



SCAI Solution Group SpA

Sede Legale: Viale Monte Nero, 73 - 20135 Milano
www.ssgroup.it | info@ssgroup.it



Release Notes – SCAIsign Win

SCAIsign v3.7.0

18/03/2023



ROMA | MILANO | TORINO
P.IVA 05348521005 | REA MI-2590167 | Cap. Soc. € 400.000,00 i.v.



INDICE

1. SCOPO E CONTENUTO DEL DOCUMENTO.....	2
1.1 PREMESSA.....	2
1.2 RIFERIMENTI	2
1.3 STRUTTURA DEL DOCUMENTO	2
2. RELEASE NOTES V.3.7.0.....	4
2.1 SCAISIGN WIN V3.7.0	4
2.2 AGGIORNAMENTO CERTIFICATO DI SIGILLO	4
3. RELEASE NOTES V.3.6.0.3.....	7
3.1 SCAISIGN WIN V3.6.0.3	7
3.2 GESTIONE FES – STU5 - FIRMA UNA VOLTA.....	7
4. RELEASE NOTES V.3.6.0.2.....	8
4.1 SCAISIGN WIN V3.6.0.2	8
4.2 GESTIONE DISPOSITIVO LENOVO YOGA 3 - FIRMA DIRETTA SU SCHERMO	8
4.3 RIDIMENSIONAMENTO TOOLBAR PRINCIPALE APPLICAZIONE	9
4.4 DTU – ABILITAZIONE/DISABILITAZIONE VISUALIZZAZIONE MONITOR	9
4.5 DTU – BOTTONI VISUALIZZAZIONE DOCUMENTO SU TAVOLETTA	10
4.6 FIX – NAVIGAZIONE PAGINE.....	11
4.7 FIX – SALVATAGGIO DOCUMENTO	11

1. Scopo e Contenuto del Documento

1.1 Premessa

Il presente documento riporta le note di rilascio della soluzione SCAIsign Win, alla data indicata.

1.2 Riferimenti

Rif.	Titolo Documento	Versione, Data emissione
	SCAIsign – Win – Release Notes 3.6.0.2 - 2022-12-15	15/12/2022
	SCAIsign – Win – Release Notes 3.6.0.3 - 2023-02-07	7/2/2023
	SCAIsign – Win – Release Notes 3.7.0 - 2023-03-18	18/3/2023

1.3 Struttura del documento

Il presente documento è strutturato nelle seguenti sezioni:

➤ **Release Notes**

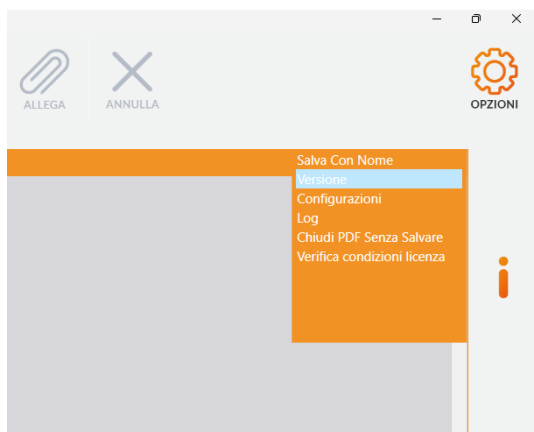
Nella presente sezione si fornisce una descrizione delle funzionalità relative alla soluzione SCAIsign Win, in riferimento alla specifica versione.

2. Release Notes v.3.7.0

2.1 SCASign Win v3.7.0

Le funzionalità in oggetto sono disponibili con l'installazione della versione SCASign Win.

