

Pagine verificate con il validatore MAUVE++ consigliato da Agid

(<https://www.agid.gov.it/en/node/102952>)

<https://www.fi.camcom.gov.it/> <https://www.fi.camcom.gov.it/accedi>

<https://www.fi.camcom.gov.it/quesiti-e-richiesta-di-informazioni>

<https://www.fi.camcom.gov.it/promozione-e-assistenza-alle-imprese>

<https://www.fi.camcom.gov.it/elencomodulistica>

<https://www.fi.camcom.gov.it/sei-unimpresa>

<https://www.fi.camcom.gov.it/i-primi-passi-1%E2%80%99estero-quali-domande-porsi- e-quali-strumenti-utilizzare>

Sito istituzionale Camera di Commercio di Firenze

redatta il 23.09.2023

Dichiarazione di accessibilità

La Camera di Commercio di Firenze si impegna a rendere **il proprio sito web** accessibile, conformemente al D.lgs 10 agosto 2018, n. 106 che ha recepito la direttiva UE 2016/2102 del Parlamento europeo e del Consiglio.

La presente dichiarazione di accessibilità si applica a “**Sito istituzionale Camera di Commercio di Firenze**”.

<https://www.fi.camcom.gov.it/>

Sezione 1

Contenuti in ottemperanza alla Decisione di esecuzione UE 2018/1523.

STATO DI CONFORMITÀ

Questo **sito web** è **parzialmente conforme ai requisiti previsti dall'allegato A alla norma UNI EN 301549:2018 (WCAG 2.1) 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 raggruppati per Principi WCAG:

inosservanza della legge 4/2004

PERCEPIBILE

SC 1.1.1 - 1.3.1 - Tech H65 Utilizzo dell'attributo title per identificare i controlli del modulo quando l'elemento etichetta non può essere utilizzato

SC 1.1.1 - Tech H67 Utilizzo di null alt text e nessun attributo title su elementi img per immagini che AT dovrebbe ignorare

SC 1.1.1 - Tech F65 Fallimento del criterio di successo 1.1.1 a causa dell'omissione dell'attributo alt su elementi img, elementi area ed elementi input di tipo image

SC 1.1.1 - Tech H37 Utilizzo degli attributi alt sugli elementi img

SC 1.1.1 - Tech ARIA6 Utilizzare aria-label per fornire etichette agli oggetti

SC 1.1.1 - Tech H30-1.1.1 Fornire il testo del collegamento che descrive lo scopo di un collegamento per gli elementi di ancoraggio

SC 1.1.1 - Tech H36 Utilizzare attributi alt per immagini utilizzate come h6 pulsanti di invio

SC 1.3.1 - Tech G162 Posizionamento di labels per massimizzare la prevedibilità delle relazioni

SC 1.3.1 - Tech ARIA11 Utilizzo dei punti di riferimento ARIA per identificare le aree di una pagina

SC 1.3.1 - Tech H42 Utilizzo di h1-h6 per identificare le intestazioni

SC 1.3.1 - Tech H73 Utilizzare l'attributo sommario della tabella degli elementi per fornire una panoramica dei dati della tabella

SC 1.3.1 - Tech H63 Utilizzo dell'attributo scope per associare celle di intestazione e celle di dati in tabelle di dati

SC 1.3.1 - Tech ARIA16 Utilizzo di tag aria-labelledby per fornire un nome ai controlli dell'interfaccia utente

SC 1.3.5 - Tech H98 Identificare lo scopo degli input usando il valore autocomplete

SC 1.4.1 - Tech F73 Fallimento del criterio di successo 1.4.1 a causa della creazione di link non visibili evidenti senza la percezione del colore

SC 1.4.10 - Tech C38 Utilizzo di CSS width, max-width e flexbox per adattare etichette e input

SC 1.4.11 Tech F78 - Fallimento del criterio di successo 2.4.7 a causa dei contorni e dei bordi degli elementi di stile in modo tale da rimuovere o rendere non visibile l'indicatore visivo del focus

SC 1.4.11 - Tech G195 Utilizzo di un indicatore di messa a fuoco altamente visibile fornito dall'autore

