#### Università degli Studi di Torino

# REPORT DI VALUTAZIONE DI ACCESSIBILITA'

#### Report di valutazione del sito in lingua cinese

Data: 25/09/2023

#### Breve descrizione del prodotto:

Il sito in lingua cinese dell'Università di Torino è raggiungibile all'indirizzo web <a href="https://www.chinese.unito.it/">https://www.chinese.unito.it/</a>

La pubblicazione del sito è avvenuta in data 11/12/2014

Il sito è stato progettato e sviluppato tenendo conto delle indicazioni relative all'accessibilità previste dalla <u>Legge "Stanca"</u> n. 4/2004, recante "Disposizioni per favorire l'accesso dei soggetti disabili agli strumenti informatici".

Nella realizzazione del sito è stata applicata la normativa in vigore e i requisiti tecnici indicati dal <u>decreto legislativo n. 106 del 10 agosto 2018</u>, recante "Riforma dell'attuazione della direttiva (UE) 2016/2102 relativa all'accessibilità dei siti web e delle applicazioni mobili degli enti pubblici".

Di seguito il risultato della valutazione condotta da Cineca sulla base del "Modello di autovalutazione V. 01", reso disponibile online da AGID e riportato nell'Allegato 2 delle Linee Linee guida sull'accessibilità degli strumenti informatici.

#### Metodologia di valutazione:

La valutazione è stata effettuata con una metodologia di verifica a campione secondo il metodo di monitoraggio approfondito illustrato nelle Linee Guida di accessibilità AGID al Capitolo 5.

#### Standard applicabili e linee guida:

- Norma europea EN 301 549 Requisiti di accessibilità per prodotti e servizi ICT UNI EN 301549 in versione italiana <a href="http://store.uni.com/catalogo/index.php/uni-en-301549-2018.html">http://store.uni.com/catalogo/index.php/uni-en-301549-2018.html</a>
- 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 <a href="https://www.w3.org/Translations/WCAG21-it/">https://www.w3.org/Translations/WCAG21-it/</a>

Responsabile alla compilazione: Responsabile per la Transizione al Digitale

#### 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.

#### **Terminologia**

I termini utilizzati per la dichiarazione 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

#### Requisiti 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 <a href="https://www.w3.org/Translations/WCAG21-it/">https://www.w3.org/Translations/WCAG21-it/</a>

Norma europea EN 301 549 Requisiti di accessibilità per prodotti e servizi ICT UNI EN 301549 in versione italiana <a href="http://store.uni.com/catalogo/index.php/uni-en-301549-2018.html">http://store.uni.com/catalogo/index.php/uni-en-301549-2018.html</a>

## 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".

I criteri di questa sezione non sono applicabili				
Criterio	Enunciato	Conformit à		
1.1.1 Contenuti non testuali (livello A) 9.1.1.1 Contenuti non testuali		Non soddisfatto	Si segnala la presenza di un'immagine senza alternativa testuale nello slider in home page.	
1.2.1 Solo audio e solo video (preregistrati) (Level A) 9.1.2.1 Solo audio e solo video (preregistrati)	multimediali in formato solo audio e solo video pre-registrati, le condizioni seguenti sono vere, tranne nel caso in cui l'audio o il video è un'alternativa multimediale per testo chiaramente	applicabile	Non sono presenti contenuti audio e video interni al sito.  Sono presenti link a video gestiti sulla piattaforma Youtube.	

	T	I	,
1.2.2 Sottotitoli (preregistrati) (livello A) 9.1.2.2 Sottotitoli (preregistrati)	contenuto audio pre-registrato nei file multimediali sincronizzati, tranne nel caso in cui si tratti di un'alternativa multimediale per testo chiaramente	applicabile	Non vengono utilizzati contenuti di questo tipo sul sito.
	contrassegnata		
	temporizzati o la	Non applicabile	Non vengono utilizzati contenuti di questo tipo sul sito.
1.2.3 Audiodescrizione o tipo di media alternativo (preregistrato) (livello A)	descrizione audio del contenuto video pre-registrato viene fornita un'alternativa per i file multimediali		
9.1.2.3 Audiodescrizione o tipo di media alternativo (preregistrato)	sincronizzati, tranne		
1.2.4 Sottotitoli (in tempo reale) (Level AA) 9.1.2.4 Sottotitoli (in tempo reale)	Per tutti i contenuti	Non applicabile	Non vengono utilizzati contenuti di questo tipo sul sito.
1.2.5 Audiodescrizione (preregistrata) (Level AA) 9.1.2.5 Audiodescrizione (preregistrata)	La descrizione audio viene fornita per tutto il contenuto video pre-registrato nei file multimediali sincronizzati.	Non applicabile	Non vengono utilizzati contenuti di questo tipo sul sito.
1.3.1 Informazioni e correlazioni (Level A) 9.1.3.1 Informazioni e correlazioni		Non soddisfatto	All'interno del sito sono presenti delle intestazioni vuote. Link di esempio:
	presentazione possono essere determinate in		https://www.chinese.unito.it/marco_polo_turandot_projects

	Ι.		<del> </del>
	modo		
	programmatico o		
	sono disponibili in		
	testo.		
1.3.2 Sequenza	Quando la	Soddisfatto	
significativa	sequenza in cui il		
(Level A)	contenuto è		
9.1.3.2 Sequenza	presentato influisce		
significativa	sul suo significato,		
oigimioa a va	la corretta		
	sequenza di lettura		
	può essere		
	determinata		
	programmaticament		
	e.		
1.3.3		Soddisfatto	
Caratteristiche	per comprendere	Soddisiallo	
sensoriali (Level	ed operare sui		
A) 9.1.3.3	contenuti non si		
Caratteristiche	basano unicamente		
sensoriali	su caratteristiche		
Contoonal	dei componenti		
	quali forma, colore,		
	dimensione,		
	ubicazione visiva,		
	orientamento o		
	suono.		
1.3.4	La visualizzazione e	Soddiefatto	
Orientamento	il funzionamento di	Soudisiallo	
(solo il livello AA	un contenuto non		l o vigualizzazione a il funzione mente del contenut
2.1)	dipendono		La visualizzazione e il funzionamento del contenuto
9.1.3.4	dall'orientamento		non dipendono dall'orientamento dello schermo,
Orientamento	dello schermo, ad		verticale o orizzontale.
Onomamonto	esempio verticale o		
	orizzontale, a meno		
	che questo non sia		
	essenziale.		
1.3.5 Identificare	Lo scopo di ciascun	Soddiefatto	
lo scopo degli	campo di input per	Coddisiallo	
input (solo livello			
AA 2.1)	sull'utente può		
lo scopo degli	programmaticament		
input	e quando:		
	- 4.5		
	1.II campo di input		
	ha uno scopo noto,		
	identificato nella		
	sezione scopo		
	dell'input per i		
	componenti		
	dell'interfaccia		
	utente; e		
	atorito, o		
	2 Il contonuto à		
	2.Il contenuto è		
	implementato utilizzando		
	tecnologie che		
	supportino l'identificazione del		
	i idei illiidazioi le dei		

		1	<u> </u>
	significato atteso		
	dei dati inseriti del		
	modulo.		
1.4.1 Uso del	Il colore non è	Soddisfatto	
colore (Level A)	l'unico mezzo di		
9.1.4.1 Uso del	comunicazione		
colore	visivo usato per		
001010	fornire informazioni,		
	indicare un'azione,		
	richiedere una		
	risposta o		
	distinguere un		
	elemento visivo.		
1.4.2 Controllo	Se un contenuto	Soddisfatto	
del sonoro	audio su una	Soudistatto	
(livello A)	pagina Web viene		
9.1.4.2 Controllo	riprodotto		
del sonoro	automaticamente		
dei soliolo	per più di 3 secondi,		
	è disponibile un		
	meccanismo per		
	mettere in pausa o		
	interrompere la		
	riproduzione		
	dell'audio o un		
	meccanismo per		
	controllare il volume		
	dell'audio		
	indipendentemente		
	dal livello del		
	volume del sistema		
	complessivo.		
1.4.3 Contrasto	La presentazione	Non	
minimo (Level	visiva di testo e	soddisfatto	
AA)	testo rappresentato		Alcuni elementi del sito non soddisfano il requisito
9.1.4.3 Contrasto	come immagine ha		del rapporto minimo, di 3:1, tra colore e sfondo.
minimo	un rapporto di		
	contrasto di almeno		
	4,5:1, tranne per i		
	casi seguenti:		
	Testo di grandi		In particolare, i link sottostanti le card in homepage,
	dimensioni: testo in		non presentano un contrasto sufficiente tra il rosso e
	larga scala e		il grigio (che si invertono all'hover), oppure il box in
	immagini di testi in		spalla destra, sempre in home page.
	larga scala hanno		
	un rapporto di		
	contrasto di almeno		
	3:1;		Ciò potrebbe causare molta difficoltà nella
	Incidentale: testo o		navigazione per persone affette da daltonismo.
	testo rappresentato		
	come immagine che		
	fa parte di un		
	componente di		
	interfaccia utente		
	inattivo, con una		
	funzione puramente		
	decorativa, non		
	visibile da nessuno		
	o che fa parte di		
	un'immagine con		
L	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	1	1

1.4.4 Ridimensioname nto del testo (Level AA) 9.1.4.4 Ridimensionament o del testo	altro contenuto visivo significativo, non ha requisiti di contrasto. Logotipi: testo che fa parte di un logo o di un nome di marchio non ha requisiti minimi di contrasto. 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	Soddisfatto	
	contenuto e		
1.4.5 Immagini di testo (Level AA) 9.1.4.5 Immagini di testo	uso possono		
1.4.10 Ricalcolo del flusso (solo livello AA 2.1) 9.1.4.10 Ricalcolo del flusso	Il contenuto può essere ripresentato senza perdita di informazioni o funzionalità e senza richiedere lo scorrimento in due dimensioni per:  • 1.Contenut o a scorrimento verticale con una larghezza	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.

in contenuti non	equivalente a 320 CSS pixel;  2.Contenut o a scorrimento orizzontale ad un'altezza equivalente a 256 CSS pixel. Tranne per le parti del contenuto che richiedono layout bidimensionale per l'utilizzo o per comprenderne il senso.  Nella presentazione visiva il rapporto di	Soddisfatto	
testuali (solo livello AA 2.1)	contrasto è di almeno 3:1 rispetto		
	al colore o ai colori adiacenti per:		
	- Componenti dell'interfaccia utente: Le informazioni visive richieste per identificare i componenti dell'interfaccia utente e gli stati (ad eccezione dei componenti inattivi o dove l'aspetto del componente è determinato dal programma utente e non modificato dall'autore);  - Oggetti grafici: Parti di grafica necessarie per comprendere il contenuto, tranne quando una particolare presentazione di grafica sia essenziale per le informazioni trasmesse.		

4 4 40 Cnoninture		Caddiafatta	
1.4.12 Spaziatura		Soddisfatto	
del testo (solo			
livello AA 2.1)	Nei contenuti		
9.1.4.12	implementati		
Spaziatura del	utilizzando		
testo	linguaggi di markup		
	che supportano le		
	seguenti proprietà		
	di stile per il testo,		
	non si verifica		
	alcuna perdita di		
	contenuto o		
	funzionalità		
	impostando quanto		
	segue senza		
	modificare altre		
	proprietà di stile:		
	<ul> <li>Altezza</li> </ul>		
	della linea		
	(interlinea) di		
	almeno 1,5		
	volte la		
	dimensione del		
	carattere;		
	,		
	- Spaziatura dopo i		
	paragrafi di almeno		
	2 volte la		
	dimensione del		
	carattere;		
	,		
	- Spaziatura tra le		
	lettere di almeno		
	0,12 volte la		
	dimensione del		
	carattere;		
	,		
	- Spaziatura tra le		
	parole di almeno		
	0,16 volte la		
	dimensione del		
	carattere.		
	Eccezione: le lingue		
	e le scritture che		
	non utilizzano una o		
	più di queste		
	proprietà nel testo		
	scritto sono		
	conformi quando si		
	può applicare il		
	criterio alle sole		
	proprietà esistenti		
	per quella		
	combinazione di		
	lingua e scrittura.		

	1	1	T
		Soddisfatto	
con Hover o	passaggio del		
Focus (solo	puntatore del		Il passaggio del puntatore del mouse o il focus della
livello AA 2.1)	mouse (hover) o il		tastiera non prevedono meccanismi per nascondere
	focus della tastiera		o visualizzare contenuti aggiuntivi.
con Hover o	rendono visibili e		
Focus	nascosti dei		
	contenuti, sono		
	soddisfatte le		
	seguenti		
	condizioni:		
	- Congedabile: È		
	disponibile un		
	meccanismo per		
	eliminare il		
	contenuto		
	aggiuntivo senza		
	spostare il		
	puntatore del		
	mouse o il focus		
	della tastiera, a		
	meno che il		
	contenuto		
	aggiuntivo non		
	comunichi un errore		
	di immissione dei		
	dati o non oscuri o		
	sostituisca altri		
	contenuti;		
	- Passabile: Se il		
	passaggio del		
	puntatore del		
	mouse sul		
	contenuto può		
	attivare il contenuto		
	aggiuntivo, il		
	puntatore può		
	essere spostato sul		
	contenuto		
	aggiuntivo senza		
	che questo		
	scompaia;		
	- Persistente: II		
	contenuto		
	aggiuntivo rimane		
	visibile fino a		
	quando l'evento		
	hover o focus non		
	viene rimosso, l'utente lo elimina o		
	le sue informazioni		
	non sono più valide.		
	Eccezione: la		
	presentazione		
	visiva del contenuto		
	aggiuntivo è		
	controllata dal		
	programma utente		
	e non viene		
	E HOH VIEHE	l	<u> </u>

	1.6		
	modificata		
	dall'autore.		
2.1.1 Tastiera	Tutte le funzionalità	Soddisfatto	
(Level A)	del contenuto sono	Coddioidito	
9.2.1.1 Tastiera	utilizzabili tramite		
o.z.m. raonora	un'interfaccia di		
	tastiera senza		
	richiedere tempi		
	specifici per le		
	singole battiture,		
	salvo il caso in cui		
	sia la funzionalità di		
	fondo a richiedere		
	un input che		
	dipende dal		
	percorso del		
	movimento		
	dell'utente e non		
	solo dai suoi punti		
	d'arrivo.		
2.1.2 Nessun	Se è possibile	Soddisfatto	
impedimento	spostare lo stato	Sudisiatio	
all'uso della	attivo da tastiera a		
tastiera (Level	un componente		
A)	della pagina tramite		
9.2.1.2 Nessun	un'interfaccia		
impedimento	tastiera, allora è		
all'uso della	possibile		
tastiera	allontanare lo stato		
lasticia	attivo da tale		
	componente		
	utilizzando soltanto		
	un'interfaccia		
	tastiera e, se		
	quest'ultima		
	richiede più tasti di		
	direzione o di		
	tabulazione o altri		
	metodi di uscita,		
	all'utente viene		
	raccomandato il		
	metodo per		
	allontanare lo stato		
	attivo.		
2.1.4 Tasti di	Se nel contenuto	Soddisfatto	Non sono state impostate scorciatoie da tastiera.
scelta rapida	viene implementata		
(solo livello AA	una scorciatoia da		
2.1)	tastiera utilizzando		
9.2.1.4 Tasti di	sole lettere		
scelta rapida	(maiuscole e		
,	minuscole), segni di		
	punteggiatura,		
	numeri o simboli,		
	allora è vera		
	almeno una delle		
	seguenti		
	condizioni:		
	- Disattivazione: È		
	disponibile un		
	meccanismo per		
L		1.	1