L'informazione di versione è reperibile a partire dal bottone Opzioni e la barra delle applicazioni, nel modo seguente:



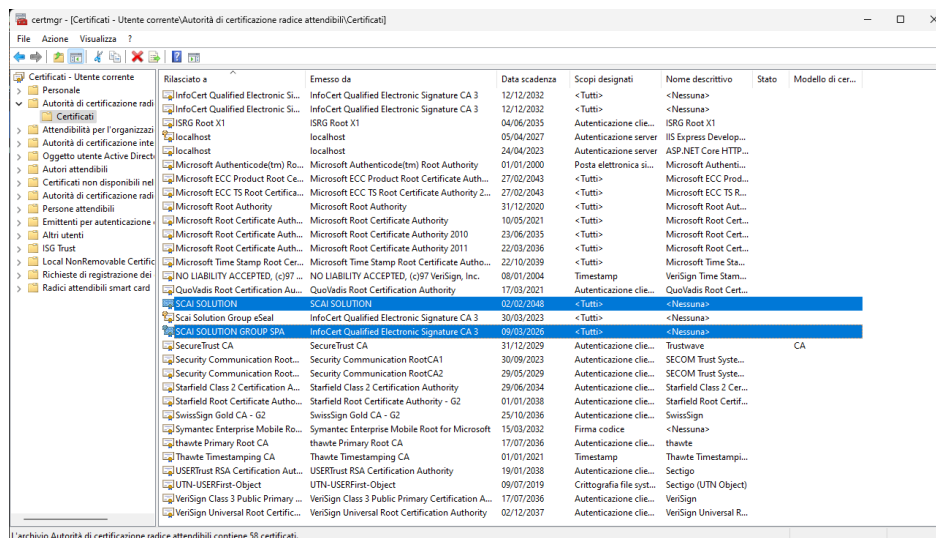
2.2 Aggiornamento certificato di sigillo

La versione SCASign 3.7.0 introduce un nuovo Certificato di Sigillo con scadenza 9/3/2026, che sostituisce quello precedente avente scadenza 30/3/2023.

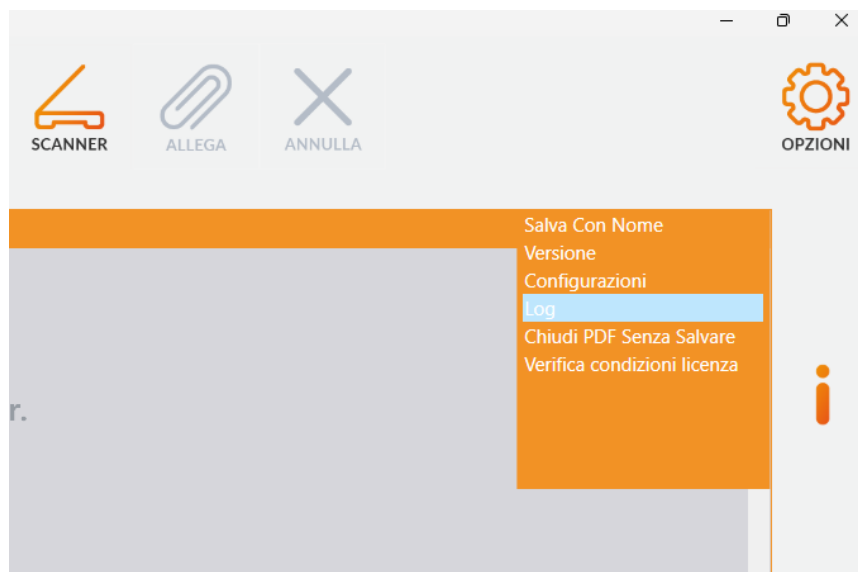
È possibile visionare la disponibilità del nuovo certificato:

- Nel registro certificati di sistema

L'immagine riporta entrambi i certificati utilizzati dall'applicazione, ovvero il Certificato di Cifratura (con scadenza nel 2048) ed il Certificato di Sigillo (con scadenza nel 2026)



- Nel LOG di SCAIsign, visualizzabile dal menu OPZIONI e selezionando la voce Log



