**Accessibilità**

Il sito del **Comune di Tramatza**è stato progettato e sviluppato seguendo i requisiti di accessibilità per i siti delle pubbliche amministrazioni delineati nella [**Legge 4/2004**](http://www.pubbliaccesso.it/normative/legge_20040109_n4.htm) (Legge Stanca) - "Disposizioni per favorire l'accesso dei soggetti disabili agli strumenti informatici".

In maniera particolare sono stati applicati i 22 requisiti da sottoporre alla verifica tecnica per la valutazione dell’accessibilità, previsti dall'art. 11 della suddetta legge.

I contenuti pubblicati risultano essere conformi alla raccomandazione W3C dell'XHTML 1.1. La DTD Document type Definiton - Definizione del tipo di documento) adottata è di tipo Strict. Le pagine sono state validate tramite il validatore del linguaggio di marcatura del W3C. E’ possibile effettuare la validazione del codice XHTML accedendo alla pagina web: [**http://validator.w3.org/**](http://validator.w3.org/).

Per lo sviluppo del sito web sono stati utilizzati i fogli di stile CSS (Cascading Style Sheets) che definizcono elementi e attributi di presentazione (es. dimensione e colore del font, colore dello sfondo, ecc.). e’ possibile effettuare un controllo sulla validazione del foglio di stile all’indirizzo: [**http://jigsaw.w3.org/css-validator/**](http://jigsaw.w3.org/css-validator/)

Nella convinzione che l'obiettivo finale non sia unicamente quello di ottenere bollini e certificazioni dai validatori automatici ma di soddisfare pienamente le esigenze degli utenti, si considera fondamentale il loro riscontro al fine di valutare la reale accessibilità del sito.

A tal fine la casella di posta elettronica [**web@tharrosnet.it**](javascript:location.href='mailto:'+String.fromCharCode(119,101,98,64,116,104,97,114,114,111,115,110,101,116,46,105,116,32)+'?')è a disposizione per qualunque segnalazione possa portare ad un miglioramento del servizio erogato.

