

Comune di Osilo

Documento generato il 16-02-2019

Dichiarazione di Accessibilità

b) Dichiarazione di Accessibilità:

Il presente sito web è conforme alla legge Stanca del 9 gennaio 2004, n. 4 (G.U. n. 13 del 17 gennaio 2004) ed è redatto secondo gli standard internazionali promossi dal W3C (World Wide Web Consortium) nell'ambito del WAI (Web Accessibility Initiative) ovvero le WCAG 2.0.

Il presente sito web ha superato positivamente la validazione W3C HTML5 e dei Fogli di Stile a Cascata (CSS) per CSS versione 3

1) Strumenti di valutazione delle pagine, è stata effettuata utilizzando i seguenti sistemi operativi e browser:

a1) Ambiente operativo: Windows 10

a2) Browser: Google Chrome vers. - Mozilla Firefox vers. 51 - Windows 10 Microsoft Edge vers. 38 - Microsoft EdgeHTML vers. 14

a3) Strumenti automatici / semiautomatici per validazione/valutazione delle pagine, è stata effettuata tramite strumenti automatici o semiautomatici utilizzando le seguenti applicazioni:

a4) Ambiente operativo: Windows 10

b2) W3C Markup Validation Services vers. 1.3 - W3C CSS Validation Services vers. 3 - Colour Contrast Analyser vers. 2.2

1. Dichiarazione di conformità ai 12 requisiti

Dichiarazione di conformità ai 12 requisiti da sottoporre a verifica tecnica ai sensi dell'art. 2, comma 2, e dell'art.

5, comma 2, del DM 08/07/2005

Requisito

Annotazioni

(in caso di non conformità o non applicabilità)

1

SI

2

N.A.

Il sito non fornisce informazioni tramite contenuti audio, video, animazioni.

3

SI

4

SI

5

SI

6

SI

7

SI

8

SI

9

SI

10
SI

11
SI

12
SI

2) Metodologia per la verifica tecnica

Esito dell'applicazione alle pagine del sito INTERNET delle metodologie di analisi suggerite al paragrafo 2

dell'Allegato A del DM 08/07/2005 (aggiornato dal DM 20/03/2013):

a) Verifica della indipendenza dalla piattaforma

Le informazioni e i servizi erogati sono fruibili su varie piattaforme e su diversi browser indicati nel punto 1 lettera del presente documento? Si / No

b) Utilizzo di tecnologie compatibili con l'accessibilità

Una tecnologia web è definita compatibile con l'accessibilità quando è compatibile con le tecnologie assistive e con le funzioni di accessibilità dei browser e degli altri programmi utilizzati dall'utente.

Tecnologia utilizzata

Compatibile con l'accessibilità?

Si / No

Annotazioni Html 5 Si - CSS versione 3 Si

c) Verifica dei criteri di conformità

Annotazioni

1. Totalità dei requisiti tecnici

Tutti i requisiti tecnici, quando applicabili, devono essere soddisfatti

SI

2. Pagine complete

La conformità va riferita ad intere pagine Web tenuto conto del criterio di non interferenza

SI

3. Processi completi

Quando un servizio è erogato mediante un processo che si sviluppa su più pagine web allora tutte le

pagine web ad esso relative devono essere conformi, anche quando tali pagine si trovino su siti diversi

SI

4. Tecnologie per informazioni e servizi

Tutte le informazioni e tutti i servizi erogati nelle pagine web, negli oggetti

in esse contenuti e mediante applicazioni realizzate con tecnologie web devono essere realizzati con le tecnologie

compatibili con l'accessibilità come definite al precedente punto 2 sub. b)

SI

5. Non interferenza

Eventuali contenuti non essenziali per l'erogazione di informazioni e servizi, possono essere

forniti tramite tecnologie non compatibili con l'accessibilità purché non impediscano agli utenti di accedere alle

informazioni e servizi della pagina. Per tali contenuti è comunque richiesto il rispetto dei punti di controllo: 4.2 -

Controllo del sonoro, 5.2 - Nessun impedimento all'uso della tastiera, 6.2 - Pausa, stop, nascondi, 7.1 -

Lampeggiamenti.

SI

d) Verifica del formato e contenuto dei documenti

Il formato digitale dei documenti pubblicati necessari a fornire informazioni o a erogare servizi deve essere

utilizzabile con tecnologie compatibili con l'accessibilità.

Nota:

Se un documento non risponde a queste caratteristiche, per sua natura o perché è disponibile solo in formato non

compatibile con l'accessibilità, allora deve essere soddisfatto almeno uno dei seguenti punti:

a. il formato ed i contenuti dei documenti devono essere resi disponibili nella loro completezza anche in modalità

adatta ad essere fruita mediante le tecnologie compatibili con l'accessibilità ed essere conformi ai requisiti tecnici

di accessibilità;

b. per i documenti resi disponibili in formato digitale non utilizzabile con tecnologie compatibili con l'accessibilità,

oppure che abbiano contenuti non conformi ai requisiti tecnici di accessibilità, devono essere forniti sommario e

descrizione degli scopi dei documenti stessi in forma adatta ad essere fruita con le tecnologie compatibili con

l'accessibilità e devono essere indicate in modo chiaro le modalità di accesso alle informazioni equivalenti a quelle

presentate nei documenti digitali non accessibili. Quanto sopra deve essere applicato in particolare al contenuto dei

siti delle pubbliche amministrazioni di cui all'articolo 54 del d.lgs. 82/2005 – Codice dell'amministrazione digitale e

successive modificazioni ed integrazioni.

Formato e contenuto dei documenti

I documenti sono utilizzabili con tecnologie compatibili con l'accessibilità?

SI

Nel caso non siano compatibili con l'accessibilità:

Formato e contenuto dei documenti

Il formato ed i contenuti dei documenti sono resi disponibili nella loro completezza anche in modalità adatta ad essere

fruita mediante le tecnologie compatibili con l'accessibilità ed essere conformi ai requisiti tecnici di accessibilità?

N.A.

Ai documenti resi disponibili in formato digitale non utilizzabile con tecnologie compatibili con l'accessibilità, oppure che abbiano contenuti non conformi ai requisiti tecnici di accessibilità, sono forniti sommario e descrizione degli scopi dei documenti stessi in forma adatta ad essere fruita con le tecnologie compatibili con l'accessibilità e sono indicate in modo chiaro le modalità di accesso alle informazioni equivalenti a quelle presentate nei documenti

digitali non accessibili?

N.A.

Sezione: Dichiarazione di Accessibilità