

Dichiarazione di accessibilità sito web per
i Soggetti Privati di cui all'art. 3 comma 1
della legge 9 gennaio 2004, n.4

Dichiarazione

Dipharma Francis Srl si impegna a rendere il proprio sito Web accessibile, conformemente alla legge 9 gennaio 2004, n. 4. La presente dichiarazione di accessibilità si applica a: <https://www.dipharma.com/>

Stato di conformità:

Parzialmente conforme

Questo sito web è parzialmente conforme ai requisiti previsti dall'appendice A della norma UNI CEI EN 301549 in ragione dei casi di non conformità elencati di seguito

Contenuti non accessibili

I contenuti di seguito elencati non sono accessibili per i seguenti motivi inosservanza della legge 9 gennaio 2004, n. 4:

- C.9.1.3.1 - In alcuni casi, informazioni, struttura o correlazioni trasmesse dalla presentazione delle pagine, non possono essere determinate programmaticamente (o non sono disponibili tramite testo);
- C.9.1.4.3 - La rappresentazione visiva del testo e di immagini contenenti testo non ha sempre il rapporto minimo di contrasto richiesto, salvo eccezioni previste della normativa (Es. i logotipi);
- C.9.1.4.10 - Il contenuto che non richiede una rappresentazione in due dimensioni (come tabelle di dati o mappe) non si ridispone quando cambia la dimensione visualizzata dal programma utente;
- C.9.1.4.11 - Per alcuni componenti essenziali, anche nei diversi stati, il contrasto colore rispetto agli elementi adiacenti non supera il rapporto di 3:1;
- C.9.2.1.1 - Alcune funzionalità non possono essere utilizzabili tramite tastiera (o interfaccia con input analogo);
- C.9.2.2.2 - Alcune animazioni, lampeggiamenti, scorrimenti o auto-aggiornamenti di informazioni avviati automaticamente, con durata superiore ai cinque secondi o presentate in parallelo con altri contenuti, non sono presenti meccanismi per interromperlo o per nasconderli;
- C.9.2.4.7 - Su alcuni elementi interattivi non è visibile l'indicatore del focus;
- C.9.3.2.2 - Quando l'utente modifica l'impostazione di qualsiasi componente dell'interfaccia (input), avviene un cambiamento del contesto;
- C.9.3.3.2 - In alcuni casi non sono fornite etichette o istruzioni quando il contenuto richiede azioni di input da parte dell'utente;
- C.9.4.1.2 - In alcuni casi i componenti dell'interfaccia utente (tra cui: elementi di un modulo, collegamenti e componenti generati da script...), nome, ruolo, stati, proprietà e valori non sono corretti o impostati o non è avvisato l'utente e le sue tecnologie assistive quando questi cambiano;

Redazione della dichiarazione di accessibilità

La presente dichiarazione è stata redatta il **9/07/2025**.

La valutazione è stata **effettuata da terzi** tramite analisi oggettive e soggettive (cfr. l'articolo 3, paragrafo 1, della decisione di esecuzione UE 2018/1523 della Commissione).

La dichiarazione è stata riesaminata da ultimo il **9/07/2025**, rispettando la raccomandazione di riesaminare periodicamente (con frequenza almeno annuale) l'esattezza delle affermazioni contenute nella presente dichiarazione di accessibilità.

Feedback e informazioni di contatto

Potete contattarci alla seguente email: pressoffice@dipharma.com

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 ad AgID, tramite pec, al seguente indirizzo: protocollo@pec.agid.gov.it

Informazioni sul sito

1. la data di pubblicazione: **05/11/2020**
2. sono stati effettuati i test di usabilità **no**
3. CMS utilizzato per il sito web: **WordPress**

Accessibility statement

This statement was created on 09/07/2025

Accessibility statement for website name

This accessibility statement applies to <https://www.dipharma.com/>.

This website is run by Dipharma Francis Srl. We want as many people as possible to be able to use this website.

Feedback and contact information

We're always looking to improve the accessibility of this website. If you find any problems please contact us:

- Email: pressoffice@dipharma.com

We'll consider your request and get back to you in 5 days.

Technical information about this website's accessibility

We are committed to making our website accessible, in accordance also with the Public Sector Bodies (Websites and Mobile Applications) (No. 2) Accessibility Regulations 2018.

Compliance status

This website is **partially compliant** with the EN 301 549 “Accessibility requirements for ICT products and services”, the European Standard and Web Content Accessibility Guidelines version 2.1 AA standard.

Non-compliance with the accessibility regulations

- C.9.1.3.1 - In some cases, information, structure or correlations conveyed by the presentation of pages cannot be determined programmatically (or are not available through text);
- C.9.1.4.3 - Where not allowed, visual representation of text and images containing text does not always have the minimum contrast ratio required ***;
- C.9.1.4.10 - Content that does not require a representation in two dimensions (such as data tables or maps) does not rearrange when resizing;
- C.9.1.4.11 - For some essential components, even in different states, the color contrast compared to adjacent elements does not exceed the ratio of 3:1;
- C.9.2.1.1 - Some features cannot be activated by keyboard (or similar input interface);
- C.9.2.2.2 - Some animations, flashing, sliding or self-updates of information started automatically, with a duration of more than five seconds or presented in parallel with other content, there are no mechanisms to stop or hide them;
- C.9.2.4.7 - On some interactive elements the focus indicator is not visible;
- C.9.3.2.2 - When the user changes the setting of any interface component (input), a context change occurs;
- C.9.3.3.2 - In some cases no labels or instructions are provided when the content requires input actions by the user;
- C.9.4.1.2 - In some cases, user interface components (including: module elements, script-generated links and components), name, role, state, property and values are incorrect or set, or the user a.t are not warned when these attributes change;