

## NORME UNI PUBBLICATE NEL MESE DI AGOSTO 2010

TITOLO	DESCRIZIONE	DATA
<b>UNI 10667-1:2010</b>	Materie plastiche prime-secondarie - Parte 1: Generalità	05/08/2010
<b>UNI 11038-1:2010</b>	Imballaggi di materiale plastico da post-consumo selezionati in frazioni omogenee - Verifica della conformità dei lotti alle specifiche di omogeneità - Parte 1: Contenitori per liquidi di polietilentereftalato (PET)	05/08/2010
<b>UNI 11038-2:2010</b>	Imballaggi di materiale plastico da post-consumo selezionati in frazioni omogenee - Verifica della conformità dei lotti alle specifiche di omogeneità - Parte 2: Contenitori per liquidi di polietilene (PE)	05/08/2010
<b>UNI 11038-3:2010</b>	Imballaggi di materiale plastico da post-consumo selezionati in frazioni omogenee - Verifica della conformità dei lotti alle specifiche di omogeneità - Parte 3: Foglie e film di polietilene (PE)	05/08/2010
<b>UNI CEI EN 50194-1:2010</b>	Apparecchi elettrici per la rivelazione di gas combustibili in ambienti domestici - Parte 1: Metodi di prova e requisiti di prestazione	05/08/2010
<b>UNI CEI EN 60601-2-52:2010</b>	Apparecchi elettromedicali - Parte 2- 52: Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici	05/08/2010
<b>UNI EN 1317-1:2010</b>	Barriere di sicurezza stradali - Parte 1: Terminologia e criteri generali per i metodi di prova	05/08/2010
<b>UNI EN 1317-2:2010</b>	Barriere di sicurezza stradali - Parte 2: Classi di prestazione, criteri di accettazione delle prove d'urto e metodi di prova per le barriere di sicurezza inclusi i parapetti veicolari	05/08/2010
<b>UNI EN 1317-3:2010</b>	Barriere di sicurezza stradali - Parte 3: Classi di prestazione, criteri di accettabilità basati sulla prova di impatto e metodi di prova per attenuatori d'urto	05/08/2010
<b>UNI EN 14139:2010</b>	Ottica oftalmica - Specifiche per occhiali premontati	05/08/2010
<b>UNI CEN/TS 15401:2010</b>	Combustibili solidi secondari - Metodi per la determinazione della massa volumica apparente	05/08/2010
<b>UNI CEN/TS 15412:2010</b>	Combustibili solidi secondari - Metodi per la determinazione dell'alluminio metallico	05/08/2010
<b>UNI CEN/TS 15414-1:2010</b>	Combustibili solidi secondari - Determinazione del contenuto di umidità mediante metodo di essiccazione in stufa - Parte 1: Determinazione dell'umidità totale attraverso un metodo di riferimento	05/08/2010
<b>UNI CEN/TS 15414-2:2010</b>	Combustibili solidi secondari - Determinazione del contenuto di umidità mediante metodo di essiccazione in stufa - Parte 2: Determinazione dell'umidità totale attraverso un metodo semplificato	05/08/2010
<b>UNI EN 15823:2010</b>	Imballaggi - Braille su imballaggi per prodotti medicinali	05/08/2010
<b>UNI EN 15876-1:2010</b>	Riscossione elettronica dei pagamenti - Valutazione degli apparati di bordo e di terra per la conformità alla EN 15509 - Parte 1: Struttura della suite di prova e scopo della prova	05/08/2010

