

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601356**

Adozione ISO

	▲
	▼

<i>Titolo</i>	Mobili - Requisiti per la determinazione dell'origine dei mobili
<i>Sommario</i>	<p>La presente norma definisce i requisiti per la determinazione dell'origine dei mobili.</p> <p>Specifica gli aspetti per effettuare le dichiarazioni di origine di un paese nel campo della produzione.</p> <p>La presente norma offre la possibilità di supportare le suddette dichiarazioni mediante la rispondenza a requisiti verificabili.</p> <p>(International non preferential rules of origin)</p>
<i>OT competente</i>	UNI/CT      Requisiti 028/GL 05
<i>Co-autore</i>	

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601357**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo* Mobili - Progettazione di arredi che tenga conto delle esigenze di persone con disabilità  
– Linee guida

*Sommario* La presente norma definisce linee guida per la progettazione di arredi che tengano conto delle esigenze di persone con disabilità

*OT competente* UNI/CT 028/GL 05 Requisiti

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601358**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo*

Mobili contenitori domestici - Requisiti di resistenza e durata

*Sommario*

La presente norma definisce I requisiti di resistenza e durata dei mobili contenitori domestici, inclusi quelli in cucina e nel bagno.

*OT competente*

UNI/CT  
028/GL 05

Requisiti

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601359**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo*

Mobili per ufficio - Capitolato tecnico tipo per la fornitura di sedute per ufficio

*Sommario*

Il presente rapporto tecnico costituisce una guida per la stesura di capitolati tecnici per la fornitura di sedute per ufficio.

*OT competente*

UNI/CT  
028/GL 05

Requisiti

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601360**

Adozione ISO

	▲
	▼

<i>Titolo</i>	Mobili per ufficio - Capitolato tecnico tipo per la fornitura di scrivanie e tavoli da ufficio, mobili contenitori e schermi per ufficio
<i>Sommario</i>	Il presente rapporto tecnico costituisce una guida per la stesura di capitolati tecnici per la fornitura di mobili per ufficio. Si applica alla fornitura di scrivanie e tavoli da ufficio, mobili contenitori e schermi per ufficio.
<i>OT competente</i>	UNI/CT 028/GL 05      Requisiti
<i>Co-autore</i>	

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601361**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo* Mobili per collettività - Arredo per istituzioni scolastiche - Cattedra e sedia per insegnanti  
- Requisiti di stabilità, resistenza e durabilità

*Sommario* La norma specifica i requisiti di stabilità, resistenza e durabilità e i relativi metodi di prova per cattedre e sedie per insegnanti per istituzioni scolastiche.

*OT competente* UNI/CT 028/GL 05      Requisiti

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601362**

Adozione ISO

	▲
	▼

<i>Titolo</i>	Sedute da lavoro - Caratteristiche costruttive, requisiti e metodi di prova
<i>Sommario</i>	La norma specifica le caratteristiche costruttive, le dimensioni ed i requisiti con relativi metodi di prova delle sedute da lavoro. La norma non si applica alle sedute per ufficio e per uso domestico.
<i>OT competente</i>	UNI/CT 028/GL 05      Requisiti
<i>Co-autore</i>	

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601363**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo* Panchine - Requisiti di sicurezza e metodi di prova

*Sommario* La norma definisce i requisiti e i metodi di prova per le panchine fisse e amovibili per arredo urbano, indipendentemente dalla loro forma e dai tipi di materiali utilizzati per la loro costruzione, in condizioni normali d'uso.

*OT competente* UNI/CT 028/GL 05      Requisiti

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601354**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo*

eAccessibility - Accessibilità alla Z.T.L. ai cittadini disabili

*Sommario*

La norma intende specificare sistemi informatici e applicazioni volti a semplificare il rapporto cittadino/amministrazione, con particolare attenzione ai cittadini disabili.

In particolare, la norma studia applicazioni native in IOS ed Android, che permettono la richiesta di transito in Zone a Traffico Limitato (Z.T.L.), da parte di persone disabili, su tutto il territorio nazionale ed in completa mobilità.