		1	
	disattivare la		
	scorciatoia;		
	- Rimappatura:È		
	disponibile un		
	meccanismo per		
	rimappare la		
	scorciatoia in modo		
	che usi uno o più		
	caratteri non		
	stampabili della		
	tastiera (ad		
	esempio Ctrl, Alt,		
	ecc.);		
	- Attivazione solo al		
	focus: La		
	scorciatoia da		
	tastiera per un		
	componente		
	dell'interfaccia		
	utente è attiva solo		
	quando questo è		
	attivo.		
2.2.1 Regolazione		Soddisfatto	Non è presente alcun limite temporale che influisce
		Coddisiallo	
tempi di	temporale		sull'utente. La pagina è conforme a questo criterio.
<u>esecuzione</u>	impostato dal		
(Level A)	contenuto, almeno		
9.2.2.1	una delle seguenti		
Regolazione tempi			
di esecuzione	Disattiva: l'utente		
ui esecuzione			
	ha la possibilità di		
	disattivare il limite		
	temporale prima di		
	rilevarlo o		
	Regola: l'utente ha		
	la possibilità di		
	regolare il limite		
	temporale prima di		
	rilevarlo mediante		
	un'ampia gamma		
	almeno dieci volte		
	la lunghezza		
	dell'impostazione		
	predefinita oppure		
	Estendi: l'utente		
	riceve un avviso		
	prima della		
	l'		
	scadenza e gli		
	vengono concessi		
	almeno 20 secondi		
	per estendere il		
	limite temporale con		
	una semplice		
	azione (ad esempio		
	"premere la barra		
	spaziatrice") e		
	l'utente ha la		
	possibilità di		
	estendere il limite		
	temporale almeno		
	dieci volte oppure		
	Eccezione tempo		

	reale: il limite		
	temporale è una		
	parte necessaria di		
	un evento in tempo		
	reale (ad esempio		
	un'asta) e non è		
	possibile alcuna		
	alternativa al limite		
	temporale oppure		
	Eccezione		
	essenziale: il limite		
	temporale è		
	essenziale ed		
	estenderlo		
	invaliderebbe		
	l'attività oppure		
	Eccezione 20 ore: il		
	limite temporale è		
	più lungo di 20 ore.		
0.0.0 Davids Offi	<u>,                                      </u>	Non	È mandata un managadi anno anno 11 anno 12 anno 12
	<u>-</u>	Non	È previsto un meccanismo per mettere in pausa lo
Nascondi (Level	1 •	soddisfatto	scorrimento automatico delle immagini nello slider
A) 9.2.2.2 Pausa,	lampeggiamento,		della home page (hover del mouse).
Stop, Nascondi	scorrimento o		
	aggiornamento		Tuttavia, il meccanismo di messa in pausa non
	automatico, tutte le		risulta sufficientemente intuitivo nella navigazione da
	seguenti condizioni		mobile (click solo sulla stringa di testo).
	sono vere:		
	- Spostamento,		
	lampeggiamento,		
	scorrimento: per		
	qualsiasi		
	informazione di		
	spostamento,		
	lampeggiamento o		
	scorrimento che (1)		
	viene avviata		
	automaticamente,		
	(2) ha una durata		
	maggiore di cinque		
	secondi e (3) viene		
	presentata		
	parallelamente ad		
	altro contenuto, è		
	disponibile un		
	meccanismo per		
	l'utente per mettere		
	in pausa,		
	interrompere o		
	nascondere l'azione		
	a meno che il		
	movimento, il		
	lampeggiamento o		
	lo scorrimento non		
	sia parte di		
	un'attività in cui è		
	essenziale; e		
	- Aggiornamento		
	automatico: per		
	qualsiasi		
	informazione di		
	aggiornamento		

