

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CT 18/80			IMPIANTI ELETTRICI DI NAVI E OFFSHORE E SISTEMI PER LA NAVIGAZIONE E RADIOCOMUNICAZIONI MARITTIME			
CEI 18-44		2000 05	Impianti elettrici a bordo di navi Parte 201: Progettazione di sistema - Generalità	Annullata da: CEI IEC 18-44:2021-10; (Fasc. 18282E)	1-11-2021	5647 E
CEI 18-58		2013 04	Unità fisse e mobili di perforazione in mare - Impianti elettrici Parte 3: Apparecchiature	Annullata da: CEI IEC 18-58:2021-12; (Fasc. 18378E)	1-01-2022	12852 E
CEI 18-59		2014 10	Unità fisse e mobili di perforazione in mare - Impianti elettrici Parte 6: Installazione	Annullata da: CEI IEC 18-59:2021-12; (Fasc. 18381E)	1-01-2022	13814 E
CEI 18-60		2008 03	Unità fisse e mobili di perforazione in mare - Impianti elettrici Parte 7: Luoghi pericolosi	Annullata da: CEI IEC 18-60:2021-12; (Fasc. 18382E)	1-01-2022	9260 E
CEI 18-61		2013 07	Unità fisse e mobili di perforazione in mare - Impianti elettrici Parte 1: Requisiti e condizioni generali	Annullata da: CEI IEC 18-61:2021-12; (Fasc. 18376E)	1-01-2022	13008 E
CEI 18-62		2013 04	Unità fisse e mobili di perforazione in mare - Impianti elettrici Parte 5: Unità mobili	Annullata da: CEI IEC 18-62:2021-12; (Fasc. 18380E)	1-01-2022	12853 E
CEI 18-63		2013 04	Unità fisse e mobili di perforazione in mare - Impianti elettrici Parte 2: Progettazione di sistema	Annullata da: CEI IEC 18-63:2021-12; (Fasc. 18377E)	1-01-2022	12851 E
CEI 18-63;EC1		2018 12	Errata Corrige (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI IEC 18-63:2021-12; (Fasc. 18377E)	1-01-2022	16600 E
CEI 18-64		2008 03	Unità fisse e mobili di perforazione in mare - Impianti elettrici Parte 4: Cavi	Annullata da: CEI IEC 18-64:2021-12; (Fasc. 18379E)	1-01-2022	9258 E
CT 20			CAVI PER ENERGIA			
CEI 20-22/4		1997 09	Prove d'incendio su cavi elettrici Parte 4: Metodo per la misura dell'indice di ossigeno per i componenti non metallici	Abrogata Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 20-22/4 Ab:2021-10 - Fasc. 18293	1-11-2021	3455 R

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI 20-22/5		1997 09	Prove d'incendio su cavi elettrici Parte 5: Metodo per la misura dell'indice di temperatura per i componenti non metallici	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 20-22/5:2021-10 Ab:2021-10 - Fasc. 18294</i>	1-11-2021	3456 R
CEI 20-40/2-1		2016 08	Allegato nazionale alla Norma CEI EN 50565-2 Cavi elettrici - Guida all'uso dei cavi con tensione nominale non superiore a 450/750 V (U0/U) Parte 2: Criteri specifici relativi ai tipi di cavo specificati nella Norma EN 50525	<i>Annullata da:</i> <i>CEI 20-40/2-1:2021-12; (Fasc. 18392)</i>	1-01-2022	15057
CEI 20-40/2-1;V1		2018 03	Variante (si veda il titolo della Norma base)	<i>Annullata da:</i> <i>CEI 20-40/2-1:2021-12; (Fasc. 18392)</i>	1-01-2022	16092
CEI 20-40/2-1;V2		2020 01	Variante (si veda il titolo della Norma base)	<i>Annullata da:</i> <i>CEI 20-40/2-1:2021-12; (Fasc. 18392)</i>	1-01-2022	17233
CEI 20-67		2001 01	Guida per l'uso dei cavi 0,6/1 kV	<i>Annullata da:</i> <i>CEI 20-67:2021-12; (Fasc. 18384)</i>	1-01-2022	5915
CEI 20-67;V1		2009 04	Variante (si veda il titolo della Norma base)	<i>Annullata da:</i> <i>CEI 20-67:2021-12; (Fasc. 18384)</i>	1-01-2022	9741
CEI 20-67;V2		2013 09	Variante (si veda il titolo della Norma base)	<i>Annullata da:</i> <i>CEI 20-67:2021-12; (Fasc. 18384)</i>	1-01-2022	13104
CEI 20-67;V3		2018 03	Variante (si veda il titolo della Norma base)	<i>Annullata da:</i> <i>CEI 20-67:2021-12; (Fasc. 18384)</i>	1-01-2022	16093
CEI CLC/TR 62125	20-96	2011 01	Specifiche per le caratteristiche ambientali - Cavi elettrici	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 20-96 Ab:201-09 - fasc. 18244</i>	1-10-2021	10938 E
CEI-UNEL 35368	20	2009 10	Cavi per energia isolati in gomma elastomerica non propaganti l'incendio senza alogeni - Cavi unipolari senza guaina con conduttori flessibili - Tensione nominale Uo/U 450/750 V	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	10023

