|  |
| --- |
|  |

**Allegato A**

**Norme UNI di origine UNIPLAST**

**pubblicate dal 2018-12-01 al 2019/11/30**

|  |  |
| --- | --- |
| **UNI EN ISO 15874-3:2018** | **Titolo:** Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Polipropilene (PP) - Parte 3: Raccordi  **ICS :** [[91.140.60](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-60?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 06 dicembre 2018 |
| **UNI EN ISO 15874-5:2018** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Polipropilene (PP) - Parte 5: Idoneità all'impiego del sistema  **ICS :** [[91.140.60](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-60?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 06 dicembre 2018 |
| **UNI EN ISO 15874-2:2018** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Polipropilene (PP) - Parte 2: Tubi  **ICS :** [[91.140.60](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-60?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 06 dicembre 2018 |
| **UNI ISO 12176-1:2018** | **Titolo :** Tubi e raccordi di materia plastica - Attrezzature per la saldatura di sistemi di polietilene - Parte 1: Saldatura testa a testa  **ICS :** [[75.200](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/75/75-200?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Saldature](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-039?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 13 dicembre 2018 |
| **UNI EN 17129:2019** | **Titolo :** Compositi plastici rinforzati con fibre continue - Aste pultruse unidirezionali - Determinazione della proprietà di trazione parallelamente alla direzione delle fibre  **ICS :** [[83.120](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-120?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Plastici rinforzati con fibre](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-16?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 febbraio 2019 |
| **UNI EN 438-8:2019** | **Titolo :** Laminati decorativi ad alta pressione (HPL) - Fogli a base di resine termoindurenti (generalmente chiamati laminati) - Parte 8: Classificazione e specifiche per laminati con effetti estetici particolari  **ICS :** [[83.140.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-140/83-140-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Laminati plastici decorativi](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-17?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 13257:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materiale termoplastico per applicazioni non in pressione - Metodo di prova per la resistenza a cicli di temperatura elevata  **ICS :** [[91.140.80](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-80?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 11299-1:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per il ripristino delle reti interrate di distribuzione di gas combustibile - Parte 1: Generalità  **ICS :** [[75.200](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/75/75-200?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 11299-2:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per il ripristino delle reti interrate di distribuzione di gas combustibile - Parte 2: Ripristino con tubi continui  **ICS :** [[75.200](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/75/75-200?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 11299-3:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per il ripristino delle reti interrate di distribuzione di gas combustibile - Parte 3: Inserimento interno (lining) di tubi continui ad alta aderenza  **ICS :** [[75.200](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/75/75-200?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 472:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Vocabolario  **ICS :** [[01.040.83](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/01/01-040/01-040-83?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Terminologia](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-03?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 15527:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Lastre ottenute per stampaggio a compressione di polietilene (PE-UHMW, PE-HD) - Requisiti e metodi di prova  **ICS :** [[83.140.10](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-140/83-140-10?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Lastre](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-10?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 20753:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Provini  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove meccaniche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-02?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 28 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 9994:2019** | **Titolo :** Accendini - Specifiche di sicurezza  **ICS :** [[97.180](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/97/97-180?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Reazione al fuoco](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-23?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 28 febbraio 2019 |
| **UNI EN 513:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Profili a base di policloruro di vinile (PVC) - Determinazione della resistenza all'invecchiamento artificiale  **ICS :** [[83.140.99](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-140/83-140-99?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Applicazioni di materie plastiche nell'edilizia](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-15?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 28 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 294-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Stampaggio ad iniezione di provini di materiale termoplastico - Parte 2: Barre per trazione di piccole dimensioni  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove meccaniche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-02?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 28 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 527-3:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione delle caratteristiche a trazione - Parte 3:Condizioni di prova per film e lastre  **ICS :** [[83.140.10](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-140/83-140-10?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Foglie e film](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-09?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 28 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 2818:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Preparazione delle provette per lavorazione meccanica  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove meccaniche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-02?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 28 febbraio 2019 |
