTLS on all ports)

Code Samples

cURL

PHP

Node.js

Python

C#

Ruby

Other

Copy

```

1 echo 'Looking to send emails in production? Check out our Email API/SMTP product!'
2 curl \
3 --ssl-reqd \
4 --url 'smtp://sandbox.smtp.mailtrap.io:2525' \
5 --user 'f7666d3ab5567e:*****a0a0' \
6 --mail-from from@example.com \
7 --mail-rcpt to@example.com \
8 --inload-file - <<EOF
  
```

Per poter recuperare quella di Laravel ad esempio ci basta cliccare su “php” ed avremo le diverse opzioni di linguaggi e framework

My Inbox

Total messages

Integration

Email Address

Auto Forward

Manual Forward

Access Rights

Integration

Integrate with Mailtrap to send emails from your email client or mail transfer agent. Choose how you want to send them and follow the example.

SMTP

API

POP3

Credentials

Reset Credentials

Host	sandbox.smtp.mailtrap.io
Port	25, 465, 587 or 2525
Username	f7666d3ab5567e
Password	*****a0a0
Auth	PLAIN, LOGIN and CRAM-MD5
TLS	Optional (STARTTLS on all ports)

Code Samples

cURL

PHP

Node.js

Python

C#

Ruby

Other

Copy

```

1 echo 'Looking to send emails in production? Check out our Email API/SMTP product!'
2 curl \
3 --ssl-reqd \
4 --url 'smtp://sandbox.smtp.mailtrap.io:2525' \
5 --user 'f7666d3ab5567e:*****a0a0' \
6 --mail-from from@example.com \
7 --mail-rcpt to@example.com \
8 --inload-file - <<EOF
  
```

Una volta selezionato andiamo sul copia per avere in chiaro tutto ciò che ci serve

Code Samples

cURL

PHP: Laravel 9+

Node.js

Python

C#

Ruby

Other

Copy

```
1 # Looking to send emails in production? Check out our Email API/SMTP product!
2 MAIL_MAILER=smtp
3 MAIL_HOST=sandbox.smtp.mailtrap.io
4 MAIL_PORT=2525
5 MAIL_USERNAME=f7666d3ab5567e
6 MAIL_PASSWORD=*****a0a0
```

Laravel provides a clean, simple API over the popular Symfony Mailer library. With the default Laravel setup you can configure your mailing configuration by setting these values in the `.env` file in the root directory of your project.

INFO: Questo procedimento vale per i diversi tipi di linguaggio, quindi potete utilizzare la procedura a vostro piacimento