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI-UNEL 35369	20	2009 10	Cavi per energia isolati con gomma elastomerica, sotto guaina termoplastica o elastomerica, non propaganti l'incendio senza alogeni - Cavi con conduttori flessibili per posa fissa - Tensione nominale Uo/U 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	10024
CEI-UNEL 35370	20	2009 10	Cavi per energia isolati con gomma elastomerica, sotto guaina termoplastica o elastomerica, non propaganti l'incendio senza alogeni - Cavi con conduttori rigidi - Tensione nominale Uo/U 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	10025
CEI-UNEL 35371	20	2009 10	Cavi per comando e segnalamento isolati con gomma elastomerica, sotto guaina termoplastica o elastomerica, non propaganti l'incendio senza alogeni - Cavi multipolari flessibili per posa fissa -Tensione nominale Uo/U 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	10026
CEI-UNEL 35375	20	2001 10	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi unipolari e multipolari con conduttori flessibili per posa fissa con e senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6210
CEI-UNEL 35375;V1	20	2004 09	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi unipolari e multipolari con conduttori flessibili per posa fissa con e senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7412
CEI-UNEL 35376	20	2001 10	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi unipolari e multipolari con conduttori rigidi Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6211
CEI-UNEL 35376;V1	20	2004 09	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi unipolari e multipolari con conduttori rigidi Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7413

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI-UNEL 35377	20	2001 10	Cavi per comando e segnalamento isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori flessibili per posa fissa, con e senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6212
CEI-UNEL 35377;V1	20	2004 09	Cavi per comando e segnalamento isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori flessibili per posa fissa, con e senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7414
CEI-UNEL 35378	20	2001 10	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori rigidi, armati con fili o piattine di acciaio Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6213
CEI-UNEL 35378;V1	20	2004 09	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori rigidi, armati con fili o piattine di acciaio Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7415
CEI-UNEL 35379	20	2001 10	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori rigidi, armati con nastri di acciaio Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6214
CEI-UNEL 35379;V1	20	2004 09	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori rigidi, armati con nastri di acciaio Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7416

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI-UNEL 35382	20	2001 10	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi unipolari e multipolari con conduttori flessibili per posa fissa con o senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6215
CEI-UNEL 35382;V1	20	2004 09	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi unipolari e multipolari con conduttori flessibili per posa fissa con o senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7409
CEI-UNEL 35383	20	2001 10	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi unipolari e multipolari con conduttori rigidi Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6216
CEI-UNEL 35383;V1	20	2004 09	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi unipolari e multipolari con conduttori rigidi Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7410
CEI-UNEL 35384	20	2001 10	Cavi per comandi e segnalamento in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi multipolari con conduttori flessibili per posa fissa, con o senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale Uo/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6217
CEI-UNEL 35384;V1	20	2004 09	Cavi per comandi e segnalamento in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi multipolari con conduttori flessibili per posa fissa, con o senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale Uo/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7411