	automatico che (1)		
	viene avviata		
	automaticamente e		
	(2) viene presentata		
	parallelamente ad		
	altro contenuto, è		
	disponibile un		
	meccanismo per		
	l'utente per mettere		
	in pausa,		
	interrompere o		
	nascondere l'azione		
	o per controllare la		
	frequenza		
	dell'aggiornamento		
	a meno che		
	l'aggiornamento		
	non sia parte di		
	un'attività in cui è		
	essenziale.		
2.3.1 Tre	Le pagine Web non	Soddisfatto	Non sono presenti elementi lampeggianti.
	devono contenere		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
inferiore alla	nulla che lampeggi		
soglia (Level A)	per più di tre volte		
9.2.3.1 Tre	al secondo oppure il		
lampeggiamenti o	lampeggiamento è		
inferiore alla	al di sotto della		
soglia	soglia generale di		
	lampeggiamento e		
	della soglia del		
	lampeggiamento		
	rosso.		
2.4.1 Salto di		Soddisfatto	
blocchi (Level	meccanismo per		
<u>A)</u>	saltare i blocchi di		
9.2.4.1 Salto di	contenuto ripetuti in		
blocchi	più pagine Web.		
2.4.2 Titolazione		Soddisfatto	
della pagina	hanno titoli che		
(Level A) 9.2.4.2	descrivono		
Titolazione della	l'argomento o lo		
pagina	scopo.		
2.4.3 Ordine del			L'ordine di tabulazione definito nelle pagine del sito è
focus (Level A)	esplorare la pagina		logico.
9.2.4.3 Ordine del	Web in modo		
focus	sequenziale e le		
	sequenze di		
	navigazione		
	influiscono sul		
	significato o sul		
	funzionamento, i		
	componenti con		
	stato attivabile ricevono lo stato		
	attivo in un ordine		
	che preserva il		
	significato e la		
	funzionalità.		
	julizionalita.	<u> </u>	

2.4.4 Scope del	È nossibile	Non	
2.4.4 Scopo del collegamento (nel contesto) (Level A) 9.2.4.4 Scopo del collegamento (nel contesto)	'	Non soddisfatto	Il logo cliccabile al sito "UNITA", elemento fisso della navigazione collocato in testata, è senza alternativa testuale.
2.4.5 Differenti modalità (Level AA) 9.2.4.5 Differenti modalità	Sono disponibili più modi per individuare una pagina Web all'interno di una serie di pagine Web, a meno che la pagina Web non sia il risultato o un passaggio di un processo.		
2.4.6 Intestazioni ed etichette (Level AA) 9.2.4.6 Intestazioni ed etichette	tabelle descrivono l'argomento o lo	Soddisfatto	
2.4.7 Focus visibile (Level AA) 9.2.4.7 Focus visibile	Qualsiasi interfaccia utente azionabile mediante tastiera dispone di una modalità operativa in cui l'indicatore dello stato attivo da tastiera è visibile.	Soddisfatto	
2.5.1 Movimenti del puntatore (solo livello AA 2.1) 9.2.5.1 Movimenti del puntatore	Tutte le funzionalità che per il loro utilizzo richiedono gesti multi punto o basati su percorsi possono essere gestite con un puntatore singolo senza gesti basati sul percorso, a meno che questi non siano essenziali.	Soddisfatto	
2.5.2 Cancellazione delle azioni del puntatore (solo livello AA 2.1) 9.2.5.2 Cancellazione	Per le funzionalità che possono essere gestite utilizzando un singolo puntatore, si verifica almeno una delle seguenti		

dollo opioni del	oondinieni:		
delle azioni del	condizioni:		
puntatore	- Nessun evento di		
	selezione (down-		
	event): L'evento di		
	selezione (down-		
	event) del puntatore		
	non è usato per		
	eseguire alcuna		
	parte della		
	funzione;		
	- Interruzione o		
	annullamento: La		
	funzione viene		
	portata a termine		
	sull'evento di		
	rilascio (up-event)		
	ed è disponibile un		
	meccanismo per		
	interrompere la		
	funzione prima del		
	completamento o		
	per annullarla dopo		
	il completamento; - Inversione:		
	L'evento di rilascio		
	(up-event) inverte		
	qualsiasi risultato		
	dell'evento di		
	selezione (down-		
	event) precedente;		
	- Essenziale: È		
	essenziale		
	completare la		
	funzione sull'evento		
	di selezione (down-		
	event).		
2.5.3 Etichetta nel	•	Soddisfatto	
nome (solo livello		Ocaciolatio	
AA 2.1)	utente con etichette		
9.2.5.3 Etichetta	che includono testo		
nel nome	o immagini di testo,		
	il nome contiene il		
	testo che viene		
	presentato		
	visivamente.		
2.5.4		Non	Nel portale non sono presenti funzioni che possano
Azionamento da			essere azionate dal movimento del dispositivo.
movimento (solo	azionate dal		
livello AA 2.1)	movimento del		
9.2.5.4	dispositivo o		
Azionamento da	dell'utente possono		
movimento	anche essere		
	attivate dai		
	componenti		
	dell'interfaccia		
	utente e la risposta		
	al movimento può		
	essere disabilitata		
	per impedire		
	l'attivazione		
•	*		

_			
	accidentale, tranne quando:		
	- Interfaccia		
	supportata: II		
	movimento viene		
	utilizzato per		
	attivare la funzionalità		
	attraverso		
	un'interfaccia		
	compatibile con		
	l'accessibilità;		
	- Essenziale: II		
	movimento è		
	essenziale per la		
	funzione e non farlo		
	invaliderebbe		
	l'attività.		
3.1.1 Lingua della		Soddisfatto	
pagina (Level A)	predefinita di	Sudisiatio	
9.3.1.1 Lingua	ciascuna pagina		
della pagina	Web può essere		
1 0	determinata in		
	modo		
	programmatico.		
3.1.2 Parti in	La lingua di ogni	Soddisfatto	
lingua (Level	passaggio o frase		
<u>AA)</u>	nel contenuto può		
9.3.1.2 Parti in	essere determinata		
lingua	programmaticament		
	e ad eccezione di		
	nomi propri, termini		
	tecnici, parole in		
	lingue		
	indeterminate e		
	parole o frasi che sono diventate		
	parte integrante del		
	gergo del testo		
	immediatamente		
	circostante.		
3.2.1 Al Focus		Soddisfatto	
(Level A)	componente riceve	Soudisiatio	
9.3.2.1 Al focus	il focus, non deve		
	avviare		
	automaticamente		
	un cambiamento		
	del contesto.		
3.2.2 All'input	La modifica	Soddisfatto	
(Level A)	dell'impostazione di		
9.3.2.2 All'input	qualsiasi		
	componente		
	dell'interfaccia		
	utente non		
	comporta la		
	modifica automatica		
	del contesto a		
	meno che l'utente		
	non sia stato avvisato del		
	avvisato dei		

	comportamento		
	prima di usare il		
	componente.		
3.2.3 Navigazione	I meccanismi di	Soddisfatto	
coerente (Level	navigazione che	Coudiolatto	
<b>AA</b> ) 9.3.2.3	sono ripetuti su più		
Navigazione	pagine Web		
_	all'interno di un		
coerente			
	insieme di pagine		
	Web, devono		
	apparire nello		
	stesso ordine		
	corrispondente ogni		
	volta che si		
	ripetono, a meno		
	che un		
	cambiamento sia		
	stato avviato da un		
	utente.		
3.2.4	I componenti che	Soddisfatto	
Identificazione	hanno la stessa		
coerente (Level	funzionalità		
AA) 9.3.2.4	all'interno di un		
Identificazione	insieme di pagine		
coerente	Web sono		
Coerente			
	identificati in modo		
	univoco.		
<u>3.3.1</u>		Soddisfatto	
Identificazione di	automaticamente		
errori (Level A)	un errore di		
9.3.3.1	inserimento,		
Identificazione di	l'elemento in errore		
errori	viene identificato e		
	descritto tramite		
	testo.		
3.3.2 Etichette o	Etichette o istruzioni	Soddisfatto	
istruzioni (Level	vengono fornite	Oodaisiatto	
A)	quando il contenuto		
9.3.3.2 Etichette o			
istruzioni	richiede l'input dell'utente.		
	1	0 1 11 6 11	
3.3.3	Se viene identificato	Soddistatto	
Suggerimenti per			
gli errori (Level	inserimento che si		
<u>AA)</u>	può correggere, è		
9.3.3.3	necessario fornire		
Suggerimenti per	suggerimenti		
gli errori	all'utente, a meno		
	che ciò non		
	pregiudichi la		
	sicurezza o la		
	finalità del		
	contenuto.		
3 3 4 Prevenzione	+	Soddisfatto	
degli errori	che presentano	- Jaaisiallo	
<u>(legali, finanziari,</u>	vincoli giuridici o		
dati) (Level AA)	consentono		
9.3.3.4	all'utente		
Prevenzione degli	transazioni		
errori (legali,	finanziarie, che		
finanziari, dati)	modificano o		

	1	ı	,
	cancellano dati		
	controllabili		
	dall'utente in		
	sistemi di		
	memorizzazione di		
	dati, o che inviano		
	risposte a test di		
	utenti, almeno una		
	delle seguenti		
	affermazioni è		
	vera:		
	- 1. Reversibile: Gli		
	invii sono		
	reversibili.		
	- 2. Controllato: I		
	dati immessi		
	dall'utente vengono		
	controllati per gli		
	errori di immissione		
	e l'utente ha la		
	possibilità di		
	correggerli.		
	- 3. Confermato: È		
	disponibile un		
	meccanismo per la		
	revisione, la		
	conferma e la		
	correzione delle		
	informazioni prima		
	della finalizzazione		
	dell'invio.		
4.1.1 Analisi	Nel contenuto	Soddisfatto	
<u>sintattica</u>	implementato		
(parsing) (Level	mediante linguaggi		
A) 9.4.1.1 Analisi	di markup, gli		
sintattica	elementi hanno tag		
(parsing)	di inizio e di fine		
	completi, sono		
	nidificati in base alle		
	relative specifiche,		
	non contengono		
	attributi duplicati e		
	tutti gli ID sono		
	univoci, tranne nei		
	casi in cui le		
	specifiche		
	consentono l'uso di		
	queste funzionalità.		
4.1.2 Nome,	Per tutti i	Non	In continuità con quanto specificato al punto 2.4.4., si
ruolo, valore	componenti	soddisfatto	segnala che all'interno del sito sono presenti link privi
(Level A)	dell'interfaccia		di alternativa testuale (es. Immagine cliccabile in
9.4.1.2 Nome,	utente (inclusi, tra		testata a UNITA).
ruolo, valore	gli altri: elementi		
. 30.0, 10.00	modulo, link e		
	componenti		
	generati da script),		
	il nome e il ruolo		
	possono essere		
	determinati in modo		
	programmatico;		
	programmatico,		

	stati, proprietà e valori impostabili dall'utente possono essere configurati in modo programmatico; inoltre, la notifica delle modifiche a questi elementi è disponibile per gli agenti utente, incluse le assistive technology.	
4.1.3 Messaggi di	technology. Nei contenuti	Soddisfatto
stato (Level AA wcag 2.1) 9.4.1.3 Messaggi di stato	implementati utilizzando i linguaggi di marcatura, i messaggi di stato possono essere determinati programmaticament e tramite ruolo o proprietà in modo tale che possano essere presentati all'utente mediante tecnologie assistive senza ricevere il	

### **Documenti PDF**

All'interno del sito non sono presenti documenti PDF con problemi di accessibilità.

## Generici

I criteri di questa sezione no			
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 no			
Criterio	Conformità	Note	Condizione
6.1 Larghezza di banda audio per il parlato			Laddove l'ICT ha caratteristiche di accessibilità documentate
6.2.1 Fornitura di testo in tempo reale (RTT)			Laddove l'ICT utilizza le caratteristiche biologiche
6.2.2 Visualizzazione del testo in tempo reale			Laddove l'ICT converte informazioni o comunicazioni
6.2.3 Interoperabilità			Laddove l'ICT ha parti utilizzabili
6.2.4 Riadattabilità del testo in tempo reale			Laddove l'ICT ha parti utilizzabili
6.3 Identificazione del chiamante			Laddove l'ICT ha un controllo di blocco o attivazione
6.5.2 Risoluzione elemento a)			Laddove l'ICT ha un controllo di blocco o attivazione
6.5.3 Frequenza dei fotogrammi elemento b)			Laddove l'ICT ha una funzione di ripetizione tasti che non può essere disattivata

## ICT con funzionalità video

I criteri di questa sezione no			
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 ne			
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

I criteri di questa sezione no			
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			