| **UNI EN ISO 4612:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Preparazione di paste di PVC per prove - Metodo del mescolatore planetario  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 marzo 2019 |
| **UNI EN ISO 11502:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Film e foglie - Determinazione del potere bloccante  **ICS :** [[83.140.10](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-140/83-140-10?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Foglie e film](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-09?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 marzo 2019 |
| **UNI EN 438-2:2019** | **Titolo :** Laminati decorativi ad alta pressione (HPL) - Fogli a base di resine termoindurenti (generalmente chiamati laminati) - Parte 2: Determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.140.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-140/83-140-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Laminati plastici decorativi](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-17?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 marzo 2019 |
| **UNI CEN ISO/TS 15874-7:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Polipropilene (PP) - Parte 7: Guida per la valutazione della conformità  **ICS :** [[91.140.60](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-60?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[03.120.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/03/03-120/03-120-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 14 marzo 2019 |
| **UNI CEN ISO/TS 15875-7:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Polietilene reticolato (PE-X) - Parte 7: Guida per la valutazione della conformità  **ICS :** [[91.140.60](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-60?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[03.120.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/03/03-120/03-120-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 14 marzo 2019 |
| **UNI CEN ISO/TS 15876-7:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Polibutene (PB) - Parte 7: Guida per la valutazione della conformità  **ICS :** [[91.140.60](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-60?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[03.120.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/03/03-120/03-120-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 14 marzo 2019 |
| **UNI CEN ISO/TS 15877-7:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materie plastiche per le installazioni di acqua calda e fredda - Policloruro di vinile clorurato (PVC-C) - Parte 7: Guida per la valutazione della conformità  **ICS :** [[91.140.60](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-60?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 14 marzo 2019 |
| **UNI CEN ISO/TS 22391-7:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per le installazioni di acqua calda e fredda - Polietilene ad elevata resistenza alla temperatura (PE-RT) - Parte 7: Guida per la valutazione della conformità  **ICS :** [[91.140.60](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-60?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[93.025](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/93/93-025?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 14 marzo 2019 |
| **UNI EN ISO 21305-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di policarbonato (PC) per stampaggio ed estrusione - Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 04 aprile 2019 |
| **EC 1-2019 UNI EN ISO 11298-2:2018** | **Norma numero :** [UNI EN ISO 11298-2:2018](http://store.uni.com/catalogo/uni-en-iso-11298-2-2018)  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08)]  **ICS :** [[93.025](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/93/93-025)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45)]  **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per il ripristino delle reti interrate di distribuzione dell'acqua - Parte 2: Ripristino con tubi continui  **Data entrata in vigore :** 04 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 21301-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Etilene/acetato di vinile (EVAC) per stampaggio ed estrusione - Parte 1: Sistema di designazione e base per le specifiche  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 04 aprile 2019 |
| **EC 1-2019 UNI EN 1451-1:2018** | **Norma numero :** [UNI EN 1451-1:2018](http://store.uni.com/catalogo/uni-en-1451-1-2018)  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08)]  **ICS :** [[91.140.80](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-80)]  [[23.040.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-01)]  **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per scarichi (a bassa ed alta temperatura) all'interno dei fabbricati - Polipropilene (PP) - Parte 1: Specifiche per tubi, raccordi e per il sistema  **Data entrata in vigore :** 04 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 294-4:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Stampaggio ad iniezione di provini di materiale termoplastico - Parte 4: Determinazione del ritiro allo stampaggio  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove meccaniche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-02?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 04 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 3451-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione delle ceneri - Parte 1: Metodi generali  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove fisico - chimiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-01?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 04 aprile 2019 |