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI-UNEL 35386	20	2001 10	Cavi isolati con gomma con tensione nominale non superiore a 450/750 V Cavi flessibili isolati con mescola elastomerica (EPR) resistente al calore sotto guaina pesante di CSP o altro equivalente elastomero sintetico, con più di 5 conduttori Tensione nominale U ₀ /U: 450/750 V	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6219
CEI-UNEL 35387	20	2005 05	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi tripolari e quadripolari riuniti ad elica visibile con conduttori flessibili per posa fissa Tensione nominale U ₀ /U di 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7636
CEI-UNEL 35387;V1	20	2009 05	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi tripolari e quadripolari riuniti ad elica visibile con conduttori flessibili per posa fissa Tensione nominale U ₀ /U di 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	9822
CEI-UNEL 35388	20	2005 05	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi tripolari e quadripolari riuniti ad elica visibile con conduttori flessibili per posa fissa Tensione nominale U ₀ /U di 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7637
CEI-UNEL 35388;V1	20	2009 05	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi tripolari e quadripolari riuniti ad elica visibile con conduttori flessibili per posa fissa Tensione nominale U ₀ /U di 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	9823
CEI-UNEL 35389	20	2005 05	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi tripolari e quadripolari riuniti ad elica visibile con conduttori rigidi per posa fissa Tensione nominale U ₀ /U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7638

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI-UNEL 35389;V1	20	2009 05	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi tripolari e quadripolari riuniti ad elica visibile con conduttori rigidi per posa fissa Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	9824
CEI-UNEL 35390	20	2005 05	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi tripolari e quadripolari riuniti ad elica visibile con conduttori rigidi per posa fissa Tensione nominale U0/U di 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7639
CEI-UNEL 35390;V1	20	2009 05	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1, non propaganti l'incendio senza alogeni Cavi tripolari e quadripolari riuniti ad elica visibile con conduttori rigidi per posa fissa Tensione nominale U0/U di 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	9825
CEI-UNEL 35391	20	2015 11	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina di PVC - Cavi unipolari con conduttori rigidi per posa fissa Tensione nominale Uo/U 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	14465
CEI-UNEL 35392	20	2015 11	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G7, sotto guaina termoplastica di qualità M1 - Cavi unipolari con conduttori rigidi per posa fissa Tensione nominale Uo/U 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	14466
CEI-UNEL 35752	20	2014 05	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni - Cavi unipolari senza guaina con conduttori flessibili - Tensione nominale U0/U: 450/750 V	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	13573
CEI-UNEL 35753	20	2014 05	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni - Cavi unipolari senza guaina con conduttori rigidi - Tensione nominale U0/U: 450/750 V	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	13574
CEI-UNEL 35754	20	2001 10	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari rigidi, con o senza schermo (nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6220

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI-UNEL 35754;V1	20	2004 09	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari rigidi, con o senza schermo (nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7420
CEI-UNEL 35755	20	2001 10	Cavi per comando e segnalamento isolati con polivinilcloruro, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori flessibili per posa fissa, con o senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6221
CEI-UNEL 35755;V1	20	2004 09	Cavi per comando e segnalamento isolati con polivinilcloruro, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori flessibili per posa fissa, con o senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7421
CEI-UNEL 35756	20	2001 10	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori flessibili per posa fissa, con o senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6222
CEI-UNEL 35756;V1	20	2004 09	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi multipolari con conduttori flessibili per posa fissa, con o senza schermo (treccia o nastro) Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7422
CEI-UNEL 35757	20	2001 10	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi unipolari con conduttori flessibili per posa fissa Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	6223
CEI-UNEL 35757;V1	20	2004 09	Cavi per energia isolati con polivinilcloruro, sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di alogeni Cavi unipolari con conduttori flessibili per posa fissa Tensione nominale U0/U: 0,6/1 kV	<i>Abrogata</i> <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI-UNEL 353/357;Ab3:2021-11 - Fasc. 18343</i>	1-12-2021	7426

