

Buongiorno,

la soluzione Namirial per l'integrazione dei servizi di firma remota e/o automatica è SignWebService (SWS).  
Presso il seguente indirizzo:

<https://namirial.atlassian.net/wiki/x/AqCzBQ>

è disponibile la documentazione di riferimento che comprende le guide al download, installazione, configurazione e uso della soluzione erogata nelle seguenti modalità:

#### A) SWS “On-premises”

SWS può essere installato presso l'infrastruttura del Cliente in due modalità:

##### 1. Modalità Standalone

Namirial mette a disposizione uno script dedicato all'installazione di SWS presso le macchine del Cliente, dotate di uno dei seguenti sistemi operativi Linux:

- AlmaLinux 8+
- RockyLinux 8+
- RedHat 8+
- AmazonLinux 2023+

A bordo delle medesime occorrerà installare il certificato SSL fornito da Namirial per l'autenticazione all'ambiente di firma di produzione.

##### Ambiente demo Standalone

Lo script di installazione è reperibile nella documentazione online e comprende già il certificato SSL per l'autenticazione all'ambiente di firma-demo Namirial:

[https://namirial.atlassian.net/wiki/spaces/SWS/pages/257950448/SWS+OnPremise  
+-+Standalone#Installation](https://namirial.atlassian.net/wiki/spaces/SWS/pages/257950448/SWS+OnPremise+-+Standalone#Installation)

##### 2. Modalità Docker Container

Namirial fornisce l'immagine Docker che dovrà essere installata e configurata sull'infrastruttura Cliente. Sulla stessa occorrerà installare il certificato SSL fornito da Namirial per l'autenticazione all'ambiente di firma di produzione.

##### Ambiente demo Docker Container

L'immagine Docker è qui disponibile e comprende già il certificato SSL per l'autenticazione all'ambiente di firma-demo Namirial:

[https://namirial.atlassian.net/wiki/spaces/SWS/pages/211452317/SWS+OnPremise  
++Docker+container#How-can-i-obtain-the-SWS-on-Docker%3F](https://namirial.atlassian.net/wiki/spaces/SWS/pages/211452317/SWS+OnPremise<br/>++Docker+container#How-can-i-obtain-the-SWS-on-Docker%3F)

#### B) SWS “Software as a Service”

Namirial espone direttamente l'end-point per l'integrazione dei servizi di firma. La connessione con l'end-point è protetta da autenticazione con certificato SSL, fornito da Namirial e da installare presso la macchina chiamante del Cliente.

##### Ambiente demo SaaS

Indicazioni sull'endpoint e il certificato da utilizzare per l'ambiente demo sono disponibili presso l'indirizzo:

<https://namirial.atlassian.net/wiki/spaces/SWS/pages/95617156/FAQ#How-can-i-TEST-SWS-SaaS%3F>

Una volta raggiunto e configurato l'ambiente demo, sarà possibile testarne metodi di firma e funzionalità impiegando le seguenti credenziali di Firma Automatica:

- Username: DEMO
- Password: foo123

Per il passaggio in produzione Namirial fornirà il certificato SSL che, sostituito a quello di test, consentirà la comunicazione con l'ambiente di firma di produzione.