| **EC 1-2019 UNI EN 12814-4:2018** | **Norma numero :** [UNI EN 12814-4:2018](http://store.uni.com/catalogo/uni-en-12814-4-2018)  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08)]  **ICS :** [[25.160.40](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/25/25-160/25-160-40)]  **Titolo :** Prove di giunti saldati di prodotti semifiniti di materiale termoplastico - Parte 4: Prova di pelatura  **Data entrata in vigore :** 04 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 11296-7:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per il ripristino di reti non in pressione di fognature e di scarichi - Parte 7: Ripristino con tubi ottenuti con avvolgimento elicoidale  **ICS :** [[91.140.80](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-80?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[93.030](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/93/93-030?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 04 aprile 2019 |
| **UNI EN 17228:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Biopolimeri, materiali bioplastici, prodotti di bioplastica - Terminologia, caratteristiche e comunicazione  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Aspetti ambientali delle materie plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-27?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 04 aprile 2019 |
| **EC 1-2019 UNI EN ISO 11296-4:2018** | **Norma numero :** [UNI EN ISO 11296-4:2018](http://store.uni.com/catalogo/uni-en-iso-11296-4-2018)  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08)]  **ICS :** [[91.140.80](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-80)]  [[93.030](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/93/93-030)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45)]  **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per il ripristino di reti non in pressione di fognature e di scarichi - Parte 4: Inserimento interno (lining) di tubi polimerizzati in loco  **Data entrata in vigore :** 09 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 21305-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di policarbonato (PC) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 18 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 21301-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Etilene/acetato di vinile (E/VAC) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 18 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 21309-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di copolimeri etilene/alcool vinilico (EVOH) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 18 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 21309-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di copolimeri etilene/alcool vinilico (EVOH) per stampaggio ed estrusione - Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 18 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 19062-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di acrilonitrile/butadiene/stirene (ABS) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 30 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 19065-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di acrilonitrile-stirene-acrilato (ASA), acrilonitrile-(etilene-propilene-diene)- stirene (AEPDS), acrilonitrile- (polietilene clorurato)-stirene (ACS) per estrusione e stampaggio - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 30 aprile 2019 |
| **UNI EN ISO 20558-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di polifenilensolfuro (PPS) per stampaggio ed estrusione - Parte 1: Sistema di designazione e base specifiche  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 23 maggio 2019 |
| **UNI EN ISO 21306-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) per estrusione e stampaggio - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 23 maggio 2019 |
| **UNI EN 14728:2019** | **Titolo :** Imperfezioni nelle giunzioni saldate di materiale termoplastico - Classificazione  **ICS :** [[25.160.40](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/25/25-160/25-160-40?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 23 maggio 2019 |
| **UNI EN ISO 21306-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) per estrusione e stampaggio - Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 23 maggio 2019 |
| **UNI EN ISO 20558-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di polifenilensolfuro (PPS) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 23 maggio 2019 |
| **UNI EN ISO 1183-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Metodi per la determinazione della massa volumica delle materie plastiche non alveolari - Parte 1: Metodo ad immersione, metodo del picnometro in mezzo liquido e metodo per titolazione  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove fisico - chimiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-01?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 23 maggio 2019 |
| **UNI EN ISO 178:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione delle proprietà di flessione  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove meccaniche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-02?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 06 giugno 2019 |
| **UNI EN ISO 1183-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Metodi per la determinazione della massa volumica delle materie plastiche non alveolari - Parte 2: Metodo della colonna a gradiente di massa volumica  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove fisico - chimiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-01?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 27 giugno 2019 |
| **UNI 11149:2019** | **Titolo :** Elementi di progettazione e tecniche per la posa in opera e collaudo di sistemi di tubazioni di polietilene per il trasporto di liquidi in pressione  **ICS :** [[83.140.30](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-140/83-140-30?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Posa a collaudo di sistemi di tubazioni di polietilene](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08/uni-ct-600-sc-08-gl-18?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 27 giugno 2019 |