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CT 23		APPARECCHIATURA A BASSA TENSIONE				
CEI EN 61058-2-6	23-138	2017 03	Interruttori per apparecchi Parte 2-6: Prescrizioni particolari per interruttori utilizzati negli utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio	Annullata da: CEI EN IEC 61058-2-6:2019-04 (CEI 23-138); (Fasc. 16809E)	28-12-2021	15405 E
CEI EN 61058-2-6	23-138	2018 05	Interruttori per apparecchi Parte 2-6: Prescrizioni particolari per interruttori utilizzati negli utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio	Annullata da: CEI EN IEC 61058-2-6:2019-04 (CEI 23-138); (Fasc. 16809E)	28-12-2021	16223
CT 26/27		APPARECCHIATURE PER SALDATURA ELETTRICA, ELETTROTERMIA INDUSTRIALE E PROCESSI ELETTROMAGNETICI				
CEI EN 50504	26-33	2009 05	Convalida di apparecchiature per saldatura ad arco	Sostituita Totalmente da: CEI EN IEC 60974-14:2019-03 (CEI 26-41) - Fasc. 16745E)	23-11-2021	9831
CT 33		CONDENSATORI DI POTENZA E LORO APPLICAZIONI				
CEI 33-2		1997 10	Condensatori di accoppiamento e divisori capacitivi	Sostituita Totalmente da: CEI EN 60358-1:2013-03 (CEI 33-26) - Fasc. 12800E; CEI EN 60358-2:2015-02 (CEI 33-27) - Fasc. 13981E; CEI EN 60358-3:2015-02 (CEI 33-28) - Fasc. 13982E; CEI EN IEC 60358-4:2019-07 (CEI 33-30) - Fasc. 16941E	23-11-2021	3766 H
CT 34		ILLUMINAZIONE				
CEI 34-59		2001 04	Apparecchi di illuminazione e componenti Terminologia	Abrogata Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 34-59 Ab:2021-10 - fasc. 18298	1-11-2021	5990

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI EN 61167	34-82	2016 12	Lampade ad alogenuri metallici - Specifiche di prestazione	Annullata da: CEI EN 61167:2019-08 (CEI 34-82); (Fasc. 16986E); CEI EN 61167:2021-03 (CEI 34-82); (Fasc. 17953)	2-11-2021	15269 E
CEI EN 61167	34-82	2018 05	Lampade ad alogenuri metallici - Specifiche di prestazione	Annullata da: CEI EN 61167:2019-08 (CEI 34-82); (Fasc. 16986E); CEI EN 61167:2021-03 (CEI 34-82); (Fasc. 17953)	2-11-2021	16229
CT 48 CONNETTORI ELETTRICI E STRUTTURE MECCANICHE PER APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE						
CEI EN 60512-1	48-10	2001 10	Connettori per apparecchiature elettroniche - Prove e misure Parte 1: Generalità	Annullata da: CEI EN IEC 60512-1:2019-03 (CEI 48-10); (Fasc. 16734E)	26-11-2021	6234
CT 59/61 APPARECCHI UTILIZZATORI ELETTRICI PER USO DOMESTICO E SIMILARE						
CEI 107-53		1998 04	Ventilatori aeratori d'uso domestico e similare Verifica delle prestazioni	Annullata da: CEI EN IEC 60665:2019-04 (CEI 59-75); (Fasc. 16813E)	28-12-2021	3842 R
CEI 107-53;V1		2010 10	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI EN IEC 60665:2019-04 (CEI 59-75); (Fasc. 16813E)	28-12-2021	10797
CEI EN 50597	59-53	2016 10	Consumo di energia dei distributori commerciali e degli apparecchi automatici per la vendita	Annullata da: CEI EN 50597:2019-03 (CEI 59-53); (Fasc. 16738E)	30-11-2021	15148 E
CEI EN 60745-2-17	107-126	2011 11	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili Parte 2: Norme particolari per fresatrici verticali e tagliasiepi	Sostituita Totalmente da: CEI EN 62841-2-17:2018-05 (CEI 61-278 - fasc. 16207E)	15-12-2021	11617 E
CEI EN 62115	61-246	2006 06	Sicurezza dei giocattoli elettrici	Annullata da: CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	2-12-2021	8329

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI EN 62115/A11	61-246:V3	2013 06	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	2-12-2021	12962
CEI EN 62115/A12	61-246:V4	2016 11	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	2-12-2021	15231
CEI EN 62115/A2	61-246:V2	2012 08	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	2-12-2021	12172
CEI EN 62115/IS/1	61-246:V1	2011 01	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI EN IEC 62115:2020-06 (CEI 61-246); (Fasc. 17479E)	2-12-2021	11026