<b>UNI CEN/TR 15951:2010</b>	Articoli pirotecnici - Fuochi artificiali, categoria 4 - Panorama delle norme armonizzate che saranno sviluppate dal CEN/TC 212/WG 2	05/08/2010
<b>UNI CEN/TR 15952:2010</b>	Articoli pirotecnici - Articoli pirotecnici per il teatro, categorie T1 e T2 - Panorama delle norme armonizzate che saranno sviluppate dal CEN/TC 212/ WG 3	05/08/2010
<b>UNI CEN/TR 15953:2010</b>	Articoli pirotecnici - Altri articoli pirotecnici, categoria P1 e P2 - Panorama delle norme armonizzate che saranno sviluppate dal CEN/TC 212/WG 5	05/08/2010
<b>UNI CEN/TR 15970:2010</b>	Articoli pirotecnici - Articoli pirotecnici per veicoli - Panorama del programma di lavoro per le norme EN da sviluppare dal CEN/TC 212/WG 4	05/08/2010
<b>EC 1-2010 UNI EN 1991 1-1:2004</b>	Eurocodice 1 - Azioni sulle strutture - Parte 1-1: Azioni in generale - Pesi per unità di volume, pesi propri e sovraccarichi per gli edifici	05/08/2010
<b>EC 1-2010 UNI EN 1991 1-2:2004</b>	Eurocodice 1 - Azioni sulle strutture - Parte 1-2: Azioni in generale - Azioni sulle strutture esposte al fuoco	05/08/2010
<b>EC 2-2010 UNI EN 1993 1-10:2005</b>	Eurocodice 3 - Progettazione delle strutture di acciaio - Parte 1-10: Resilienza del materiale e proprietà attraverso lo spessore	05/08/2010
<b>EC 1-2010 UNI EN 1994 1-1:2005</b>	Eurocodice 4 - Progettazione delle strutture composte acciaio-calcestruzzo - Parte 1-1: Regole generali e regole per gli edifici	05/08/2010
<b>EC 2-2010 UNI EN 1995 1-2:2005</b>	Eurocodice 5 - Progettazione delle strutture di legno - Parte 1-2: Regole generali - Progettazione strutturale contro l'incendio	05/08/2010
<b>EC 1-2010 UNI EN 1996 1-1:2006</b>	Eurocodice 6 - Progettazione delle strutture di muratura - Parte 1-1: Regole generali per strutture di muratura armata e non armata	05/08/2010
<b>EC 1-2010 UNI EN 1998 1:2005</b>	Eurocodice 8 - Progettazione delle strutture per la resistenza sismica - Parte 1: Regole generali, azioni sismiche e regole per gli edifici	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-001:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 001: Specifica tecnica	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-002:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 002: Caratteristiche principali	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-003:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 003: Lampada, codice 44 - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-004:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 004: Lampada, codice 47 - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-005:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 005: Lampada, codice 73 - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-006:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 006: Lampada, codice 73E - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-007:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 007: Lampada, codice 74 - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-008:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 008: Lampada, codice 75 - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-009:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 009: Lampada, codice 83 - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 2240-010:2010</b>	Serie aerospaziale - Lampade a incandescenza - Parte 010: Lampada, codice 84 - Norma di prodotto	05/08/2010

<b>UNI EN 4626-101:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, multicontatto, da rack e pannello, cavità quadriassiali, diametro della boccola 2,5 mm - Temperature di funzionamento da - 65 °C a 125 °C (dipendente dal cavo) - Contatti a livello - Parte 101: Contatto ottico (sottoassieme) per spina - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 4626-201:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, multicontatto, da rack e pannello, cavità quadriassiali, diametro della boccola 2,5 mm - Temperature di funzionamento da - 65 °C a 125 °C (dipendente dal cavo) - Contatti a livello - Parte 201: Contatto ottico (sottoassieme) per presa - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 4639-001:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, modulari, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 001: Specifica tecnica	05/08/2010
<b>UNI EN 4639-002:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, modulari, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 002: Lista delle norme di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 4639-003:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, modulari, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 003: Modulo ottico maschio - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 4639-004:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, modulari, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 004: Modulo ottico femmina - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 4639-005:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, modulari, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 005: Portamanicotto di allineamento rimovibile - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 4639-101:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, modulari, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 101: Contatto ottico per cavo EN 4641-100 - Temperature di funzionamento tra - 65 °C e 125 °C - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 4639-102:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, modulari, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 102: Contatto ottico per cavo EN 4641-102 - Temperature di funzionamento tra - 55 °C e 100 °C - Norma di prodotto	05/08/2010
<b>UNI EN 4640-001:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, da rack e pannello, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 001: Specifica tecnica	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 10342:2010</b>	Strumenti oftalmici - Rifrattometri	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 10451:2010</b>	Odontoiatria - Contenuto del fascicolo tecnico per sistemi di impianti dentali	05/08/2010
<b>EC 1-2010 UNI EN ISO 105-G02:1999</b>	Tessili - Prove di solidità del colore - Solidità del colore ai fumi di gas bruciati	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 10993-13:2010</b>	Valutazione biologica dei dispositivi medici - Parte 13: Identificazione e quantificazione di prodotti di degradazione di dispositivi medici a base di polimeri	05/08/2010