| **UNI EN ISO 846:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Valutazione dell'azione dei microorganismi  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[07.100.99](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/07/07-100/07-100-99?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Invecchiamento e resistenza ambientale](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-04?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 27 giugno 2019 |
| **UNI EN ISO 15023-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali di polivinilalcol (PVAL) - Parte 2: Determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 27 giugno 2019 |
| **UNI EN ISO 21304-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali per estrusione e stampaggio di polietilene ad altissimo peso molecolare (PE-UHMW) - Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 27 giugno 2019 |
| **UNI EN ISO 14851:2019** | **Titolo :** Determinazione della biodegradabilità aerobica finale delle materie plastiche in un mezzo acquoso - Metodo per la determinazione della richiesta di ossigeno in un respirometro chiuso  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Aspetti ambientali delle materie plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-27?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 27 giugno 2019 |
| **UNI EN 1519-1:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per scarichi (a bassa e alta temperatura) all'interno dei fabbricati - Polietilene (PE) - Parte 1: Requisiti per i tubi, i raccordi ed il sistema  **ICS :** [[91.140.80](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-80?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 04 luglio 2019 |
| **UNI ISO 12176-2:2019** | **Titolo :** Tubi e raccordi di materia plastica - Attrezzature per la saldatura di sistemi di polietilene - Parte 2: Saldatura per elettrofusione  **ICS :** [[75.200](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/75/75-200?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Sistemi di tubazioni in pressione di poliolefine per acqua e gas](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08/uni-ct-600-sc-08-gl-04?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 04 luglio 2019 |
| **UNI EN 17176-1:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per adduzione d'acqua e per fognature e scarichi e per irrigazione, interrati e fuori terra e in pressione - Policloruro di vinile orientato non plastificato (PVC-O) - Parte 1: Generalità  **ICS :** [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 25 luglio 2019 |
| **UNI CEN/TS 17176-3:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per adduzione d'acqua e per fognature e scarichi e per irrigazione, interrati e fuori terra in pressione - Policloruro di vinile orientato non plastificato (PVC-O) - Parte 3: Raccordi  **ICS :** [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 25 luglio 2019 |
| **UNI EN 17176-2:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per adduzione d'acqua e per fognature e scarichi e per irrigazione, interrati e fuori terra e in pressione - Policloruro di vinile orientato non plastificato (PVC-O) - Parte 2: Tubi  **ICS :** [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 25 luglio 2019 |
| **UNI EN 17176-5:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per adduzione d'acqua e per fognature e scarichi e per irrigazione, interrati e fuori terra e in pressione - Policloruro di vinile orientato non plastificato (PVC-O) - Parte 5: Idoneità all'impiego del sistema  **ICS :** [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.45](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-45?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 25 luglio 2019 |
| **UNI CEN ISO/TS 21003-7:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni multistrato per le installazioni di acqua calda e fredda all'interno degli edifici - Parte 7: Guida alla valutazione di conformità  **ICS :** [[91.140.60](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/91/91-140/91-140-60?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[23.040.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 01 agosto 2019 |
| **EC 1-2019 UNI EN ISO 1183-1:2019** | **Norma numero :** [UNI EN ISO 1183-1:2019](http://store.uni.com/catalogo/uni-en-iso-1183-1-2019)  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600)]  [[Prove fisico - chimiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-01)]  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01)]  **Titolo :** Materie plastiche - Metodi per la determinazione della massa volumica delle materie plastiche non alveolari - Parte 1: Metodo ad immersione, metodo del picnometro in mezzo liquido e metodo per titolazione  **Data entrata in vigore :** 07 agosto 2019 |
| **UNI EN ISO 21302-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali a base di polibutene-1 (PB-1) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN 1401-1:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per fognature e scarichi interrati non in pressione - Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U) - Parte 1: Specifiche per i tubi, i raccordi ed il sistema  **ICS :** [[23.040.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN ISO 6721-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione delle proprietà dinamico-meccaniche - Parte 2: Metodo del pendolo a torsione  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove meccaniche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-02?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN ISO 1110:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Poliammidi - Condizionamento accelerato di provini  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN ISO 15512:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione del contenuto d'acqua  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove fisico - chimiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-01?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN ISO 307:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Poliammidi - Determinazione dell'indice di viscosità  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN ISO 305:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione della stabilità termica del policloruro di vinile, omopolimeri e copolimeri correlati contenenti cloro e loro composti (compound) - Metodo della variazione di colore  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN ISO 6721-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione delle proprietà dinamico-meccaniche - Parte 1: Principi generali  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove meccaniche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-02?