



REPORT DI VALUTAZIONE DELL'ACCESSIBILITÀ

REPORT DI VALUTAZIONE DELL'ACCESSIBILITÀ

Ente richiedente	Provincia	url
Comune di Calasca Castiglione	Verbania	http://www.comune.calascacastiglione.vb.it
Autore della valutazione		Data
Fabio Regina		27/07/09
Controllo e approvazione		Data
Andrea Di Pizio		27/07/09

Commenti generali

Il sito è ben strutturato, presenta un codice Xhtml 1.1 valido, una corretta separazione tra contenuti e presentazione delle pagine e raggiunge un buon livello di accessibilità reale.

Suggerimenti

- ▶ utilizzare alternative testuali esaustive per tutte le immagini
- ▶ rendere i documenti allegati (.doc, .pdf) accessibili

VALUTAZIONE TECNICA

Si = Soddisfatto
No = Non soddisfatto
N.A. = Non applicabile

PUNTO DI CONTROLLO 1

Controllo	Metrica	Valore
Viene specificata una DTD	Si / No	Si
La DTD utilizzata è di tipo Strict	Si / No / N.A.	Si
Il codice Html è valido o contiene errori minimi	Si / No	Si
Sono assenti elementi e attributi di formattazione nel codice Html	Si / No	Si
Nel caso i link aprano nuove finestre l'utente è preventivamente avvertito del cambiamento di focus	Si / No	Si
La struttura semantica è rispettata	Si / No	Si
Il Requisito N.1 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 2

Controllo	Metrica	Valore
Non vengono utilizzati frame	Si / No	Si

Il Requisito N.2 è soddisfatto	Si / No	Si
--------------------------------	---------	----

PUNTO DI CONTROLLO 3

Controllo	Metrica	Valore
<p>Sono presenti alternative testuali equivalenti ed esaustive per ogni oggetto non testuale</p> <p>Suggerimenti: tutte le alternative testuali devono essere significative e equivalenti alla funzione esercitata dall'immagine. Per esempio, nelle seguenti pagine http://www.comune.calascacastiglione.vb.it/ComCartaGeografica.asp http://www.comune.calascacastiglione.vb.it/ComCartaGeografica.asp?zoom il testo alternativo non descrive il percorso stradale rappresentato dalle immagini. In questo caso il testo alternativo potrebbe non essere sufficiente per spiegare la funzione esercitata dall'immagine ed è necessario inserire un testo equivalente nel codice html.</p>	Si / No	Si
Il Requisito N.3 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 4

Controllo	Metrica	Valore
Visionando in scala di grigi le pagine è possibile raggiungere tutte le informazioni	Si / No	Si
All'interno di paragrafi di testo i link risultano sempre evidenti in quanto sottolineati	Si / No	Si
Il Requisito N.4 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 5

Controllo	Metrica	Valore
Non sono presenti oggetti in movimento le cui frequenze possano creare disturbi di concentrazione	Si / No	Si
Non sono presenti link in movimento che possano creare problemi di puntamento a particolari categorie di utenti	Si / No	Si
Il Requisito N.5 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 6

Controllo	Metrica	Valore
Il contrasto colori e la differenza di luminosità superano la soglia definita dall'algoritmo del W3C	Si / No	Si
Non vengono utilizzate immagini in sostituzione di titoli o paragrafi	Si / No	Si
Il Requisito N.6 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 7

Controllo	Metrica	Valore
Sono presenti image-maps lato client	Si / No	No
In caso di image-map lato client è presente una navigazione testuale equivalente	Si / No / N.A.	N.A.
Il Requisito N.7 è soddisfatto	Si / No / N.A.	N.A.

PUNTO DI CONTROLLO 8

Controllo	Metrica	Valore
Sono presenti image-maps lato server	Si / No	No
In caso di image-map lato server è presente una navigazione testuale equivalente	Si / No / N.A.	N.A.
Il Requisito N.8 è soddisfatto	Si/ No / N.A.	N.A.

PUNTO DI CONTROLLO 9

Controllo	Metrica	Valore
Sono presenti tabelle di dati	Si / No	Si
Sono stati utilizzati i marcatori e gli attributi corretti per le tabelle di dati	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.9 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si

PUNTO DI CONTROLLO 10

Controllo	Metrica	Valore
Sono presenti tabelle dati con due o più livelli logici	Si / No	Si
Nelle tabelle dati complesse sono stati utilizzati gli attributi per associare le celle di dati alle rispettive intestazioni	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.10 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si

PUNTO DI CONTROLLO 11

Controllo	Metrica	Valore
Sono collegati alle pagine uno o più fogli di stile esterni	Si / No	Si
I fogli di stile esterni sono utilizzati in modo organico per gestire tutta la presentazione (formattazione, spaziamento e posizionamento degli elementi)	Si / No / N.A.	Si
La successione dei contenuti e la navigazione risultano comprensibili anche in assenza dei fogli di stile	Si / No	Si
E' presente il foglio di stile per la stampa	Si / No	Si
Il Requisito N.11 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 12

Controllo	Metrica	Valore
Ampliando o stringendo (fino a 1024px) la dimensione della finestra dei vari browser e ingrandendo (del 200%) la dimensione dei caratteri, le informazioni risultano fruibili senza sovrapposizione di contenuti	Si / No	Si
Sono utilizzate unità di misura relative per dimensionare i testi	Si / No	Si
Il Requisito N.12 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 13

Controllo	Metrica	Valore
Sono presenti tabelle di impaginazione	Si / No	No
In caso di tabelle di impaginazione la lettura linearizzata dei contenuti risulta comprensibile	Si / No / N.A.	N.A.
Il Requisito N.13 è soddisfatto	Si / No / N.A.	N.A.

