



COMUNE DI BIASSONO – PROV. DI MONZA E BRIANZA

Obiettivi di accessibilità per l'anno 2013

Redatto ai sensi dell'articolo 9, comma 7 del decreto legge 18 ottobre 2012, n. 179.

Redatto il 30.04.2013



Sommario

Obiettivi di accessibilità per l'anno 2013.....	1
Sommario	2
Premessa.....	3
Informazioni generali sull'Amministrazione.....	3
Descrizione dell'Amministrazione.....	3
Obiettivi di accessibilità	4



Premessa

L'articolo 9, comma 7, del decreto legge 18 ottobre 2012, n. 179 stabilisce che, entro il 31 marzo di ogni anno, le Amministrazioni pubbliche di cui all'articolo 1, comma 2, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, sono obbligate a pubblicare, con cadenza annuale, gli Obiettivi di accessibilità nel proprio sito web.

Informazioni generali sull'Amministrazione

Denominazione Amministrazione	COMUNE DI BIASSONO – PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA
Sede legale (città)	BIASSONO – VIA SAN MARTINO 9
Responsabile Accessibilità	
Indirizzo PEC per le comunicazioni	BIASSONO@PEC.IT

Descrizione dell'Amministrazione

Ente pubblico territoriale.



Obiettivi di accessibilità

Obiettivo	Breve descrizione dell'obiettivo	Intervento da realizzare	Tempi di adeguamento
Sito istituzionale	Richiedere il logo di accessibilità ai sensi della Legge 4/2004 e dei requisiti tecnici previsti dal D.M. 8 agosto 2005	Effettuare l'iter previsto dall'autorità amministrativa competente	12/2013
Formazione informatica	Accrescere la cultura degli operatori sull'uso delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione	Si intende formare il personale che aggiorna il sito affinché i documenti rispettino le regole di accessibilità in tutto il procedimento di pubblicazione	12/2013
Postazioni di lavoro	Garantire postazioni di lavoro adeguate a disposizione di dipendenti con disabilità	Analisi della situazione esistente e programmazione degli acquisti in coerenza con le eventuali esigenze manifestate	12/2013
Fruibilità dei documenti on-line	Conversione dei documenti PDF	Fruibilità dei documenti PDF in formato testuale per una maggiore fruizione del testo, nonché per una migliore reperibilità dei contenuti da parte dei motori di ricerca.	12/2013

DEFINIZIONE DI SITO ACCESSIBILE

Si definisce sito accessibile un sito web che consente l'accesso ai suoi contenuti a tutti gli utenti, indipendentemente dalla presenza di disabilità (fisiche, sensoriali, cognitive) e dalle dotazioni hardware e software di cui dispone l'utente. Inoltre l'accessibilità si raggiunge anche utilizzando i linguaggi secondo le grammatiche standard ed internazionali per ottenere il miglior grado di compatibilità con i vari software.

Avere un sito accessibile permette di scrivere contenuti che durano nel tempo perchè la separazione tra contenuto e grafica con cui viene visualizzato è netta e quindi possono essere utilizzati da differenti software, inoltre garantisce una maggiore visibilità nei motori di ricerca che riescono a "leggere meglio" tali siti rispetto ad altri non accessibili.

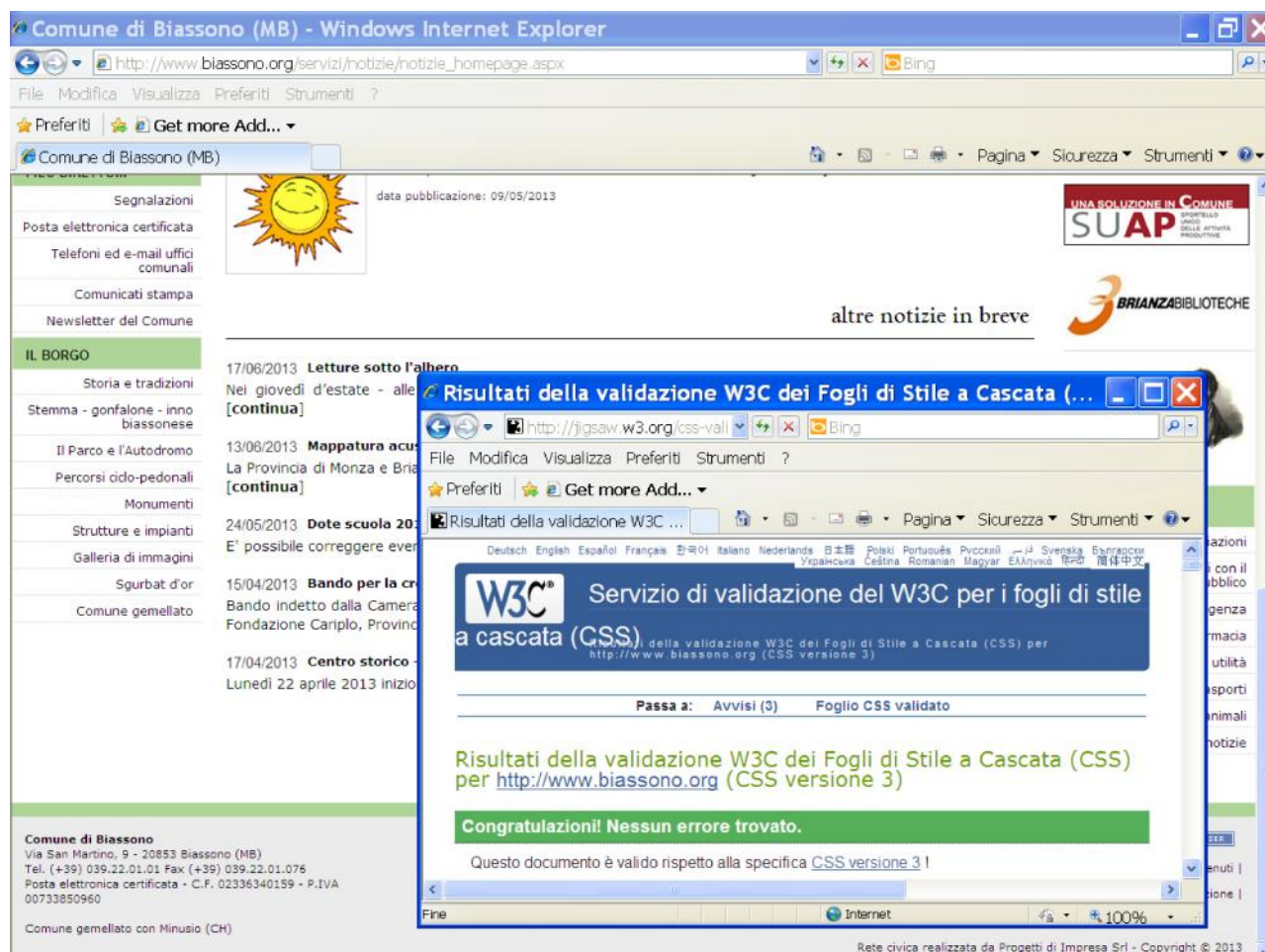
NAVIGARE SENZA MOUSE USANDO LE ACCESS KEY

Per garantire l'accessibilità del sito internet anche a chi non dispone di mouse ma esclusivamente di una tastiera sono state introdotte le access key (ovvero le chiavi di accesso che permettono di richiamare con la sola tastiera le sezioni principali del sito), tramite poi il tasto di tabulazione TAB oppure altre access key è possibile raggiungere i contenuti presenti nel sito internet.



CAMBIARE ONLINE LA GRAFICA DEL SITO: I FOGLI DI STILE CSS

I fogli di stile permettono di separare l'aspetto delle pagine HTML dal loro contenuto informativo ed inoltre consentono a persone con disabilità di avere miglior accesso alle pagine e a chi ne ha l'esigenza di modificare facilmente sia i colori sia le dimensioni dei caratteri. Questo sito utilizza i fogli di stile nel rispetto delle normative vigenti, i fogli di stile sono inoltre convalidati dai validatori automatici del W3C consortium:



ACCESSIBILITA' DEI TESTI, DELLE IMMAGINI E DEI LINK

Per garantire una piena accessibilità e usabilità del sito internet, è importante curare al meglio anche la comprensibilità dei testi utilizzando soluzioni orientate alla chiarezza e alla semplicità:

- suddividere i testi piuttosto lunghi (20 / 30 righe di testo) in paragrafi separati da titoli e sottotitoli
- usare titoli e sottotitoli brevi e concreti
- fornire un glossario dei termini tecnici e gergali particolarmente difficili e delle abbreviazioni utilizzate.



Inoltre per ciascuna immagine è previsto un testo descrittivo in alternativa all'immagine stessa, tale testo in base al browser verrà mostrato al passaggio del puntatore sopra l'immagine oppure letto o visualizzato al posto dell'immagine stessa.

WAI - WCAG: COS'E' E A COSA SERVE

Tali codifiche descrivono le Linee Guida per l'Accessibilità del Contenuto web delineando di fatto prima delle Legge Stanca (Legge 04/2004) come procedere per garantire la migliore accessibilità del sito internet. La legge ha ereditato in in parte tali linee guida che sono diventate la colonna portante delle normative tecniche

Fino ad ora per indicare il rispetto delle Linee Guida per l'Accessibilità si poteva usare l'immagine sotto riportata del w3c - Wai (dove in base al livello di accessibilità si indicava A, AA, AAA)

Ora con l'introduzione del logo definito dalla legge stanca di cui sopra (si veda il punto COME INDICARE CHE IL SITO INTERNET E' ACCESSIBILE ?) di fatto non è più necessaria la presenza di tale immagine in quanto già il logo della Legge Stanca è a garanzia del rispetto dell'accessibilità del sito internet

HTML: COS'E' E A COSA SERVE

La maggior parte dei siti internet così come pure le pagine di questo sito utilizzano il linguaggio di programmazione html. Le pagine di questo sito sono realizzate nel rispetto delle normative vigenti utilizzando la modalità HTML 4.01 STRICT, per chi lo volesse può effettuare una verifica utilizzando il validatore automatico preparato dall'ente riconosciuto a livello mondiale preposto allo sviluppo del web: il W3C CONSORTIUM <http://www.w3.org/>

SCREEN READER E BROWSER VOCALI: COSA SONO E A COSA SERVONO

Sono entrambi navigatori per persone non vedenti: Il browser vocale tramite una voce artificiale legge la pagina web, traducendola in suoni simili a quelli pronunciati dalla voce umana, in questo modo la pagina può essere letta anche da persone con disabilità visiva.

Lo screen reader invece è un programma che legge tutto quanto appare sullo schermo. Ha un uso più ampio del browser vocali in quanto permette all'utente di leggere letteralmente tutto quanto appare sullo schermo, non solo pagine web quindi ma anche file di testo, stringhe di comando ecc. Per l'utilizzo migliore, sia che si usi un browser vocale sia che si usi uno screen reader, il computer, deve, ovviamente, possedere l'hardware necessario per produrre suoni (scheda audio e diffusori). e le pagine devono essere costruite nel rispetto dell'accessibilità. Il sito è realizzato per agevolare al meglio tali dispositivi sia che si tratti di screen reader sia che si tratti di browser vocali.

ACCESSIBILITA' E USABILITA'

Il sito è realizzato con l'obiettivo di garantire la migliore usabilità sia per i visitatori disabili sia per quelli non disabili. L'usabilità è molto importante nella progettazione di un sito web, perché influisce sulla quantità di visitatori di un sito. Sembra infatti che il 60% delle persone che cercano una informazione su internet



finiscano per rinunciare senza aver trovato l'oggetto della loro ricerca. E per lo più non tornano a visitare il sito dove non hanno trovato soddisfazione. Pertanto, l'usabilità di un sito dipende da quanto il modo con cui viene progettato coincide con le aspettative dell'utente.

TEST EFFETTUATI

Questo sito internet è stato testato con i seguenti browser:

- Mozilla Firefox 1.5 e versioni successive
- Internet Explorer 6 e versioni successive
- Safari 1.2.2 e versioni successive
- Chrome 1.0.154.65 e versioni successive

Questo sito internet è stato testato con i seguenti sistemi operativi:

- Windows XP
- Mac OS X versione 10.3.4

IN CASO DI DIFFICOLTA' DI ACCESSO A CONTENUTI e/o SERVIZI

L'accessibilità è un obiettivo fondamentale, siamo comunque consapevoli che essendo tanti i contenuti presenti ed inoltre molto varie le configurazioni di computer e browser di navigazione oltre naturalmente alle tipologie di disabilità potrebbero esserci pagine all'interno del sito internet in parte non accessibili ad alcune persone, segnalateci tali problemi di accessibilità che incontrate sulle nostre pagine, in questo modo potremo quanto prima intervenire al fine di correggere tali difficoltà di accesso a contenuti o servizi. Per problemi e segnalazioni scrivete a comunicazione@biassono.org

PER ULTERIORI INFO

http://www.biassono.org/servizi/accessibilita/testo_accessibilita.aspx