

ALLEGATO 2 ALLE LINEE GUIDA SULL'ACCESSIBILITÀ DEGLI STRUMENTI INFORMATICI

MODELLO DI AUTOVALUTAZIONE

Il modello di autovalutazione di accessibilità è stato realizzato in conformità alla Legge "Disposizioni per favorire e semplificare l'accesso degli utenti e, in particolare, delle persone con disabilità agli strumenti informatici"



Modello di autovalutazione [V. 01]

Data: 03/05/2021

Breve descrizione del prodotto:

Il portale ASTUT - Archivio Scientifico e tecnolotico dell'Università di Torino è raggiungibile all'indirizzo web www.astut.unito.it

(NOTA: aggiungere descrizione più approfondita delle finalità del sito e del Museo - parliamone)

Metodologia di valutazione:

La valutazione è stata effettuata con una metodologia di verifica a campione secondo i criteri illustrati nelle Linee Guida di accessibilità AGID al Capitolo 5.

Di seguito le pagine verificate:

- 1. home
- 2. archivio intro
- 3. storia
- 4. collezioni
- 5. visita
- 6. visita contenuti multimediali
- 7. attività servizi educativi
- 8. progetto ippocampo
- 9. eventi
- 10. personaggi
- 11. video
- 12. info chi siamo
- 13. dove siamo
- 14. biglietti e orari
- 15. archivio storico
- 16. cookie policy
- 17. informativa dati

Standard applicabili e linee guida:

- Norma europea EN 301 549 Requisiti di accessibilità per prodotti e servizi ICT UNI EN 301549 in versione italiana http://store.uni.com/catalogo/index.php/uni-en-301549-2018.html
- Linee guida per l'accessibilità dei contenuti Web (WCAG) 2.0 https://www.w3.org/Translations/WCAG20-it/
- Linee guida per l'accessibilità dei contenuti Web (WCAG) 2.1 https://www.w3.org/Translations/WCAG21-it/%20

Responsabile alla compilazione: Opera126 Web Soolutions Srls - Dott. Mauro Abba

Metodologia di valutazione

La valutazione è stata effettuata con una metodologia di verifica a campione secondo i criteri illustrati nelle Linee Guida di accessibilità AGID al Capitolo 5.

Di seguito le pagine verificate:

TITOLO PAGINA	URL	
Home	https://www.astut.unito.it/	
Archivio- intro	https://www.astut.unito.it/archivio/intro/	
Archivio storia	https://www.astut.unito.it/archivio/intro/	
Archivio personaggi	https://www.astut.unito.it/archivio/personaggi/	
Visita- contenuti multimediali	https://www.astut.unito.it/visita/multimedia/	
Contenuti multimediali - canale YT	https://www.astut.unito.it/visita/multimedia/canale-you-tube/	
Contenuti multimediali - visita virtuale	https://www.astut.unito.it/visita/multimedia/visita-virtuale/	
Attività - servizi educativi	https://www.astut.unito.it/attivita/didattica/	
Attività - progetto ippocampo	https://www.astut.unito.it/attivita/progetto-ippocampo/	
Attività - eventi	https://www.astut.unito.it/attivita/eventi/	
Attività - personaggi	https://www.astut.unito.it/category/personaggi/	
Attività - video	https://www.astut.unito.it/category/video/	
Info - chi siamo	https://www.astut.unito.it/info/chi-siamo/	
Info - dove siamo	https://www.astut.unito.it/info/chi-siamo/	
Info - biglietti e orari	https://www.astut.unito.it/info/biglietti-orari/	
Info - archivio storico	https://www.astut.unito.it/info/archivio-storico/	
Info - cookie policy	https://www.astut.unito.it/info/cookie-policy/	
Info - informativa dati	https://www.astut.unito.it/info/informativa-dati/	
astut versione inglese	https://www.astut.unito.it/en/	

Terminologia

I termini utilizzati per l'analisi di conformità sono definiti come:

- Soddisfatto: tutte le funzionalità dell'ICT soddisfano il criterio.
- Non soddisfatto: la maggior parte delle funzionalità dell'ICT non soddisfano il criterio (specificare nel campo "Note").
- Non applicabile: il criterio non è applicabile alle funzionalità dell'ICT (specificare nel campo "Note")



Web

Requi	siti tecnici
	Linee guida per l'accessibilità dei contenuti Web (WCAG) 2.0 https://www.w3.org/Translations/WCAG20-it/
	Linee guida per l'accessibilità dei contenuti Web (WCAG) 2.1 https://www.w3.org/Translations/WCAG21-it/

Requisiti minimi per contenuti livello A e AA (obbligatori)

Nota: per i documenti inseriti all'interno delle pagine Web (inclusi i documenti e moduli scaricabili) si faccia riferimento ai punti di controllo presenti nella tabella "Documenti non Web".

<u> </u>		
☐ I criteri di questa sezione non applicabili		
Criterio	Conformità	Note
1.1.1 Contenuti non testuali (livello A) 9.1.1.1 Contenuti non testuali	non soddisfatto	Sono presenti immagini senza testo alternativo
1.2.1 Solo audio e solo video (preregistrati) (livello A) 9.1.2.1 Solo audio e solo video (preregistrati)	non applicabile	
1.2.2 Sottotitoli (preregistrati) (livello A) 9.1.2.2 Sottotitoli (preregistrati)	non applicabile	Non presenti audio che necessitano di sottotitoli
1.2.3 Audiodescrizione o tipo di media alternativo (preregistrato) (livello A) 1.2.3 Audiodescrizione o tipo di media alternativo (preregistrato)	non applicabile	Non vengono utilizzati contenuti di questo tipo sul sito www.astut.unito.it



1.2.4 Sottotitoli (in tempo reale) (Livello AA) 9.1.2.4 Sottotitoli (in tempo reale)	non applicabile	Non vengono utilizzati contenuti di questo tipo sul sito www.astut.unito.it
1.2.5 Audiodescrizione (preregistrata) (Livello AA) 9.1.2.5 Audiodescrizione (preregistrata)	non applicabile	Non vengono utilizzati contenuti di questo tipo sul sito www.astut.unito.it
1.3.1 Informazioni e correlazioni (Livello A) 9.1.3.1 Informazioni e correlazioni	non soddisfatto	ID non sono univoci nella stessa pagina (barra di ricerca sidebar e footer).

1.3.2 Sequenza significativa (Livello A) 9.1.3.2 Sequenza significativa	soddisfatto	L'ordine di lettura dei contenuti e degli elementi delle pagine è corretto, indipendentemente dal dispositivo o dalla tecnologia assistiva con cui la pagina viene visualizzata.
1.3.3 Caratteristiche sensoriali (Livello A) 9.1.3.3 Caratteristiche sensoriali	soddisfatto	
1.3.4 Orientamento (solo il livello AA 2.1) 9.1.3.4 Orientamento	soddisfatto	
1.3.5 Identificare lo scopo degli input (solo livello AA 2.1) 9.1.3.5 Identificare lo scopo degli input	non soddisfatto	I campi di contatto hanno un sistema di lettura compatibile ma non sono campi input.
1.4.1 Uso del colore (Livello A) 9.1.4.1 Uso del colore	non soddisfatto	
1.4.2 Controllo del sonoro (livello A) 9.1.4.2 Controllo del sonoro	soddisfatto	
1.4.3 Contrasto minimo (Livello AA) 9.1.4.3 Contrasto minimo	non soddisfatto	Errori di contrasto del colore inferiore a 4,5:1 over della sidebar, footer, barra di ricerca.
1.4.4 Ridimensionamento del testo (Livello AA) 9.1.4.4 Ridimensionamento del testo	soddisfatto	Il testo, ad eccezione dei sottotitoli e delle immagini contenenti testo, può essere ridimensionato fino al 200 percento senza l'ausilio di tecnologie assistive e senza perdita di contenuto e funzionalità.
1.4.5 Immagini di testo (Livello AA) 9.1.4.5 Immagini di testo	non soddisfatto	Le immagini presenti non sono personalizzabili



1.4.10 Ricalcolo del flusso (livello AA - WCAG 2.1) 9.1.4.10 Ricalcolo del flusso	soddisfatto	Il sito è "responsive" e si adatta dinamicamente alle caratteristiche del dispositivo utilizzato (smartphone, tablet, pc desktop) consentendo una navigazione ottimizzata su dispositivi con dimensione/risoluzione differenti in modo del tutto trasparente all'utente.
1.4.11 Contrasto in contenuti non testuali (livello AA – WCAG 2.1) 9.1.4.11 Contrasto in contenuti non testuali	soddisfatto	Nella presentazione visiva il rapporto di contrasto è di almeno 3:1 rispetto al colore o ai colori adiacenti per: componenti dell'interfaccia utente e oggetti grafici.
1.4.12 Spaziatura del testo (livello AA – WCAG 2.1) 9.1.4.12 Spaziatura del testo	soddisfatto	
1.4.13 Contenuto con Hover o Focus (livello AA - WCAG 2.1) 9.1.4.13 Contenuto con Hover o Focus	non soddisfatto	Il passaggio del puntatore del mouse o il focus della tastiera non prevede meccanismi per nascondere o visualizzare contenuti aggiuntivi
2.1.1 Tastiera (Livello A) 9.2.1.1 Tastiera	non soddisfatto	Le funzionalità del sito non sono utilizzabili tramite tastiera
2.1.2 Nessun impedimento all'uso della tastiera (Livello A) 9.2.1.2 Nessun impedimento all'uso della tastiera	non soddisfatto	Non è possibile spostare lo stato attivo da tastiera a un componente della pagina tramite un interfaccia tastiera.
2.1.4 Tasti di scelta rapida (livello A – WCAG 2.1) 9.2.1.4 Tasti di scelta rapida	non applicabile	Non sono state impostate scorciatoie da tastiera
2.2.1 Regolazione tempi di esecuzione (Livello A) 9.2.2.1 Regolazione tempi di esecuzione	soddisfatto	Non è presente alcun limite temporale che influisce sull'utente, le pagine sono conformi a questo

		criterio.
2.2.2 Pausa, Stop, Nascondi (Livello A) 9.2.2.2 Pausa, Stop, Nascondi	soddisfatto	
2.3.1 Tre lampeggiamenti o inferiore alla soglia (Livello A) 9.2.3.1 Tre lampeggiamenti o inferiore alla soglia	soddisfatto	Non sono presenti elementi lampeggianti
2.4.1 Salto di blocchi (Livello A) 9.2.4.1 Salto di blocchi	soddisfatto	È disponibile un meccanismo per saltare i blocchi di contenuto ripetuti in più pagine Web.



2.4.2 Titolazione della pagina (Livello A) 9.2.4.2 Titolazione della pagina	soddisfatto	Le pagine Web hanno titoli che descrivono l'argomento o lo scopo.
2.4.3 Ordine del focus (Livello A) 9.2.4.3 Ordine del focus	soddisfatto	L'ordine di tabulazione definito nelle pagine del portale è logico.
2.4.4 Scopo del collegamento (nel contesto) (Livello A) 9.2.4.4 Scopo del collegamento (nel contesto)	non soddisfatto	Sono presenti immagini senza testo alternativo - link dell'immagine. Sono presenti link vuoti, senza testo, quindi la funzione del link non può essere presentata all'utente Sono presenti link ridondanti, con URL uguale, nella stessa pagina
2.4.5 Differenti modalità (Livello AA) 9.2.4.5 Differenti modalità	soddisfatto	Sono disponibili più modi per individuare una pagina Web all'interno di una serie di pagine Web, a meno che la pagina non sia il risultato o un passaggio di un processo.
2.4.6 Intestazioni ed etichette (Livello AA) 9.2.4.6 Intestazioni ed etichette	soddisfatto	Intestazioni e tabelle descrivono l'argomento o lo scopo.

2.4.7 Focus visibile (Livello AA) 9.2.4.7 Focus visibile	non soddisfatto	Sono presenti alcuni elementi con stato attivo senza il focus visibile con navigazione da tastiera.
2.5.1 Movimenti del puntatore (livello AA - WCAG 2.1) 9.2.5.1 Movimenti del puntatore	soddisfatto	Nelle mappe le funzionalità possono essere fruite con un puntatore singolo
2.5.2 Cancellazione delle azioni del puntatore (livello AA - WCAG 2.1) 9.2.5.2 Cancellazione delle azioni del puntatore	soddisfatto	
2.5.3 Etichetta nel nome (livello AA - WCAG 2.1) 9.2.5.3 Etichetta nel nome	soddisfatto	Dove sono presenti componenti dell'interfaccia con immagini , il nome contiene il testo negli attributi WAI ARIA .
2.5.4 Azionamento da movimento (livello AA - WCAG 2.1) 9.2.5.4 Azionamento da movimento	non applicabile	
3.1.1 Lingua della pagina (Livello A) 9.3.1.1 Lingua della pagina	soddisfatto	
3.1.2 Parti in lingua (Livello AA) 9.3.1.2 Parti in lingua	soddisfatto	
3.2.1 Al Focus (Livello A) 9.3.2.1 Al focus	soddisfatto	
3.2.2 All'input (Livello A) 9.3.2.2 All'input	soddisfatto	
3.2.3 Navigazione coerente (Livello AA) 9.3.2.3 Navigazione coerente	soddisfatto	
3.2.4 Identificazione coerente (Livello AA) 9.3.2.4 Identificazione coerente	soddisfatto	
3.3.1 Identificazione di errori (Livello A) 9.3.3.1 Identificazione di errori	non applicabile	
3.3.2 Etichette o istruzioni (Livello A) 9.3.3.2 Etichette o istruzioni	non soddisfatto	Stessi problemi che si ripetono nei criteri 1.3.1

3.3.3 Suggerimenti per gli errori (Livello AA) 9.3.3.3 Suggerimenti per gli errori	non applicabile	
3.3.4 Prevenzione degli errori (legali, finanziari, dati) (Livello AA) 9.3.3.4 Prevenzione degli errori (legali, finanziari, dati)	non applicabile	
4.1.1 Analisi sintattica (parsing) (Livello A) 9.4.1.1 Analisi sintattica (parsing)	non soddisfatto	Presenti ID non univoci nella stessa pagina
4.1.2 Nome, ruolo, valore (Livello A) 9.4.1.2 Nome, ruolo, valore	non soddisfatto	Stessi problemi che si ripresentano nelle medesime pagine e nel criterio 1.3.1
4.1.3 Messaggi di stato (Livello AA - WCAG 2.1) 9.4.1.3 Messaggi di stato	soddisfatto	

Documenti PDF

La valutazione dei documenti PDF è stata effettuata con una metodologia di verifica a campione secondo i criteri illustrati nelle Linee Guida di accessibilità AGID al Capitolo 5.

I documenti selezionati per la verifica sono **1** e hanno la data di modifica posteriore al 23 settembre 2018. La verifica di conformità è avvenuta con sistema automatico che ha eseguito i seguenti controlli su ciascun documento selezionato nel campione:

- Il documento non è leggibile elettronicamente
- Il documento non contiene tag
- Il documento non contiene la definizione della lingua
- Il documento non contiene un titolo
- Il documento non contiene intestazioni
- Il documento non contiene segnalibri
- Il documento non accessibile dallo user agent
- Il documento include contenuto senza tag
- Il primo titolo non corrisponde a un Titolo 1
- La struttura dei titoli non è corretta
- L'immagine non include una presentazione alternativa
- La tabella non include le intestazioni tabella
- L'elemento del modulo non ha un'etichetta connessa in modo esplicito

Per questa valutazione non sono stati considerati solo in parte i requisiti espressi nel capitolo 10 della norma UNI EN 301549.

Di seguito i documenti PDF verificati e i risultati ottenuti dalla verifica:

URL Documento	Ultima modifica	Leggibile elettronica mente	Tag PDF	Altri problemi
https://www.astut.unito.it/w p-content/uploads/DR_SM A.pdf	07/2014	si	no	Il documento non contiene tag
				Il documento non contiene un titolo
				Il documento non contiene la definizione della lingua
				contiene un plugin non identificato



Generici

□ I criteri di questa sezione non applicabili - NON APPLICABILI			
Criterio	Conformità	Note	Condizione
5.2 Attivazione delle caratteristiche di accessibilità			Laddove l'ICT ha caratteristiche di accessibilità documentate
5.3 Biometrica			Laddove l'ICT utilizza le caratteristiche biologiche
5.4 Conservazione delle informazioni sull'accessibilità durante la conversione			Laddove l'ICT converte informazioni o comunicazioni
5.5.1 Modalità d'uso			Laddove l'ICT ha parti utilizzabili
5.5.2 Discernibilità delle parti utilizzabili			Laddove l'ICT ha parti utilizzabili
5.6.1 Stato tattile o uditivo			Laddove l'ICT ha un controllo di blocco o attivazione
5.6.2 Stato visivo			Laddove l'ICT ha un controllo di blocco o attivazione
5.7 Ripetizione tasti			Laddove l'ICT ha una funzione di ripetizione tasti che non può essere disattivata
5.8 Accettazione del doppio tasto			Laddove l'ICT ha una tastiera o una tastiera numerica

5.9 Azioni simultanee dell'utente	Laddove l'ICT utilizza azioni simultanee
	dell'utente per il suo funzionamento



ICT con comunicazione bidirezionale

☐ I criteri di questa sezione non applicabili			
Criterio	Conformità	Note	Condizione
6.1 Larghezza di banda audio per il parlato			Laddove l'ICT offre comunicazione vocale bidirezionale
6.2.1 Fornitura di testo in tempo reale (RTT)			Laddove l'ICT offre comunicazione vocale bidirezionale
6.2.2 Visualizzazione del testo in tempo reale			Laddove l'ICT offre comunicazione vocale bidirezionale
6.2.3 Interoperabilità			Laddove l'ICT offre comunicazione vocale bidirezionale
6.2.4 Riadattabilità del testo in tempo reale			Laddove l'ICT offre comunicazione vocale bidirezionale
6.3 Identificazione del chiamante			Laddove l'ICT offre comunicazione vocale bidirezionale
6.5.2 Risoluzione elemento a)			Laddove l'ICT offre comunicazione vocale bidirezionale

6.5.3 Frequenza dei fotogrammi elemento b)	Laddove l'ICT offre comunicazione vocale
	bidirezionale

ICT con funzionalità video

☐ I criteri di questa sezione non applicabili			
Criterio	Conformità	Note	Condizione
7.1.1 Riproduzione dei sottotitoli			Laddove l'ICT ha capacità video
7.1.2 Sincronizzazione dei sottotitoli			Laddove l'ICT ha capacità video
7.1.3 Conservazione dei sottotitoli			Laddove l'ICT ha capacità video
7.2.1 Riproduzione della descrizione audio			Laddove l'ICT ha capacità video
7.2.2 Sincronizzazione della descrizione audio			Laddove l'ICT ha capacità video
7.2.3 Conservazione della descrizione audio			Laddove l'ICT ha capacità video
7.3 Controlli utente per sottotitoli e descrizione audio			Laddove l'ICT ha capacità video



Documentazione e servizi a supporto

☐ I criteri di questa sezione non applicabili			
Criterio	Conformità	Note	Condizione
12.1.1 Caratteristiche di accessibilità e compatibilità			
12.1.2 Documentazione accessibile			
12.2.2 Informazioni sulle caratteristiche di accessibilità e compatibilità			
12.2.3 Comunicazione effettiva			
12.2.4 Documentazione accessibile			



Ulteriori funzioni di accessibilità

Offeriori funzioni di accessibilità			
☐ I criteri di questa sezione non applicabili			
Criterio	Conformità	Note	Condizione
11.6.1 Controllo dell'utente delle funzionalità di accessibilità			
11.6.2 Nessuna interruzione delle funzionalità di accessibilità			
11.7 Preferenze utente			



Hardware

☐ I criteri di questa sezione non applicabili			
Criterio	Conformità	Note	
8.1.1 Requisiti generici			
8.1.2 Connessioni standard			
8.1.3 Colore			
8.2.1.1 Intervallo del volume vocale			

8.2.1.2 Controllo del volume incrementale	
8.2.2.1 Dispositivi a linea fissa	
8.2.2.2 Sistemi di comunicazione wireless	
8.3.1 Generalità (informativa)	
8.3.2.1 Cambio di livello	
8.3.2.2 Superficie libera o area operativa	
8.3.2.3.1 Generalità	
8.3.2.3.2 Approccio frontale	
8.3.2.3.3 Approccio laterale	
8.3.2.4 Larghezza spazio ginocchia e piedi	
8.3.2.5 Spazio per piedi	
8.3.2.6 Spazio per ginocchia	
8.3.3.1.1 Accesso frontale in alto non ostruito	
8.3.3.1.2 Accesso frontale in basso non ostruito	
8.3.3.1.3.1 Superficie libera	
8.3.3.1.3.2 Ostruzione accesso frontale (< 510 mm)	

8.3.3.1.3.3 Ostruzione	
accesso frontale (< 635	
mm)	
8.3.3.2.1 Accesso laterale in alto non ostruito	
alto Holl Ostraito	
8.3.3.2.2 Accesso laterale	
in basso non ostruito	
8.3.3.2.3.1 Ostruzione	
accesso laterale (< 255 mm)	
8.3.3.2.3.2 Ostruzione	
accesso laterale (< 610 mm)	
8.3.4 Visibilità	
8.3.5 Istruzioni di installazione	
0.44 Tarti a madri	
8.4.1 Tasti numerici	
8.4.2.1 Metodi di	
funzionamento delle	
parti meccaniche	
8.4.2.2 Forza di	
funzionamento delle parti	
meccaniche	
8.4.3 Chiavi, biglietti e carte tariffarie	
8.5 Indicazione tattile della modalità vocale	
uella Illoualita Vocale	



Software

☐ I criteri di questa sezione non applicabili			
Criterio	Conformità	Note	
11.1.1.1.1 Contenuti non testuali (funzionalità aperta)			
11.1.1.1.2 Contenuti non testuali (funzionalità chiusa)			
11.1.2.1.1 Solo audio e solo video (preregistrati – funzionalità aperta)			
11.1.2.1.2.1 Solo audio preregistrato (funzionalità chiusa)			
11.1.2.1.2.2 Solo video preregistrato (funzionalità chiusa)			
11.1.2.2 Sottotitoli (preregistrati)			
11.1.2.3.1 Audiodescrizione o tipo di media alternativo (preregistrato – funzionalità aperta)			
11.1.2.3.2 Audiodescrizione o tipo di media alternativo (preregistrato – funzionalità chiusa)			

11.1.2.4 Sottotitolo (in tempo reale)	
11.1.2.5 Audiodescrizione (preregistrata)	
11.1.3.1.1 Informazioni e correlazioni (funzionalità aperta)	
11.1.3.1.2 Informazioni e correlazioni (funzionalità chiusa)	
11.1.3.2.1 Sequenza significativa (funzionalità aperta)	
11.1.3.2.2 Sequenza significativa (funzionalità chiusa)	
11.1.3.3 Caratteristiche sensoriali	
11.1.3.4 Orientamento	
11.1.3.5 Identificare lo scopo degli input	
11.1.4.1 Uso del colore	
11.1.4.2 Controllo del sonoro	
11.1.4.3 Contrasto (minimo)	
11.1.4.4.1 Ridimensionamento del testo (funzionalità aperte)	
11.1.4.4.2 Ridimensionamento del testo (funzionalità chiusa)	



11.1.4.5.1 Immagini di testo (funzionalità aperta)	
11.1.4.5.2 Immagini di testo (funzionalità chiusa)	
11.1.4.10 Ricalcolo del flusso	
11.1.4.11 Contrasto in contenuti non testuali	
11.1.4.12 Spaziatura del testo	
11.1.4.13 Contenuto con Hover o Focus	
11.2.1.1.1 Tastiera (funzionalità aperta)	
11.2.1.1.2 Tastiera (funzionalità chiusa)	
11.2.1.2 Nessun impedimento all'uso della tastiera	
11.2.1.4.1 Tasti di scelta rapida (funzionalità aperta)	
11.2.1.4.2 Tasti di scelta rapida (funzionalità chiusa)	
11.2.2.1 Regolazione tempi di esecuzione	
11.2.2.2 Pausa, stop, nascondi	
11.2.3.1 Tre lampeggiamenti o inferiore alla soglia	

11.2.4.4 Scopo del collegamento (nel contesto) 11.2.4.6 Intestazioni ed etichette 11.2.5.1 Movimenti del puntatore 11.2.5.2 Cancellazione delle azioni del puntatore 11.2.5.3 Etichetta nel nome 11.2.5.4 Azionamento da movimento 11.3.1.1.1 Lingua del software (funzionalità aperta) 11.3.1.2 Lingua del software (funzionalità chiusa) 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)		
collegamento (nel contesto) 11.2.4.6 Intestazioni ed etichette 11.2.5.1 Movimenti del puntatore 11.2.5.2 Cancellazione delle azioni del puntatore 11.2.5.3 Etichetta nel nome 11.2.5.4 Azionamento da movimento 11.3.1.1 Lingua del software (funzionalità aperta) 11.3.2.1 Al focus 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)	11.2.4.3 Ordine del focus	
11.2.4.7 Focus visibile 11.2.5.1 Movimenti del puntatore 11.2.5.2 Cancellazione delle azioni del puntatore 11.2.5.3 Etichetta nel nome 11.2.5.4 Azionamento da movimento 11.3.1.1.1 Lingua del software (funzionalità aperta) 11.3.1.2 Lingua del software (funzionalità chiusa) 11.3.2.1 Al focus 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)		
11.2.5.1 Movimenti del puntatore 11.2.5.2 Cancellazione delle azioni del puntatore 11.2.5.3 Etichetta nel nome 11.2.5.4 Azionamento da movimento 11.3.1.1 Lingua del software (funzionalità aperta) 11.3.1.2 Lingua del software (funzionalità chiusa) 11.3.2.1 Al focus 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)	11.2.4.6 Intestazioni ed etichette	
puntatore 11.2.5.2 Cancellazione delle azioni del puntatore 11.2.5.3 Etichetta nel nome 11.2.5.4 Azionamento da movimento 11.3.1.1 Lingua del software (funzionalità aperta) 11.3.1.2 Lingua del software (funzionalità chiusa) 11.3.2.1 Al focus 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)	11.2.4.7 Focus visibile	
delle azioni del puntatore 11.2.5.3 Etichetta nel nome 11.2.5.4 Azionamento da movimento 11.3.1.1.1 Lingua del software (funzionalità aperta) 11.3.1.2 Lingua del software (funzionalità chiusa) 11.3.2.1 Al focus 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)		
11.2.5.4 Azionamento da movimento 11.3.1.1.1 Lingua del software (funzionalità aperta) 11.3.1.1.2 Lingua del software (funzionalità chiusa) 11.3.2.1 Al focus 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)	delle azioni del	
movimento 11.3.1.1.1 Lingua del software (funzionalità aperta) 11.3.1.1.2 Lingua del software (funzionalità chiusa) 11.3.2.1 Al focus 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)	11.2.5.3 Etichetta nel nome	
software (funzionalità aperta) 11.3.1.1.2 Lingua del software (funzionalità chiusa) 11.3.2.1 Al focus 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)		
software (funzionalità chiusa) 11.3.2.1 Al focus 11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)	software (funzionalità	
11.3.2.2 All'input 11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)	software (funzionalità	
11.3.3.1.1 Identificazione degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)	11.3.2.1 Al focus	
degli errori (funzionalità aperta) 11.3.3.1.2 Identificazione degli errori (funzionalità chiusa)	11.3.2.2 All'input	
degli errori (funzionalità chiusa)	degli errori (funzionalità	
11.3.3.2 Etichette o istruzioni	degli errori (funzionalità	
	11.3.3.2 Etichette o istruzioni	



11.3.3.3 Suggerimenti per gli errori	
11.3.3.4 Prevenzione degli errori (legali, finanziari, dati)	
11.4.1.1.1 Analisi sintattica - parsing (funzionalità aperta)	
11.4.1.1.2 Analisi sintattica (parsing) (funzionalità chiusa)	
11.4.1.2.1 Nome, ruolo, valore (funzionalità aperta)	
11.4.1.2.2 Nome, ruolo, valore (funzionalità chiusa)	
11.5.1 Funzionalità chiusa	
11.5.2.1 Supporto del servizio di accessibilità della piattaforma per il software che fornisce un'interfaccia utente	
11.5.2.2 Supporto del servizio di accessibilità della piattaforma per le tecnologie assistive	
11.5.2.3 Uso dei servizi di accessibilità	
11.5.2.4 Tecnologia assistiva	
11.5.2.5 Informazioni sull'oggetto	
11.5.2.6 Riga, colonna e intestazioni	

11.5.2.7 Valori	
11.5.2.8 Relazioni etichetta	
11.5.2.9 Relazioni genitore-figlio	
11.5.2.10 Testo	
11.5.2.11 Elenco delle azioni disponibili	
11.5.2.12 Esecuzione di azioni disponibili	
11.5.2.13 Tracciamento degli attributi di focus e selezione	
11.5.2.14 Modifica degli attributi di focus e selezione	
11.5.2.15 Notifica delle modifiche	
11.5.2.16 Modifica di stati e proprietà	
11.5.2.17 Modifica di valori e testo	
11.6.1 Controllo dell'utente delle funzionalità di accessibilità	
11.6.2 Nessuna interruzione delle funzionalità di accessibilità	
11.7 Preferenze utente	
11.8.1 Tecnologia del contenuto	
11.8.2 Creazione di contenuto accessibile	

11.8.3 Conservazione nelle trasformazioni delle informazioni sull'accessibilità	
11.8.4 Suggerimenti di riparazione	
11.8.5 Modelli	