*OT competente*

UNI/CT

Sistemi informatici e applicazioni per cittadini disabili

531/GL 01

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601364**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo* Scaffalature metalliche - Scaffalature commerciali di acciaio - Requisiti, metodi di calcolo e prove, fornitura, uso e manutenzione

*Sommario* La norma fornisce istruzioni per la progettazione e la costruzione di scaffalature commerciali delle tipologie "a gondola" e "murali", al fine di garantirne la stabilità e la sicurezza. Per tali scaffalature, caratterizzate dall'aver operazioni di carico e scarico eseguite a mano, senza l'ausilio di carrelli elevatori o altri mezzi meccanici di movimentazione, la norma stabilisce inoltre le tolleranze e i requisiti per il corretto montaggio, le prescrizioni per la manutenzione e i criteri di sicurezza nell'utilizzo.

*OT competente* UNI/CT 021/SC Scaffalature industriali metalliche

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601516**

Adozione ISO

**ISO 39001:2012**



*Titolo*

Sistemi di gestione della sicurezza stradale (RTS)

Requisiti e guida all'utilizzo

*Sommario*

La presente norma internazionale specifica i requisiti per il sistema di gestione della sicurezza stradale (RTS – Road traffic safety) per consentire a un'organizzazione che interagisce con il traffico stradale di ridurre le morti e le lesioni gravi dovute agli incidenti stradali sui quali può intervenire. I requisiti della ISO 39001 includono lo sviluppo e l'applicazione di una politica RTS adeguata, lo sviluppo di obiettivi e piani d'azioni correlati ad essa, che considerino requisiti legali e altri sottoscritti dall'organizzazione, nonché le informazioni sugli elementi e i criteri correlati al sistema RTS che l'organizzazione identifica come quelli che ha la possibilità di controllare e sui quali può intervenire.

*OT competente*

UNI/CT

Sicurezza della mobilità

043/GL 04

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601515**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo* La conoscenza condivisa  
Definizione, caratteristiche e applicazione

*Sommario* Il presente documento definisce le regole e i punti chiave per la preparazione e la presentazione di un progetto di conoscenza condivisa nell'ambito di progetti di consulenza di management, inclusi gli aspetti di cambiamento organizzativo (change management).

*OT competente* UNI/CT 040/GL 01 Servizi di consulenza e supporto gestionale alle imprese e organizzazioni

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601355**

Adozione ISO

**ISO/IEC 40500:2012**



*Titolo* Tecnologie per l'informazione - Linee guida per l'accessibilità dei contenuti Web (WCAG) 2.0

*Sommario* ISO/IEC 40500:2012 [Web Content Accessibility Guidelines (WCAG) 2.0] definisce una vasta gamma di suggerimenti per rendere i contenuti Web più accessibili. Seguendo queste linee guida si renderanno accessibili i contenuti ad una più ampia gamma di persone con disabilità, tra cui non vedenti e ipovedenti, sordi e sordastri, con difficoltà di apprendimento, limitazioni cognitive, limitazioni nel movimento, difficoltà di parola, fotosensibilità e combinazioni di tali problematiche. Seguendo queste linee guida si possono inoltre rendere i contenuti Web maggiormente utilizzabili, in generale, per tutti gli utenti.

*OT competente* UNI/CT Adozioni e Traduzioni  
531/GL 02

*Co-autore* CEI Comitato Elettrotecnico Italiano

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601521**

Adozione ISO

	▲
	▼

<i>Titolo</i>	Linee di distribuzione dell'azoto liquido nelle sale criobiologiche - Progettazione, installazione, collaudo e gestione
<i>Sommario</i>	La presente norma fornisce i criteri per la progettazione, l'installazione, i collaudi e la gestione di una sala criobiologica dotata di sistemi automatici di riempimento dei relativi contenitori criobiologici utilizzati per la conservazione di campioni biologici a temperature criogeniche, utilizzando azoto liquido come refrigerante. In particolare la presente norma riporta requisiti per i serbatoi criogenici fissi, per la linea criogenica e le caratteristiche delle apparecchiature connesse e non connesse alla linea criogenica, nonché quelli relativi ai sistemi di supervisione e automazione.
<i>OT competente</i>	UNI/CT 044/SC 04      Apparecchi per anestesia e ventilazione polmonare
<i>Co-autore</i>	

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601526**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo* Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di vinaccioli - Caratteristiche e metodi di analisi

*Sommario* La norma stabilisce le caratteristiche e i metodi di analisi dell'olio di vinaccioli raffinato per uso alimentare.