PUNTO DI CONTROLLO 14

Controllo	Metrica	Valore
Sono presenti dei form	Si / No	Si
In caso di form le etichette risultano associate esplicitamente ai campi di input	Si / No / N.A.	Si
I form possono essere correttamente compilati e inviati tramite comandi da tastiera	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.14 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si

PUNTO DI CONTROLLO 15

Controllo	Metrica	Valore
La fruizione dei contenuti e le funzionalità delle pagine sono garantiti anche in caso di disabilitazione degli script	Si / No	Si
Il Requisito N.15 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 16

Controllo	Metrica	Valore
Tutti i contenuti e le funzionalità sono raggiungibili tramite comandi da tastiera	Si / No	Si
Il Requisito N.16 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 17

Controllo	Metrica	Valore
Sono presenti oggetti in flash	Si / No	No

Gli oggetti in flash veicolano informazioni importanti	Si / No / N.A.	N.A.
<p>I documenti allegati sono stati resi direttamente accessibili o è stata definita un'alternativa equivalente</p> <p>Suggerimenti: Sebbene i contenuti dei documenti allegati (.doc e .pdf) siano fruibili dalle tecnologie assistive, è consigliabile, al fine di agevolare la lettura da parte degli screen reader, "taggare" semanticamente i contenuti: segnalare le intestazioni di paragrafo, le celle di intestazione delle tabelle, i collegamenti ipertestuali, i testi alternativi per le immagini, etc.</p>	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.17 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si

PUNTO DI CONTROLLO 18

Controllo	Metrica	Valore
Sono presenti filmati o file multimediali	Si / No	No
In caso di filmati sono presenti i sottotitoli	Si / No / N.A.	N.A.
In caso di filmati sono presenti altre forme di alternative testuali esaustive	Si / No / N.A.	N.A.
Il Requisito N.18 è soddisfatto	Si / No / N.A.	N.A.

PUNTO DI CONTROLLO 19

Controllo	Metrica	Valore
I testi dei link chiariscono la loro destinazione anche quando letti al di fuori del contesto che li precede o li segue	Si / No	Si
E' utilizzato l'attributo title per i link che necessitano di informazioni aggiuntive	Si / No	Si

Sono presenti collegamenti (nascosti o meno) che permettano di saltare blocchi di contenuti ripetitivi	Si / No	Si
Il Requisito N.19 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 20

Controllo	Metrica	Valore
I tempi di caricamento delle pagine e delle funzionalità sono accettabili	Si / No	Si
Il Requisito N.20 è soddisfatto	Si / No	Si

PUNTO DI CONTROLLO 21

Controllo	Metrica	Valore
E' rispettata la distanza di almeno 0,5em tra link consecutivi	Si / No	Si
Le dimensioni dei pulsanti dei form sono sufficienti	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.21 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si

PUNTO DI CONTROLLO 22

Controllo	Metrica	Valore
Per pagine che non rispettino i requisiti di accessibilità è indicato un collegamento a una pagina alternativa equivalente che li rispetti	Si / No / N.A.	N.A.
Il Requisito N.22 è soddisfatto	Si / No / N.A.	N.A.

RIEPILOGO VALUTAZIONE TECNICA

Controllo	Metrica	Valore
Il Requisito N.1 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.2 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.3 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.4 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.5 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.6 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.7 è soddisfatto	Si / No / N.A.	N.A.
Il Requisito N.8 è soddisfatto	Si / No / N.A.	N.A.
Il Requisito N.9 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.10 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.11 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.12 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.13 è soddisfatto	Si / No / N.A.	N.A.
Il Requisito N.14 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.15 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.16 è soddisfatto	Si / No	Si

Il Requisito N.17 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.18 è soddisfatto	Si / No / N.A.	N.A.
Il Requisito N.19 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.20 è soddisfatto	Si / No	Si
Il Requisito N.21 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si
Il Requisito N.22 è soddisfatto	Si / No / N.A.	Si
Il sito è conforme alla Legge 4/2004 (ovvero tutti i requisiti sono soddisfatti)	Si / No	Si

VALUTAZIONI AGGIUNTIVE

Controllo	Metrica	Valore
Il sito è gestito con un CMS	Si / No	Si
E' presente un motore di ricerca	Si / No	Si
E' presente un mappa del sito	Si / No	Si
E' presente l'organigramma dell'amministrazione	Si / No	Si
Sono presenti ed evidenti i contatti	Si / No	Si
E' indicata la data di pubblicazione dei contenuti	Si / No	Si
I contenuti risultano frequentemente aggiornati	Si / No	Si
Non è presente una splash page	Si / No	No
Sono integrati servizi di social networking	Si / No	No

Controllo	Metrica	Valore
Lo stile della presentazione è coerente in tutte le pagine	Poco / Abbastanza / Molto	Molto
Tutti i contenuti risultano facilmente raggiungibili	Poco / Abbastanza / Molto	Molto
L'aspetto estetico è curato e gradevole	Poco / Abbastanza / Molto	Abbastanza