

Gestione Firma

Entrati in tale elenco verranno presentati i certificati di firma configurati. Da qui si potranno configurare quelli nuovi o modificare quelli esistenti.

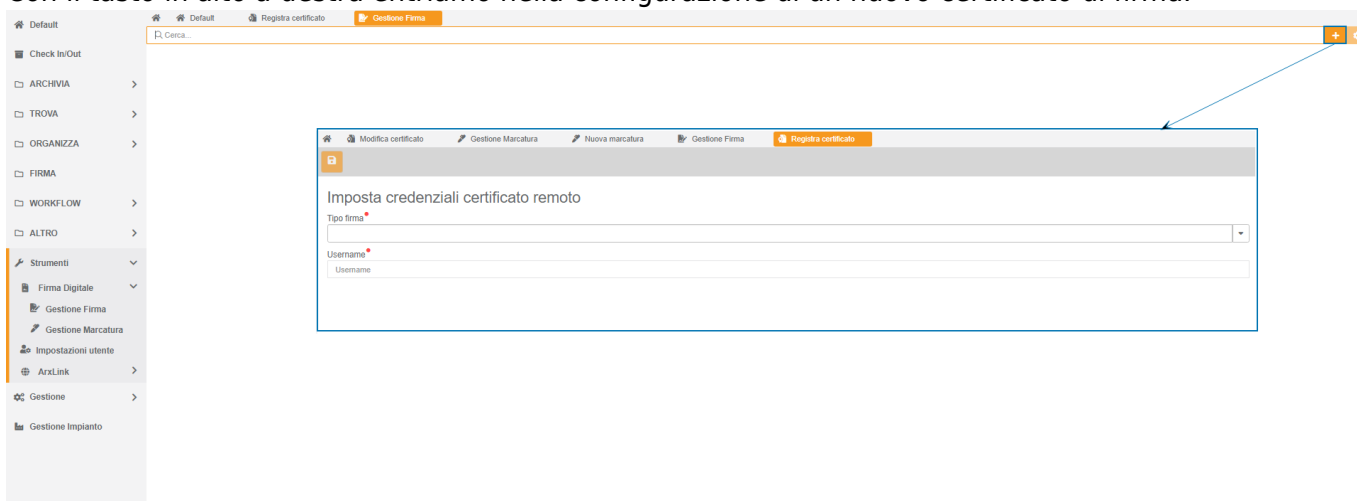
Configurazioni Management Web -

Prima di procedere alla configurazione dei certificati di firma remoti è consigliato il controllo, da parte dell'amministratore di sistema, lato Management Web delle configurazioni del provider di firma.

Univocità del certificato di firma - Ogni certificato di firma potrà essere configurato ed utilizzato esclusivamente per un singolo utente di ARXivar. In caso di utilizzo dell'operazione di firma automatica da Workflow, sarà necessario usare un utente di ARXivar per il quale sia stato configurato un certificato di firma.

Nuovo certificato di firma

Con il tasto in alto a destra entriamo nella configurazione di un nuovo certificato di firma.



La prima cosa richiesta è **Tipo firma**, ossia il provider proprietario della firma. In base alla dichiarazione eseguita le configurazioni successive cambieranno.

Aruba Remote Provider

1. Specifichiamo lo **Username**
2. Attiviamo **Abilita OTP** oppure no:
 - Nel caso venga attivato, la configurazione è conclusa
 - Se il certificato non è con OTP si dovrà indicare l'**Utente delegante**
3. Confermiamo con **Salva**

CoSign Remote Provider

Imposta credenziali certificato remoto

Tipo firma
CoSign Remote Provider

Username
Username

No Abilita OTP

Attenzione! L'abilitazione dell'OTP dipende dalla tipologia di certificato acquistato

1. Specifichiamo lo **Username**
2. Attiviamo **Abilita OTP** oppure no

Telecom Remote Provider

1. Dovremo specificare unicamente lo **Username**

Credenziali - Tutti i dati richiesti dipenderanno dalla tipologia di certificato di firma remota acquistata e saranno forniti direttamente dal provider.

Operazioni sui certificati già configurati

Per tutte le tipologie di certificato si potrà:

- Eseguire un **Test certificato**: nella nuova form verrà richiesta la sola Password se il certificato è senza OTP, o anche quest'ultimo nel caso di certificato con OTP
- Entrare in **Modifica** delle configurazioni generali, procedendo come indicato nella creazione di un nuovo certificato
- **Eliminare** un certificato dismesso

Nel caso di certificati privi di OTP si potrà entrare anche nelle **configurazioni Avanzate**.

Le configurazioni avanzate permettono di abilitare il certificato di firma su AOO e classi documentali ben specifiche.

Perché eseguire la mappatura - Un utente potrebbe essere titolare di più certificati di firma, differenti in base alla AOO o al documento che sta gestendo in quel momento. La possibilità di attivare un certificato di firma per precise classi documentali agevola l'utente nell'operare e lo tutela da firme eseguite in modo errato.

Inserita la password, sarà abilitato il tasto che permette di selezionare l'**AOO** e le **classi documentali** su cui si vuol abilitare il certificato di firma.

Avanzate: delegato
Gestione password certificato per la procedura di firma automatica da link di workflow
Password *****

Effettuare il test del certificato prima di eseguire la configurazione

Abilitazione certificato (Aoo - Classe documentale)

Mapping Aoo - Classi documentali

Seleziona Aoo
Aoo: [dropdown]
 No Seleziona tutte le Aoo

Seleziona le classi documentali
 No Seleziona tutte le classi documentali

- [ROOT] - Elenco classi documentali
 - [AMM] - AMMINISTRAZIONE E CONTABILITA'
 - [CAT] - Catalogo Musica
 - [GENERIC] - Generic documents
 - [HQ] - Classe per manuale
 - [HR] - RISORSE UMANE
 - [TECH] - Area tecnica
 - [VEN] - VENDITE

Annulla OK

Dall'icona  sarà possibile eseguire **Copia configurazione** su un'altra AOO.

Copia configurazione per aoo

Aoo di partenza: [dropdown with NW]

Aoo di destinazione: [Cerca...]

Seleziona tutti

- NORTHWIND TRADERS
- SOUTHWIND TRADERS
- WESTWIND TRADERS

Annulla OK

From:

<https://kb.analytic.it/> - **kb.analytic.it**

Permanent link:

<https://kb.analytic.it/arxiv:certificatofirmaremota?rev=1775027690>

Last update: **2026/04/01 09:14**