**Griglia di autovalutazione dell'accessibilità in relazione ai 22 requisiti tecnici della Legge Stanca**

| **Requisito** | **Enunciato** | **Soddisfatto** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Realizzare pagine e oggetti in esse contenuti con tecnologie definite da grammatiche formali pubblicate, utilizzando le versioni più recenti disponibili quando sono supportate dai programmi utente. Utilizzare elementi ed attributi in modo conforme alle specifiche, rispettandone l'aspetto semantico.  **NOTE:**I contenuti pubblicati risultano essere conformi alla raccomandazione W3C dell'XHTML 1.1. La DTD Document type Definiton - Definizione del tipo di documento) adottata è di tipo Strict. Le pagine sono state validate tramite il validatore del linguaggio di marcatura del W3C.  Sono stati utilizzati i fogli di stile CSS (Cascading Style Sheets) per definire elementi e attributi di presentazione (es. dimensione e colore del font, colore dello sfondo, ecc.). | SI |
| 2 | Non è consentito l'uso dei frame nella realizzazione di nuovi siti.  **NOTE:** Non sono stai utilizzati frame per realizzare il sito. | SI |
| 3 | Fornire una alternativa testuale equivalente per ogni oggetto non di testo presente in una pagina e garantire che quando il contenuto non testuale di un oggetto cambia dinamicamente vengano aggiornati anche i relativi contenuti equivalenti predisposti. L'alternativa testuale equivalente di un oggetto non testuale deve essere commisurata alla funzione esercitata dall'oggetto originale nello specifico contesto.  **NOTE:** Tutti gli oggetti non testuali contenuti nelle pagine contengono un appropriato equivalente testuale. | SI |
| 4 | Garantire che tutti gli elementi informativi e tutte le funzionalità siano disponibili anche in assenza del particolare colore utilizzato per presentarli nella pagina.  **NOTE:** Tutti i contenuti e le funzionalità del sito sono identificabili e raggiungibili al di là del colore che li identifica. Le pagine non perdono alcuna informazione, anche se visualizzate in scala di grigi, con navigazione testuale e con fogli di stile disabilitati. | SI |
| 5 | Evitare oggetti e scritte lampeggianti o in movimento le cui frequenze di intermittenza possano provocare disturbi da epilessia fotosensibile, disturbi della concentrazione o che possano causare il malfunzionamento delle tecnologie assistive utilizzate. Qualora esigenze informative richiedano comunque il loro utilizzo, avvisare l'utente del possibile rischio prima di presentarli e predisporre metodi che consentano di evitare tali elementi.  **NOTE:** Nel sito non compaiono scritte in movimento. Possono essere presenti Banner (Gif Animate) o testate scorrevoli, comunque con una frequenza di intermittenza entro i parametri consentiti. | SI |
| 6 | Garantire che siano sempre distinguibili il contenuto informativo (foreground) e lo sfondo (background), ricorrendo a un sufficiente contrasto (nel caso del testo) o a differenti livelli sonori (in caso di parlato con sottofondo musicale). Un testo in forma di immagine in genere è da evitare ma, se non è possibile farne a meno, deve essere realizzato con gli stessi criteri di distinguibilità indicati in precedenza.  **NOTE:** I colori del sito sono stati testati attraverso i tool di valutazione che utilizzano l'algoritmo consigliato dal W3C. La soglia di contrasto tra colori di sfondo e di primo piano è rispettata in tutte le pagine. E' presente inoltre in tutte le pagine la modalità alto contrasto. | SI |
| 7 | Utilizzare mappe immagine sensibili di tipo lato client piuttosto che lato server, eccetto nel caso in cui le zone sensibili non possano essere definite con una delle forme geometriche predefinite indicate nella DTD adottata.  **NOTE:** Non è stato fatto uso di mappe sensibili all'interno del sito. | SI |
| 8 | Se vengono utilizzate mappe immagine lato server, fornire i collegamenti di testo alternativi necessari per poter ottenere tutte le informazioni o i servizi raggiungibili interagendo direttamente con la mappa.  **NOTE:** Nel sito non sono presenti mappe sensibili lato server. | SI |
| 9 | Per le tabelle dati usare gli elementi (marcatori) e gli attributi previsti dalla DTD adottata per descrivere i contenuti e identificare le intestazioni di righe e colonne.  **NOTE:** Sono state marcate correttamente le intestazioni di righe e colonne all'interno delle tabelle di dati. Quando necessario sono state fornite abbreviazioni per le etichette di intestazione. | SI |
| 10 | Per le tabelle dati usare gli elementi (marcatori) e gli attributi previsti nella DTD adottata per associare le celle di dati e le celle di intestazione che hanno due o più livelli logici di intestazione di righe o colonne.  **NOTE:** Tutte le tabelle sono strutturate in modo da poter essere lette efficacemente dai lettori di schermo. | SI |
| 11 | Usare i fogli di stile per controllare la presentazione dei contenuti e organizzare le pagine in modo che possano essere lette anche quando i fogli di stile siano disabilitati o non supportati.  **NOTE:** Tutta la parte grafica del sito è gestita attraverso l'utilizzo di fogli di stile esterni. Il codice XHTML, è stato strutturato in modo da facilitare la lettura dei contenuti anche quando i fogli di stile risultano disabilitati. | SI |
| 12 | La presentazione e i contenuti testuali di una pagina devono potersi adattare alle dimensioni della finestra del browser utilizzata dall'utente senza sovrapposizione degli oggetti presenti o perdita di informazioni tali da rendere incomprensibile il contenuto, anche in caso di ridimensionamento, ingrandimento o riduzione dell'area di visualizzazione e/o dei caratteri rispetto ai valori predefiniti di tali parametri.  **NOTE:** Si è scelto un layout rigido, perfettamente visibile senza scroll orizzontale a partire da una risoluzione 1024x768. All’interno delle pagine del sito è possibile ridimensionare i caratteri tenendo premuto il tasto CTRL e utilizzando la rotellina del mouse ridimensionare il contenuto del sito senza alcuna perdita di informazione e senza sovrapposizione di oggetti. | SI |
| 13 | Qualora si utilizzino le tabelle a scopo di impaginazione: [...]  **NOTE:** Nel sito non sono state utilizzate tabelle a scopo di impaginazione. | SI |
| 14 | Nei moduli (form), associare in maniera esplicita le etichette ai rispettivi controlli, posizionandole in modo che per chi utilizza le tecnologie assistive la compilazione dei campi sia agevolata.  **NOTE:** Tutte le etichette sono state associate esplicitamente ai rispettivi controlli. | SI |
| 15 | Assicurarsi che le pagine siano utilizzabili quando script, applet, o altri oggetti di programmazione sono disabilitati oppure non supportati.  **NOTE:** Si è scelto di non fare uso dei script o applet per veicolare informazioni fondamentali. | SI |
| 16 | Garantire che i gestori di eventi che attivano script, applet oppure altri oggetti di programmazione o che possiedono una propria specifica interfaccia, siano indipendenti da uno specifico dispositivo di input.  **NOTE:** Il sito non utilizza propri gestori di eventi. | SI |
| 17 | Garantire che le funzionalità e le informazioni veicolate per mezzo di oggetti di programmazione, oggetti che utilizzino tecnologie non definite da grammatiche formali pubblicate, script e applet siano direttamente accessibili.  **NOTE:** Gli script che compaiono nel sito sono stati resi compatibili con le tecnologie assistive. | SI |
| 18 | Qualora un filmato o una presentazione multimediale siano indispensabili per la completezza dell'informazione fornita o del servizio erogato, predisporre una alternativa testuale equivalente sincronizzata in forma di sotto-titolazione e/o di descrizione vocale, oppure predisporre un riassunto o una semplice etichetta per ciascun elemento video o multimediale, tenendo conto del livello di importanza e delle difficoltà di realizzazione nel caso di presentazioni in tempo reale.  **NOTE:** Le pagine del sito non contengono contenuti multimediali. | SI |
| 19 | Rendere chiara la destinazione di ciascun collegamento ipertestuale (link) con testi significativi anche se letti indipendentemente dal proprio contesto oppure associare ai collegamenti testi alternativi che possiedano analoghe caratteristiche esplicative. Prevedere meccanismi che consentano di evitare la lettura ripetitiva di sequenze di collegamenti comuni a più pagine.  **NOTE:** I link presenti nel sito sono utilizzano testi significativi . In molti casi si è fatto uso dell'attributo "title" per integrare il testo del collegamento. In alcuni casi I link di navigazione sono stati raggruppati e tutte le pagine presentano la possibilità di saltare i gruppi in modo da evitare la lettura ripetitiva di sequenze di link nella modalità solo testo. | SI |
| 20 | Se per la fruizione del servizio erogato in una pagina è previsto un intervallo di tempo predefinito entro il quale eseguire determinate azioni, è necessario avvisare esplicitamente l'utente, indicando il tempo massimo utile e fornendo eventuali alternative per fruire del servizio stesso.  **NOTE:** Non è previsto nessun rilevante intervallo di attesa per poter usufruire dei contenuti presenti nel sito. | SI |
| 21 | I collegamenti presenti in una pagina devono essere selezionabili e attivabili tramite comandi da tastiera, tecnologia in emulazione di tastiera o tramite sistemi di puntamento diversi dal mouse.  **NOTE:** Tutti I contenuti pubblicati sono selezionabili da tastiera. | SI |
| 22 | In sede di prima applicazione, per i siti esistenti, in ogni pagina che non possa essere ricondotta al rispetto dei presenti requisiti, fornire un collegamento a una pagina che li rispetti, contenga informazioni e funzionalità equivalenti e sia aggiornata con la stessa frequenza della pagina originale, evitando la creazione di pagine di solo testo. Il collegamento alla pagina accessibile deve essere proposto in modo evidente all'inizio della pagina non accessibile.  **NOTE:** Alla data della presente dichiarazione, il sito non necessita di pagine alternative. | SI |