*OT competente* UNI/CT Oli, grassi animali e vegetali e loro sottoprodotti, semi e frutti oleaginosi  
003/GL 18

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601527**

Adozione ISO

	▲
	▼

<i>Titolo</i>	Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di girasole ad alto contenuto di acido linoleico - Caratteristiche e metodi di analisi
<i>Sommario</i>	La norma stabilisce le caratteristiche e i metodi di analisi dell'olio di girasole raffinato ad alto contenuto di acido linoleico, per uso alimentare.
<i>OT competente</i>	UNI/CT Oli, grassi animali e vegetali e loro sottoprodotti, semi e frutti oleaginosi 003/GL 18
<i>Co-autore</i>	

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601525**

Adozione ISO

	▲
	▼

<i>Titolo</i>	Applicazioni ferroviarie - Cabina di guida - Informazioni di base sui dati antropometrici	
<i>Sommario</i>	Il rapporto tecnico descrive il background sui dati antropometrici forniti dalla EN 16186-1.	
<i>OT competente</i>	UNI/CT 050/SC 02	Materiale rotabile e relativi equipaggiamenti
<i>Co-autore</i>		

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601528**

Adozione ISO

	▲
	▼

*Titolo*

Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di girasole ad alto contenuto di acido oleico - Caratteristiche e metodi di analisi

*Sommario*

La norma stabilisce le caratteristiche e i metodi di analisi dell'olio di girasole raffinato ad alto contenuto di acido oleico, per uso alimentare.

*OT competente*

UNI/CT  
003/GL 18

Oli, grassi animali e vegetali e loro sottoprodotti, semi e frutti oleaginosi

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601529**

Adozione ISO

	▲
	▼

<i>Titolo</i>	Oli e grassi vegetali ed animali e derivati - Olio di arachide - Caratteristiche e metodi di analisi
<i>Sommario</i>	La norma stabilisce le caratteristiche e i metodi di analisi dell'olio di arachide raffinato per uso alimentare.
<i>OT competente</i>	UNI/CT Oli, grassi animali e vegetali e loro sottoprodotti, semi e frutti oleaginosi 003/GL 18
<i>Co-autore</i>	

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601534**

Adozione ISO

ISO 11235:2016



*Titolo*

Ingredienti per mescolanze di gomma - Acceleranti sulfenamidici - Metodi di prova

*Sommario*

La norma specifica i metodi da utilizzare per la valutazione degli acceleranti sulfenamidici:

- MBTS: disolfuro di benzotiazolo;
- CBS: N-cicloesil benzotiazolo-2-sulfenammide;
- TBBS: N terz-butil benzotiazolo-2-sulfenammide;
- DIBS: N,N'-diisopropil benzotiazolo-2-sulfenammide;
- DCBS: N,N'-dicicloesil benzotiazolo-2-sulfenammide;
- MBS: N-ossidietile benzotiazolo-2-sulfenammide.

I metodi analitici sono applicabili alla maggior parte degli acceleranti sulfenamidici commerciali:

- sulfenammidi di ammine primarie (tipo I);
- sulfenammidi di ammine secondarie ad azione non ritardata (tipo II);

*OT competente*

UNI/CT  
017/GL 06

Caratterizzazione di elastomeri e ingredienti per mescole

*Co-autore*

Codice Progetto  
proposto

**UNI1601317**

Adozione ISO

**UNI ISO 5631-2**

*Titolo*

Carta e cartone - Determinazione del colore mediante riflettanza  
diffusa - Parte 2: Condizioni di luce diurna esterna (D65/10 gradi)

*Sommario*

La norma specifica un metodo per la misurazione del colore di carta e cartone mediante il metodo di riflettanza diffusa con l'eliminazione del lucido speculare. Essa può essere utilizzata per determinare il colore di carte e cartoni che contengono agenti sbiancanti fluorescenti, purchè il contenuto di radiazione UV dell'illuminazione sul provino sia stato precedentemente regolato per fornire il valore colorimetrico calibrato corrispondente all'illuminante CIE di riferimento D65, utilizzando un campione di riferimento fluorescente con un valore assegnato di bianchezza CIE (D65/10°) fornito da un laboratorio autorizzato, come descritto nella ISO 11475. La norma non è applicabile alle carte e cartoni colorati che incorporano coloranti o pigmenti fluorescenti.

*OT competente*

UNI/CT 008

Carta

*Co-autore*