<b>UNI EN ISO 11130:2010</b>	Corrosione di metalli e leghe - Prova di immersione alternata in soluzione salina	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 11953:2010</b>	Odontoiatria - Impianti - Prestazioni cliniche degli strumenti di serraggio	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 12099:2010</b>	Mangimi per animali, cereali e prodotti derivati macinati - Linee guida per l'applicazione di spettrometria vicino all'infrarosso	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 12867:2010</b>	Strumenti oftalmici - Montature di prova	05/08/2010
<b>UNI CEN ISO/TS 13141:2010</b>	Riscossione elettronica dei pagamenti - Comunicazioni per l'incremento della localizzazione per sistemi autonomi	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 15001:2010</b>	Apparecchi per anestesia e ventilazione polmonare - Compatibilità con l'ossigeno	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 21549-8:2010</b>	Informatica sanitaria - Dati relativi alla carta sanitaria del paziente - Parte 8: Collegamenti ipertestuali	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 22854:2010</b>	Prodotti petroliferi liquidi - Determinazione delle famiglie di idrocarburi e dei composti ossigenati delle benzine per motori per autotrazione - Metodo per gascromatografia multidimensionale	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 28319:2010</b>	Odontoiatria - Saldatura laser	05/08/2010
<b>EC 1-2010 UNI EN ISO 780:2001</b>	Imballaggi - Marcatura grafica per la movimentazione delle merci	05/08/2010
<b>UNI EN ISO 8970:2010</b>	Strutture di legno - Prova degli assemblaggi realizzati tramite elementi meccanici di collegamento - Prescrizioni relative alla massa volumica del legno	05/08/2010
<b>UNI 11333-2:2010</b>	Posa di membrane flessibili per impermeabilizzazione - Formazione e qualificazione degli addetti - Parte 2: Prova di abilitazione alla posa di membrane bituminose	26/08/2010
<b>UNI 11333-3:2010</b>	Posa di membrane flessibili per impermeabilizzazione - Formazione e qualificazione degli addetti - Parte 3: Prova di abilitazione alla posa di membrane sintetiche di PVC o TPO	26/08/2010
<b>UNI 11363:2010</b>	Riferibilità metrologica delle misure di quantità e di portata di gas combustibili	26/08/2010
<b>UNI/TR 11365:2010</b>	Installazioni fisse antincendio - Chiarimenti applicativi relativi alla UNI EN 12845 (sprinkler)	26/08/2010
<b>EC 2-2010 UNI EN 1993 1-8:2005</b>	Eurocodice 3 - Progettazione delle strutture di acciaio - Parte 1-8: Progettazione dei collegamenti	26/08/2010
<b>UNI EN 4640-002:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, da rack e pannello, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 002: Lista delle norme di prodotto	26/08/2010
<b>UNI EN 4640-003:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, da rack e pannello, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 003: Connettore ottico a spina - Norma di prodotto	26/08/2010
<b>UNI EN 4640-004:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori ottici, rettangolari, da rack e pannello, multicontatto, diametro della boccola 1,25 mm, con portamanicotto di allineamento rimovibile - Parte 004: Connettore ottico a presa - Norma di prodotto	26/08/2010

<b>UNI EN 4642:2010</b>	Serie aerospaziale - Acciaio FE-PM 3504 (X4CrNiMo16-5-1) - Fuso in aria - Bonificato - Lamiere e piastre - 0,6 mm ≤ a ≤50 mm - 900 MPa ≤Rm 1 050 MPa	26/08/2010
<b>UNI EN 4644-003:2010</b>	Serie aerospaziale - Connettori elettrici ed ottici, rettangolari, modulari, inserti rettangolari, temperatura di funzionamento 175 °C continua - Parte 003: Inserti rettangolari - Norma di prodotto	26/08/2010

***PER MAGGIORI INFORMAZIONI CONTATTARE:***

**Punto UNI di Rimini**

**Piccolo Maria**

diretto: 0541/322.328

e-mail: [m.piccolo@giordano.it](mailto:m.piccolo@giordano.it)

[www.giordano.it](http://www.giordano.it)