Viene aperto in Notepad il LOG corrente, simile alla seguente visualizzazione:

```

SCASign_Log_2023-03-18.log
File Modifica Visualizza

18/03/2023 16:20:33 - -----
18/03/2023 16:20:33 - SCASign Attivato il 18/03/2023 16:20:33
18/03/2023 16:20:33 - Versione Software: 3.7.0.0
18/03/2023 16:20:33 - Function: DisabilitaFunzioniInAvvio
18/03/2023 16:20:33 - Function: DisabilitaBottoniInNavigazione
18/03/2023 16:20:33 - Function: CancellaDirAppoggio
18/03/2023 16:20:33 - Function: CancellaImpFirmaInDirectoryBin
18/03/2023 16:20:33 - Function: HomePageViewModel.ConfrontaDateInAvvio
18/03/2023 16:20:33 - --> Data Odierna = 18/03/2023 16:20:33 Data Precedente = 17/03/2023 17:17:24
18/03/2023 16:20:33 - Function: ControllaLicenza
18/03/2023 16:20:33 - SuperViewModel: ControllaModalitaDemo
18/03/2023 16:20:33 - Function: ControllaValiditaLicenzaNuovaGestione
18/03/2023 16:20:33 - --> Dir Scrittura Licenze C:\Program Files (x86)\SCAISolution\SCAISign\Licenze
18/03/2023 16:20:33 - SuperViewModel: DecrittazioneData
18/03/2023 16:20:33 - Function: ControllaScadenzaNuovaGestione
18/03/2023 16:20:33 - Function: ControllaCertificati
18/03/2023 16:20:33 - SuperViewModel: DecrittazioneData
18/03/2023 16:20:33 - Function: ControllaValiditaCertificatoFromStore
18/03/2023 16:20:33 - Function: PrelevaCertificato
18/03/2023 16:20:33 - --> Certificato di: Sigillo
18/03/2023 16:20:33 - --> Dati Certificato di Sigillo
18/03/2023 16:20:33 - --> IssuerDistinguishedName InfoCert Qualified Electronic Signature CA 3
18/03/2023 16:20:33 - --> Dati Certificato di Sigillo
18/03/2023 16:20:33 - --> Subject L=Milano, OID.2.5.4.97-VATIT-05348521805, O=SCAI SOLUTION GROUP SPA, C=IT, CN=SCAI SOLUTION GROUP SPA
18/03/2023 16:20:33 - --> ThumbPrint C2A2E4AC6CCE3A5B03B94089976DFA0F1C7BFF6
18/03/2023 16:20:33 - --> Serial Number 00F9CB85
18/03/2023 16:20:33 - --> Data Scadenza 20260309
18/03/2023 16:20:33 - Function: ControllaValiditaCertificatoFromStore
18/03/2023 16:20:33 - Function: PrelevaCertificato
18/03/2023 16:20:33 - --> Certificato di: Cifratura
18/03/2023 16:20:33 - --> Dati Certificato di Cifratura
18/03/2023 16:20:33 - --> Subject C=IT, O=SCAI SOLUTION, CN=SCAI SOLUTION
18/03/2023 16:20:33 - --> ThumbPrint 190FB2A4EDC06CC917A8A0572A7A927DC9E3F98
18/03/2023 16:20:33 - --> Serial Number 00C04D938C3A9597C

```

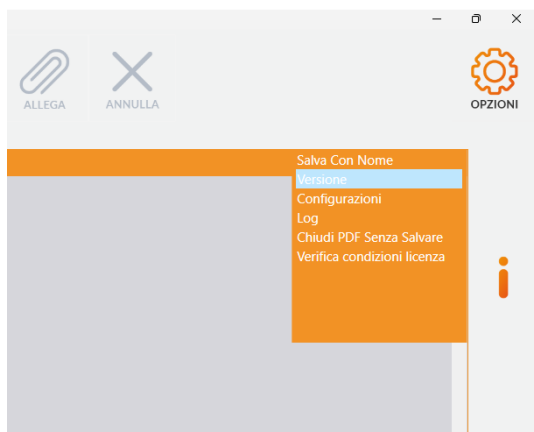
Dove sono visibili i dati del Certificato di Sigillo ed in particolare la data di scadenza con valore 20260309 (riportata nel formato aaaammgg).

3. Release Notes v.3.6.0.3

3.1 SCAIsign Win v3.6.0.3

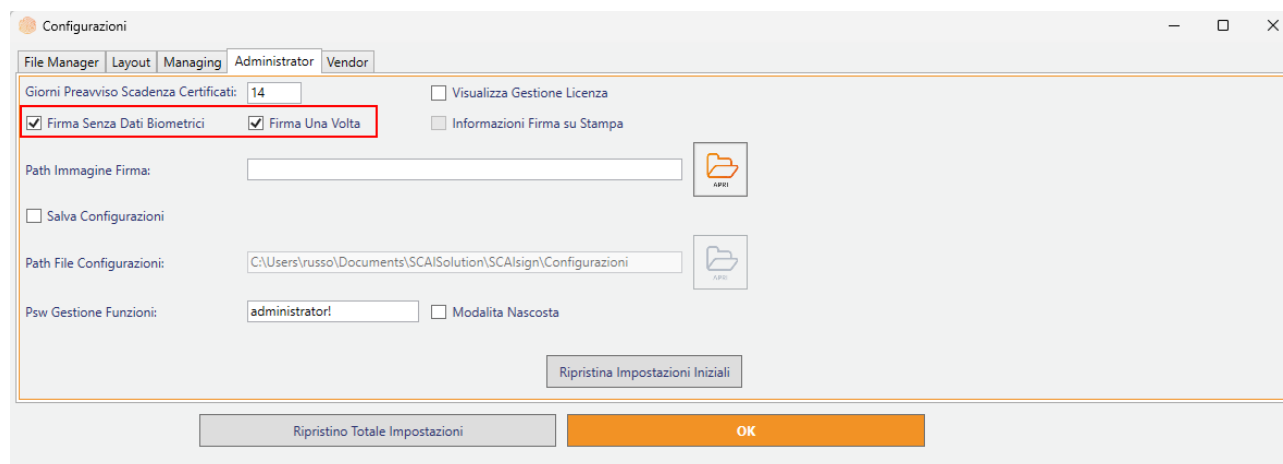
Le funzionalità in oggetto sono disponibili con l'installazione della versione SCAIsign Win.

L'informazione di versione è reperibile a partire dal bottone Opzioni e la barra delle applicazioni, nel modo seguente:



3.2 Gestione FES – STU5 - Firma una volta

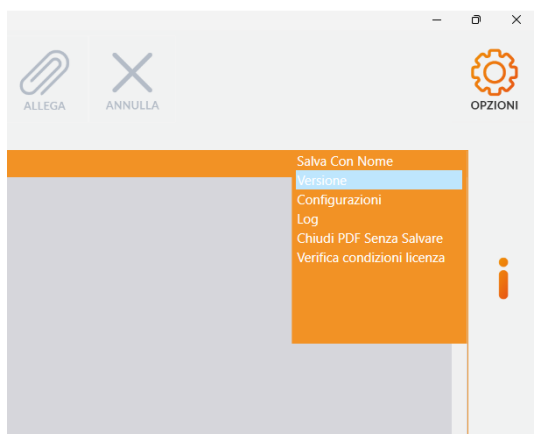
È stata predisposta una correzione sull'operazione di "Firma una volta" (nel caso di firma senza dati biometrici), in relazione all'utilizzo della tavoletta DTU5, per cui SCAIsign richiedeva sempre tutte le firme presenti sul documento, invece di richiederne solamente una.



4. Release Notes v.3.6.0.2

4.1 SCAIsign Win v3.6.0.2

Le funzionalità in oggetto sono disponibili con l'installazione della versione SCAIsign Win.
L'informazione di versione è reperibile a partire dal bottone Opzioni e la barra delle applicazioni, nel modo seguente:

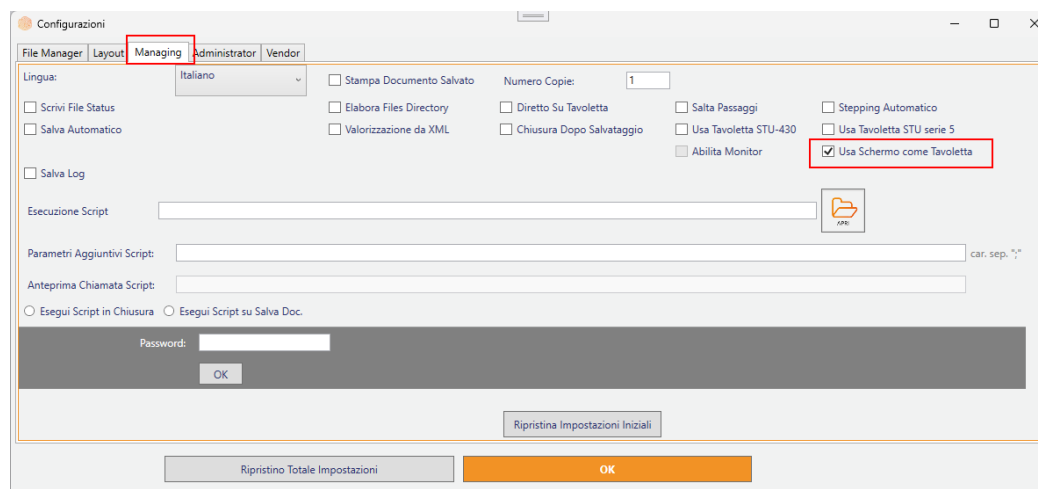


4.2 Gestione dispositivo Lenovo Yoga 3 - Firma diretta su schermo

È stata realizzata un'estensione della funzionalità di firma, specifica per i dispositivi Lenovo Yoga 3, che consente di eseguire la firma sullo schermo del laptop in oggetto, utilizzando la penna fornita in dotazione con il dispositivo.

Per eseguire l'operazione di firma è necessario provvedere alla configurazione indicata nel manuale di installazione fornito "02 - Procedura Installazione - SCAIsign - Lenovo Yoga".

Sotto, è riportata la configurazione da applicare alla sezione Opzioni/Managing



L'attivazione della firma sullo schermo avviene abilitando l'opzione "Usa Schermo come Tavolettina".

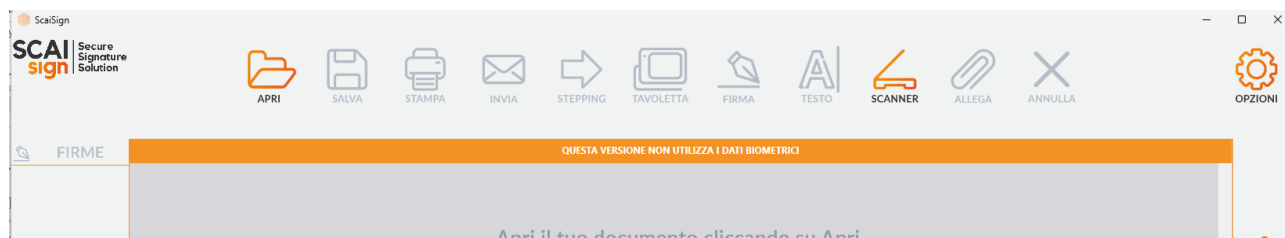
Nota

Per il corretto funzionamento delle operazioni di firma è necessario che sul dispositivo Lenovo sia presente ed installato correttamente il driver di gestione della penna.

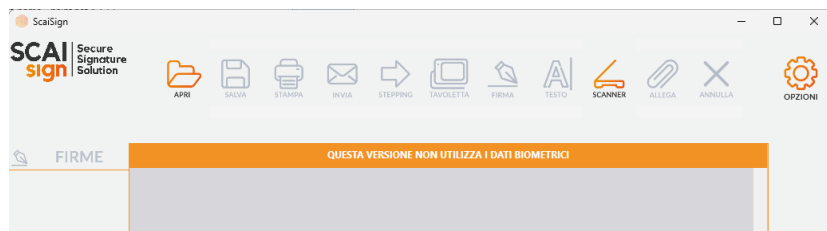
4.3 Ridimensionamento toolbar principale applicazione

Per consentire la visualizzazione corretta dei bottoni, nei casi di resizing dell'applicazione e nei casi di visualizzazione dell'applicazione su schermi con orientamento, è stato predisposto il ridimensionamento dei bottoni, che riducono la loro dimensione in funzione dell'effettiva larghezza dell'applicazione.

Visualizzazione a larghezza estesa:



Visualizzazione a larghezza ridotta:



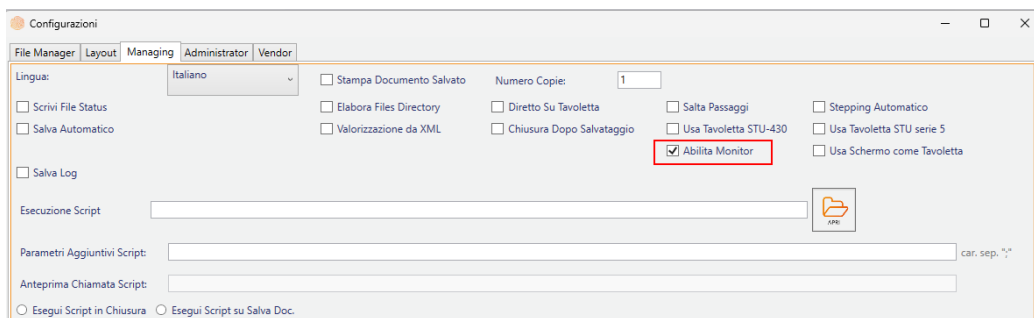
I bottoni hanno una dimensione ridotta e si riduce anche la spaziatura presente tra di essi.

Questa modalità risulta particolarmente utile sui dispositivi Windows che prevedono l'orientamento dello schermo e consentono di visualizzare il documento in verticale (come ad esempio sui dispositivi Lenovo Yoga 3).

4.4 DTU – Abilitazione/disabilitazione visualizzazione Monitor

Per le tavolette DTU, nel momento in cui viene inviato in firma il documento tramite il bottone Tavolettina, si produce la visualizzazione di una videata detta Monitor, con cui l'operatore può gestire le operazioni sulla tavoletta DTU.

Questa opzione, disponibile in Opzioni/Managing/Abilita Monitor è abilitata di default, ma può, adesso, essere disattivata, qualora non si voglia visualizzare la finestra di gestione della tavoletta.

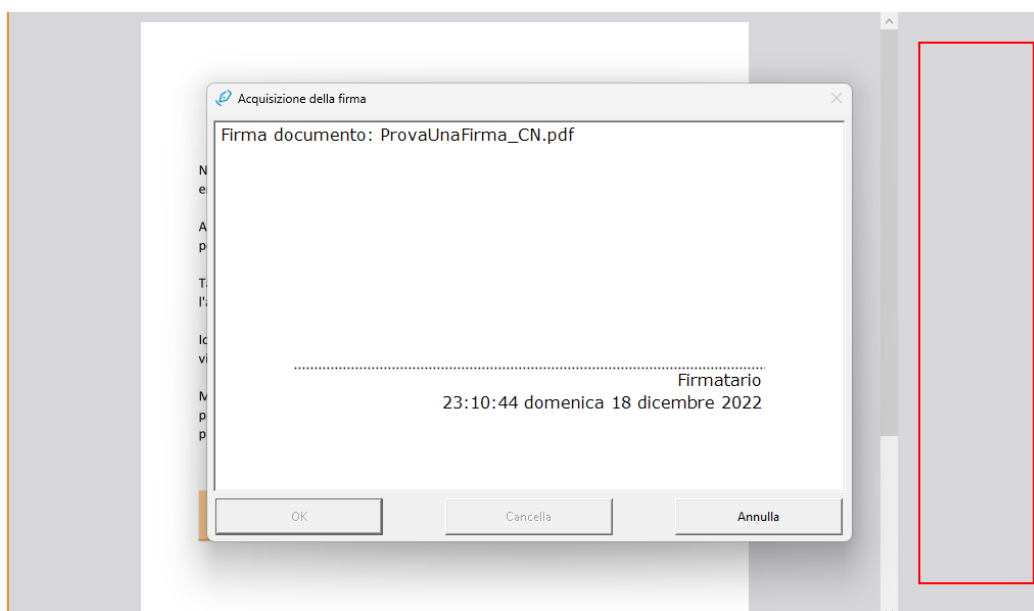


Nota

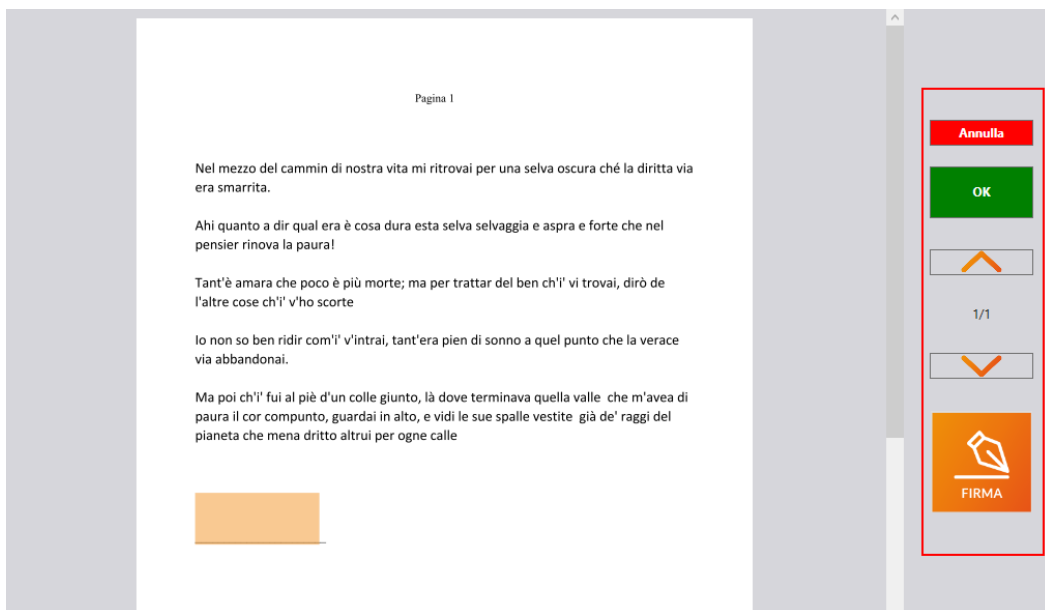
Nel caso di selezione “Usa Schermo come Tavolettta” l’opzione non è disponibile in quanto la firma avviene sullo stesso dispositivo, rendendo non necessaria la visualizzazione del Monitor.

4.5 DTU – Bottoni visualizzazione documento su Tavolettta

È stata eseguita una revisione della visualizzazione dei bottoni di gestione del documento sulla Tavolettta. Durante l’operazione di firma, in cui viene visualizzata la videata “Acquisizione della firma”, i bottoni vengono nascosti per non indurre il firmatario in errore.



Al termine dell’operazione di firma, i bottoni vengono visualizzati nuovamente per consentire le operazioni di gestione del documento.



4.6 Fix – Navigazione pagine

  stata eseguita una correzione nel caso di documenti costituiti da pi  pagine, per cui spostandosi tra le pagine in visualizzazione Tavoleta, l'azione di spostamento alla pagina precedente o successiva saltava 2 pagine. Adesso viene gestito correttamente lo spostamento alla pagina successiva o precedente.

4.7 Fix – Salvataggio documento

  stata eseguita una correzione nel caso di configurazione del salvataggio del documento con un nuovo nome di file, tramite la videata Opzioni/Configurazioni/File Manager. Poteva verificarsi che il documento firmato non venisse salvato correttamente segnalando un errore.