

Accessibilità Sardegna Sentieri

Descrizione

Il portale Sardegna Sentieri è stato realizzato con le tecnologie web più aggiornate, usando il CMS Drupal versione 10. È stato sviluppato usando gli standard HTML5 e CSS più aggiornati e compatibili con i browser più diffusi, in ottica responsive design, adattabile ai vari device e tipologie di interazioni.

Il sito è stato realizzato in conformità con la vigente normativa Europea ed italiana in materia di accessibilità web, secondo i principi WCAG 2.1, ed è stato testato attraverso modalità automatiche, manuali e con screen reader.

I tool automatici utilizzati per i test sono:

[WAVE Evaluation Tool](#), IBM Equal Access Accessibility Checker, Chrome Lighthouse con **punteggio 95 su 100**.

Si è prestata particolare attenzione ai seguenti aspetti:

- **Contrasto** di colore
- Strutturazione **semantica** e logica del **markup**
- Navigazione da **tastiera**, con meccanismi di **skip links**
- **Alternative testuali** per contenuti non testuali
- Esperienza con **screen readers** e tecnologie assistive
- Test su **reflow** dei contenuti ad **alti livelli di zoom** sulla pagina

Il sito risulta per la maggior parte conforme agli standard richiesti, tuttavia in alcuni casi non è stato possibile realizzare un'esperienza accessibile al 100% per motivi tecnici (ad esempio per il ricorso a componenti tecnologiche incorporate per la visualizzazione delle tracce) e necessità di uso di determinati componenti/software dettati dal CMS; **segnaliamo in particolare alcune sezioni con possibili criticità:**

- Faccette drupal ricerca: legati a codice e markup gestito da Facets Drupal
- Uso delle mappe iframe: esperienza parzialmente accessibile (problematiche relative all'accesso da tastiera)
- Carousels e lightbox legati a moduli Drupal, parzialmente accessibili e non modificabili.

Per eventuali segnalazioni di criticità e problematiche riscontrate nell'uso del sito legate, vi invitiamo a contattarci a (asaba@forestas.it - sedeiana@forestas.it).

Note in fase di collaudo,: per i test di accessibilità è stata utilizzata l'estensione Chrome chiamata *LightHouse*. Di seguito un report aggregato;



Accessibility

These checks highlight opportunities to [improve the accessibility of your web app](#). Automatic detection can only detect a subset of issues and does not guarantee the accessibility of your web app, so [manual testing](#) is also encouraged.

ARIA

▲ [aria-*) attributes do not have valid values ▼

These are opportunities to improve the usage of ARIA in your application which may enhance the experience for users of assistive technology, like a screen reader.

Il risultato del test corrisponde a quanto riportato nel documento di accessibilità prodotto in fase di collaudo del servizio, dal fornitore Net7 srl con sede legale in Via Arcangeli 4 – 56124 Pisa, p.IVA 01577590506