SC 1.4.12 - Tech C21 Specifica dell'interlinea nei CSS

SC 1.4.3 - Tech G18 Garantire che esista un rapporto di contrasto di almeno 4,5:1 tra il testo (e le immagini del testo) e lo sfondo dietro il testo

SC 1.4.4 - 1.4.12 - Tech C28 Specificare la dimensione dei contenitori di testo utilizzando le unità em

SC 1.4.4 - 1.4.5 - Tech C12-13-14 Utilizzo di percentuale, unità em o dimensioni dei caratteri con nome

COMPRENSIBILE

SC 3.1.1 - Tech H57 Utilizzo di attributi di linguaggio sugli elementi html

SC 3.3.2 - Tech G162 Posizionamento di labels per massimizzare la prevedibilità delle relazioni

OPERABILE

SC 2.4.1 - Tech ARIA11 Utilizzo dei punti di riferimento ARIA per identificare le aree di una pagina

SC 2.4.4 - Tech H33 Integrazione del testo del link con l'attributo title

SC 2.4.4 - Tech H30 Fornire il testo del collegamento che descrive lo scopo di un collegamento per gli elementi di ancoraggio

SC 2.4.7 - Tech F78-2.4.7 Utilizzo di un indicatore di messa a fuoco altamente visibile fornito dall'autore

SC 2.4.7 - Tech G195-2.4.7 Utilizzo di un indicatore di messa a fuoco altamente visibile fornito dall'autore

SC 2.5.3 - Tech F96 Se nella pagina sono presenti i tag arialabel o aria-labelledby, verificare che il loro contenuto corrisponda al nome visibile

ROBUSTO

SC 4.1.2 - Tech ARIA5 Utilizzo degli attributi di stato e proprietà WAI-ARIA per esporre lo stato di un componente dell'interfaccia utente

SC 4.1.2 - Tech H65 Utilizzo dell'attributo title per identificare i controlli del modulo quando l'elemento etichetta non può essere utilizzato

SC 4.1.2 - Tech ARIA16 Utilizzo di tag aria-labelledby per fornire un nome ai controlli dell'interfaccia utente

SC 4.1.3 - Tech G199 Utilizzare l'attributo role=status per notificare ad Assistive Technologies che l'invio è andato a buon fine

REDAZIONE DELLA DICHIARAZIONE DI ACCESSIBILITÀ

La dichiarazione è stata redatta il 23.09.2023.

La dichiarazione è stata effettuata utilizzando una valutazione conforme alle prescrizioni della direttiva (UE) 2016/2102 mediante **strumento automatico di valutazione MAUVE++**.

L'analisi è stata effettuata utilizzando il modello autovalutazione AGID? No

FEEDBACK E RECAPITI

L'Ente mette a disposizione il meccanismo di feedback da utilizzare per notificare i casi di mancata conformità e per richiedere informazioni e contenuti che sono esclusi dall'ambito di applicazione della direttiva

Meccanismo di feedback: <https://www.fi.camcom.gov.it/amministrazione-trasparente/altri-contenuti/accessibilita>

Email della persona responsabile dell'accessibilità (RTD):
brunella.tarli@fi.camcom.it

PROCEDURA DI ATTUAZIONE

Procedura di attuazione ai sensi dell'art. 3-quinquies, comma 3, L. 9 gennaio 2004, n. 4 s.m.i..

L'utente può inviare il reclamo al Difensore civico per il digitale, istituito ai sensi dell'art. 17 comma 1-quater CAD, esclusivamente a seguito di risposta insoddisfacente o mancata risposta al feedback notificato al soggetto erogatore.

Sezione 2

Informazioni richieste da AGID

INFORMAZIONI SUL SITO

Data della pubblicazione del sito o applicazione mobile: 10/10/2017

Sono stati effettuati test di usabilità?: NO

Content Management System (CMS) utilizzato: Drupal versione 7.82

INFORMAZIONI SULLA STRUTTURA

Numero di dipendenti con disabilità presenti nell'amministrazione: 5

Numero di postazioni di lavoro per dipendenti con disabilità: 5

IL RESPONSABILE DEI PROCESSI DI INTEGRAZIONE

Il responsabile dei processi di integrazione **NON è previsto nella struttura.**