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN ISO 21302-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali a base di polibutene-1 (PB-1) per stampaggio ed estrusione - Parte 1: Sistema di designazione e base per specifiche  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN ISO 13468-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione della trasmittanza luminosa totale di materiali trasparenti - Parte 1: Strumento a raggio singolo  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove fisico - chimiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-01?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN ISO 17556:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione della biodegradabilità aerobica finale delle materie plastiche nel suolo mediante misurazione della richiesta di ossigeno in un respirometro o della quantità di anidride carbonica sviluppata  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Aspetti ambientali delle materie plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-27?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 19 settembre 2019 |
| **UNI EN 13100-2:2019** | **Titolo :** Prove non distruttive di giunti saldati di prodotti semifiniti di materiale termoplastico - Parte 2: Controllo radiografico a raggi -X  **ICS :** [[25.160.40](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/25/25-160/25-160-40?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 10 ottobre 2019 |
| **UNI EN ISO 4577:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Polipropilene e copolimeri del propilene - Determinazione della stabilità all'ossidazione a caldo in aria - Metodo della stufa  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 10 ottobre 2019 |
| **UNI 11038-1:2019** | **Titolo :** Imballaggi di materiale plastico da post-consumo selezionati in frazioni omogenee - Verifica della conformità dei lotti alle specifiche di omogeneità - Parte 1: Contenitori di polietilentereftalato (PET)  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[13.030.50](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/13/13-030/13-030-50?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Recupero delle materie plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-25?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 10 ottobre 2019 |
| **UNI 11038-2:2019** | **Titolo :** Imballaggi di materiale plastico da post-consumo selezionati in frazioni omogenee - Verifica della conformità dei lotti alle specifiche di omogeneità - Parte 2: Contenitori di polietilene (PE)  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  [[13.030.50](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/13/13-030/13-030-50?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Recupero delle materie plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-25?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 10 ottobre 2019 |
| **UNI EN ISO 11963:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Lastre di policarbonato - Tipi, dimensioni e caratteristiche  **ICS :** [[83.140.10](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-140/83-140-10?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Lastre](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-10?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 10 ottobre 2019 |
| **UNI EN 17151:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per il trasporto interrato non in pressione e la raccolta di acqua non potabile - Metodo di prova per la determinazione della resistenza a compressione a lungo termine dei sistemi modulari per drenaggio  **ICS :** [[23.040.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 24 ottobre 2019 |
| **UNI EN 17152-1:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per il trasporto interrato non in pressione e la raccolta di acqua non potabile - Sistemi modulari per il drenaggio per infiltrazione, ritenzione e raccolta - Parte 1: Specifiche per i sistemi modulari per il drenaggio di acque meteoriche in PP e PVC-U  **ICS :** [[23.040.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 30 ottobre 2019 |
| **UNI EN 17150:2019** | **Titolo :** Sistemi di tubazioni di materia plastica per il trasporto interrato non in pressione e la raccolta di acqua non potabile - Metodo di prova per la determinazione della resistenza a compressione a breve termine dei sistemi modulari per drenaggio  **ICS :** [[23.040.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/23/23-040/23-040-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Tubi, raccordi, valvole ed accessori](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-08?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 30 ottobre 2019 |
| **UNI EN ISO 21970-2:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Materiali a base di polichetone (PK) per stampaggio ed estrusione - Parte 2: Preparazione dei provini e determinazione delle proprietà  **ICS :** [[83.080.20](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-20?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Materiali termoplastici - resine](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-07?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 novembre 2019 |
| **UNI EN ISO 527-1:2019** | **Titolo :** Materie plastiche - Determinazione delle caratteristiche a trazione - Parte 1: Principi generali  **ICS :** [[83.080.01](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-ics/83/83-080/83-080-01?tpqual%5b0%5d=zz)]  **Commissioni Tecniche :** [[UNIPLAST - Ente Italiano di Unificazione nelle Materie Plastiche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600?tpqual%5b3%5d=zz)]  [[Prove meccaniche](http://store.uni.com/catalogo/norme/root-categorie-tc/uni/uni-ct-600/uni-ct-600-sc-02?tpqual%5b3%5d=zz)]  **Data entrata in vigore :** 07 novembre 2019 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **84** |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |