

DICHIARAZIONE DI ACCESSIBILITÀ PER I SOGGETTI DI CUI ALL'ART. 3 COMMA 1-BIS DELLA LEGGE 9 GENNAIO 2004, N. 4

LIS Holding S.p.A. si impegna a rendere il proprio applicativo accessibile, conformemente alla legge 9 gennaio 2004, n. 4.

La presente dichiarazione di accessibilità si applica al sito web "Argo Business" (<https://argob.lisholding.it/lisBusiness/#/login>).

STATO DI CONFORMITÀ

Parzialmente conforme.

Questa applicazione mobile è parzialmente conforme ai requisiti previsti dall'appendice A alla norma UNI EN 301549 in ragione dei casi di non conformità e/o delle deroghe elencate di seguito:

CONTENUTI NON ACCESSIBILI

I contenuti di seguito elencati non sono accessibili per i seguenti motivi:

a) inosservanza della legge 9 gennaio 2004, n. 4.

È in corso un progressivo e costante adeguamento dell'applicativo ai requisiti di accessibilità, anche tenendo conto delle segnalazioni ricevute dagli utenti. Gli interventi mirati già effettuati sulle funzionalità a maggior impatto hanno portato a miglioramenti tangibili in termini di accessibilità.

Le verifiche tecniche, eseguite su un campione rappresentativo, hanno riportato i seguenti contenuti non accessibili per i quali le persone con disabilità potrebbero incontrare difficoltà:

- **Le informazioni e la struttura del contenuto non sempre sono percepibili non solo visivamente, ma anche tramite tecnologie assistive come gli screen reader (10.1.3.1, 9.1.3.1).**
Nei documenti PDF, alcuni font potrebbero non essere incorporati, mentre oggetti di testo o percorsi potrebbero non essere taggati. Inoltre, contenuti visivi come liste, intestazioni e tabelle dati potrebbero non essere marcati correttamente, e agli elementi form potrebbero mancare etichette associate.
- **Le informazioni e la struttura del contenuto non sempre sono percepibili e i collegamenti nella pagina non sono utilizzabili da tastiera (10.1.3.1).**
Le intestazioni nei documenti PDF potrebbero non essere contrassegnate utilizzando i tag appropriati, limitando la navigazione per gli utenti di tecnologie assistive.
- **L'ordine di lettura del contenuto potrebbe non risultare logico e coerente (10.1.3.2, 9.1.3.2).**
Gli utenti di screen reader potrebbero essere in grado di navigare al di fuori delle modali, causando disorientamento. L'ordine di tabulazione e di lettura nei documenti PDF potrebbe non essere impostato correttamente, compromettendo la navigazione e l'interazione. Ulteriori informazioni.
- **La rappresentazione visiva del testo e le immagini contenenti testo hanno un rapporto di contrasto che non sempre ne garantisce la leggibilità (9.1.4.3).**
Il contrasto tra i colori di primo piano e di sfondo potrebbe non essere sufficiente, compromettendo la leggibilità per gli utenti con disabilità visive.
- **Le immagini di testo non sempre vengono sostituite con testo reale (9.1.4.5).**
In alcuni casi, immagini di testo vengono utilizzate al posto di testo reale, limitando l'accessibilità e la scalabilità.
- **Non tutte le funzionalità sono gestibili da tastiera (9.2.1.1).**
Alcune funzioni, inclusa la navigazione nelle aree scorrevoli, potrebbero non essere accessibili tramite tastiera, limitando l'esperienza per gli utenti con disabilità motorie.
- **Non sempre i titoli delle pagine ne descrivono argomento e finalità (10.2.4.2, 9.2.4.2).**
Nei documenti PDF, la voce "DisplayDocTitle" potrebbe non essere impostata, o i metadati XMP potrebbero mancare, rendendo difficile identificare lo scopo della pagina. Ulteriori informazioni.
- **L'utente potrebbe perdere la posizione durante la navigazione (9.2.4.3).**
Chiudendo una modale, lo stato attivo della tastiera potrebbe non essere ripristinato o mantenuto correttamente, causando difficoltà agli utenti nella navigazione.
- **I componenti dell'interfaccia non sempre comunicano chiaramente il loro scopo (9.2.4.6).**
L'etichetta programmatica potrebbe non descrivere chiaramente lo scopo del controllo, limitando la comprensione degli utenti.
- **Talvolta manca l'indicatore di messa a fuoco (9.2.4.7).**
Gli elementi interattivi potrebbero non avere un indicatore visibile che segnali lo stato di messa a fuoco durante l'interazione.
- **Le destinazioni di tocco potrebbero non essere facilmente utilizzabili (9.2.5.8).**
Le aree cliccabili potrebbero non avere dimensioni adeguate (24px) o spazi sufficienti, compromettendo l'usabilità su dispositivi touch.
- **Non sempre i componenti dell'interfaccia hanno nomi, ruoli e stati determinati da codice e accessibili alle applicazioni assistive (9.4.1.2).**
Elementi interattivi come pulsanti o campi di input ARIA potrebbero non avere nomi accessibili, ruoli definiti o proprietà corrette, e gli attributi [aria-*] potrebbero non avere valori validi, limitando l'interazione per gli utenti di tecnologie assistive.

REDAZIONE DELLA DICHIARAZIONE DI ACCESSIBILITÀ

La presente dichiarazione è stata redatta il 18/12/2024.

La dichiarazione è stata effettuata utilizzando una valutazione conforme alle prescrizioni della direttiva (UE) 2016/2102 effettuata da terzi.

La dichiarazione è stata aggiornata il 03/09/2025.

MODALITÀ DI INVIO DELLE SEGNALAZIONI E RECAPITI DEL SOGGETTO EROGATORE

È possibile segnalare eventuali non conformità ai principi di accessibilità accedendo al seguente link: <https://www.puntolis.it/it/dichiarazioni-accessibilita>.

MODALITÀ DI INVIO DELLE SEGNALAZIONI ALL'AGID

In caso di risposta insoddisfacente o di mancata risposta, nel termine di trenta giorni, alla notifica o alla richiesta, l'interessato può inoltrare una segnalazione utilizzando il seguente link: <https://www.agid.gov.it>.

INFORMAZIONI SUL SITO

La data di pubblicazione del sito: novembre 2022.

Sono stati effettuati i test di usabilità: no.

CMS utilizzato per il sito web: Oracle Web Center Site.

INFORMAZIONI SULLA STRUTTURA

1. Il numero di dipendenti con disabilità presenti in LIS Holding: 0
2. Il numero di postazioni di lavoro per dipendenti con disabilità: 0