CT 62**APPARECCHIATURE ELETTRICHE PER USO MEDICO**

CEI 62-237		2015 02	Guida alla gestione del software e delle reti IT-medicali nel contesto sanitario Parte 1: Gestione del software	Annullata da: CEI 62-237:2021-09; (Fasc. 18237)	1-10-2021	14002
CEI UNI EN 1041	62-151	2014 04	Informazioni fornite dal fabbricante di dispositivi medici	Sostituita Totalmente da: CEI UNI EN ISO 20417:2021-11 (CEI UNI 62-269) - Fasc. 18301E)	30-11-2021	13503
CEI UNI EN/ISO 80369-7	62-253	2017 10	Connettori di piccole dimensioni per liquidi e gas in applicazioni sanitarie - Connettori per applicazioni intravascolari o ipodermiche	Annullata da: CEI EN IEC 80369-7:2021-11 (CEI 62-253); (Fasc. 18304E)	30-11-2021	15812 E

CT 64**IMPIANTI ELETTRICI UTILIZZATORI DI BASSA TENSIONE (FINO A 1 000 V IN C.A. E A 1 500 V IN C.C.)**

CEI 64-8;V1		2013 07	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI 64-8/3:2021-08; (Fasc. 18202); CEI 64-8/4:2021-08; (Fasc. 18203); CEI 64-8/5:2021-08; (Fasc. 18204); CEI 64-8/6:2021-08; (Fasc. 18205); CEI 64-8/7:2021-08; (Fasc. 18206)	1-12-2021	13058
-------------	--	---------	---	--	------------------	-------

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI 64-8;V2		2015 08	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI 64-8/5:2021-08; (Fasc. 18204); CEI 64-8/7:2021-08; (Fasc. 18206)	1-12-2021	14291
CEI 64-8;V3		2017 03	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI 64-8/4:2021-08; (Fasc. 18203); CEI 64-8/5:2021-08; (Fasc. 18204); CEI 64-8/7:2021-08; (Fasc. 18206)	1-12-2021	15452
CEI 64-8;V4		2017 05	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI 64-8/5:2021-08; (Fasc. 18204); CEI 64-8/7:2021-08; (Fasc. 18206)	1-12-2021	15527
CEI 64-8;V4/IS1		2017 12	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI 64-8/5:2021-08; (Fasc. 18204); CEI 64-8/7:2021-08; (Fasc. 18206)	1-12-2021	15937
CEI 64-8;V5		2019 02	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI 64-8/4:2021-08; (Fasc. 18203) CEI 64-8/5:2021-08; (Fasc. 18204); CEI 64-8/7:2021-08; (Fasc. 18206)	1-12-2021	16725
CEI 64-8/1		2012 06	Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1 000 V in corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua Parte 1: Oggetto, scopo e principi fondamentali	Annullata da: CEI 64-8/1:2021-08; (Fasc. 18200)	1-12-2021	11956
CEI 64-8/2		2012 06	Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1 000 V in corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua Parte 2: Definizioni	Annullata da: CEI 64-8/2:2021-08; (Fasc. 18201)	1-12-2021	11957
CEI 64-8/3		2012 06	Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1 000 V in corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua Parte 3: Caratteristiche generali	Annullata da: CEI 64-8/3:2021-08; (Fasc. 18202)	1-12-2021	11958
CEI 64-8/4		2012 06	Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1 000 V in corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua Parte 4: Prescrizioni per la sicurezza	Annullata da: CEI 64-8/4:2021-08; (Fasc. 18203)	1-12-2021	11959

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI 64-8/5		2012 06	Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1 000 V in corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua Parte 5: Scelta ed installazione dei componenti elettrici	Annullata da: CEI 64-8/5:2021-08; (Fasc. 18204)	1-12-2021	11960
CEI 64-8/6		2012 06	Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1 000 V in corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua Parte 6: Verifiche	Annullata da: CEI 64-8/6:2021-08; (Fasc. 18205)	1-12-2021	11961
CEI 64-8/7		2012 06	Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1 000 V in corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua Parte 7: Ambienti ed applicazioni particolari	Annullata da: CEI 64-8/7:2021-08; (Fasc. 18206)	1-12-2021	11962
CEI 64-8/8-1		2016 08	Impianti elettrici utilizzatori a tensione nominale non superiore a 1 000 V in corrente alternata e a 1 500 V in corrente continua Parte 8-1: Efficienza energetica degli impianti elettrici	Annullata da: CEI 64-8/8-1:2021-08; (Fasc. 18207)	1-12-2021	15054
HD 193 S2:1982		2015 03	Voltage bands for electrical installations of buildings	Abrogata	1-12-2021	

CT 65**MISURA, CONTROLLO E AUTOMAZIONE NEI PROCESSI INDUSTRIALI**

CEI EN 61326-3-2	65-204	2011 04	Apparecchi elettrici di misura, controllo e laboratorio - Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica Parte 3-2: Prescrizioni di immunità per sistemi di sicurezza e per apparecchiature destinate ad eseguire funzioni di sicurezza (sicurezza funzionale) - Applicazioni industriali con ambiente elettromagnetico specificato	Annullata da: CEI EN IEC 61326-3-2:2019-03 (CEI 65 -204); (Fasc. 16753E)	30-11-2021	11248
CEI EN 61784-5-12	65-254	2013 05	Reti di comunicazioni industriale - Profili Parte 5-12: Installazione dei bus di campo - Profili di installazione per CPF 12	Annullata da: CEI EN IEC 61784-5-12:2019-03 (CEI 65 -254);(Fasc. 16758E)	4-10-2021	12895 E
CEI EN 61784-5-12/A1	65-254:V1	2016 01	Variante (si veda il titolo della Norma base)	Annullata da: CEI EN IEC 61784-5-12:2019-03 (CEI 65 -254); (Fasc. 16758E)	4-10-2021	14512 E
CEI EN 61784-5-18	65-281	2014 07	Reti di comunicazione industriale - Profili Parte 5-18: Installazione dei bus di campo - Profili di installazione per CPF 18	Annullata da: CEI EN IEC 61784-5-18:2019-03 (CEI 65 -281); (Fasc. 16759E)	4-10-2021	13679 E

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CEI EN 61784-5-2	65-197	2014 06	Reti di comunicazione industriale - Profili Parte 5-2: Installazione dei bus di campo - Profili di installazione per CPF 2	Annollata da: CEI EN IEC 61784-5-2:2019-03 (CEI 65-197); (Fasc. 16754E)	4-10-2021	13643 E
CEI EN 61784-5-3	65-205	2014 07	Reti di comunicazione industriale - Profili Parte 5-3: Installazione dei bus di campo - Profili di installazione per CPF 3	Annollata da: CEI EN IEC 61784-5-3:2019-03 (CEI 65-205); (Fasc. 16755E)	4-10-2021	13671 E
CEI EN 61784-5-6	65-198	2014 07	Reti di comunicazione industriale - Profili Parte 5-6: Installazione dei bus di campo - Profili di installazione per CPF 6	Annollata da: CEI EN IEC 61784-5-6:2019-03 (CEI 65-198); (Fasc. 16756E)	4-10-2021	13672 E
CEI EN 61784-5-8	65-277	2014 07	Reti di comunicazione industriale - Profili Parte 5-8: Installazione dei bus di campo - Profili di installazione per CPF 8	Annollata da: CEI EN IEC 61784-5-8:2019-03 (CEI 65-277); (Fasc. 16757E)	4-10-2021	13673 E
CEI EN 61918	65-146	2014 06	Reti di comunicazione industriale - Installazione di reti di comunicazione in ambienti industriali	Annollata da: CEI EN IEC 61918:2019-03 (CEI 65-146); (Fasc. 16762E)	15-10-2021	13644 E
CEI EN 61918/EC	65-146:EC1	2014 08	Errata Corrige (si veda il titolo della Norma base)	Annollata da: CEI EN IEC 61918:2019-03 (CEI 65-146); (Fasc. 16762E)	25-10-2021	13737 E
CT 78		LAVORI ELETTRICI SOTTO TENSIONE				
CEI 11-27		2014 01	Lavori su impianti elettrici	Annollata da: CEI 11-27:2021-09; (Fasc. 18246)	1-10-2021	13309
CT 79		SISTEMI ELETTRONICI DI SICUREZZA E ALLARME				
CEI EN 50131-4	79-66	2010 08	Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione e rapina Parte 4: Dispositivi di segnalazione	Annollata da: CEI EN IEC 50131-4:219-08 (CEI 79-66); (Fasc. 16972E)	31-12-2021	10636 E

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo	
CT 82		SISTEMI DI CONVERSIONE FOTOVOLTAICA DELL'ENERGIA SOLARE					
CEI CLC/TS 61836	82-39	2012 10	Sistemi di conversione fotovoltaica dell'energia solare - Terminologia, definizioni e simboli	Abrogata <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 82-39 Ab:2021-12 - Fasc. 18387</i>	1-01-2022	12255	
CT 85/66		STRUMENTAZIONE DI MISURA, DI CONTROLLO E DA LABORATORIO					
CEI EN IEC 61010-2-120	66-26	2018 08	Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, di controllo e per utilizzo in laboratorio Parte 2-120: Prescrizioni di sicurezza particolari degli apparecchi legate ai loro aspetti di macchinario	Abrogata <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 66-26 Ab:2021-11 - fasc. 18351</i>	1-12-2021	16349 E	
CT 86		FIBRE OTTICHE					
CEI EN 60793-1-32	86-322	2012 02	Fibre ottiche Parte 1-32: Metodi di misura e procedure di prova - Asportabilità del rivestimento	Annullata da: <i>CEI EN IEC 60793-1-32:2019-05 (CEI 86-322); (Fasc. 16842E)</i>	21-12-2021	11749 E	
CEI EN 60794-4-20	86-382	2013 09	Cavi in fibra ottica Parte 4-20: Cavi ottici aerei (posati) lungo linee elettriche di energia - Specifica di famiglia per cavi ottici di tipo ADSS (autoportanti, completamente dielettrici)	Annullata da: <i>CEI EN IEC 60794-4-20:2019-02 (CEI 86-382); (Fasc. 16681E)</i>	2-10-2021	13076 E	
CEI EN 61757-1	86-103	2013 04	Sensori a fibra ottica Parte 1: Specifiche generiche	Annullata da: <i>CEI EN IEC 61757:2019-07 (CEI 86-498); (Fasc. 16924E)</i>	19-10-2021	12837 E	
CT 100/103		SISTEMI E APPARECCHIATURE AUDIO, VIDEO, MULTIMEDIALI E APPARATI RICETRASMITTENTI PER LA RADIOCOMUNICAZIONE					
CEI EN 60268-4	100-65	2015 11	Apparecchiature per sistemi elettroacustici Parte 4: Microfoni	Annullata da: <i>CEI EN IEC 60268-4:2019-02 (CEI 100-65); (Fasc. 16682E)</i>	7-10-2021	14441 E	

Norma Italiana	Class.CEI	Data Pubbl. anno mese	Titolo	Stato di edizione Norma sostitutiva	Data Ritiro	Fascicolo
CT 111 ASPETTI AMBIENTALI DI PRODOTTI ELETTRICI ED ELETTRONICI						
CEI EN 62321	111-54	2009 06	Prodotti elettrotecnici - Determinazione dei livelli di sei sostanze regolamentate (piombo, mercurio, cadmio, cromo esavalente, bifenili polibromurati, eteri di difenile polibromurato)	Abrogata <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 111-54 Ab:2021-10 - Fasc. 18292</i>	1-11-2021	9841 E
CT 309 COMPONENTISTICA ELETTRONICA						
CEI EN 61051-1	40-68	2010 03	Varistori per uso in apparecchiature elettroniche Parte 1: Norme generali	Annullata da: <i>CEI EN IEC 61051-1 (CEI 309-105); (Fasc. 16808E)</i>	3-12-2021	10243 E
CEI EN 61191-1	91-3	2014 04	Assiemi di schede stampate Parte 1: Specifica generale - Prescrizioni per assiemi elettrici ed elettronici saldati con tecniche di montaggio superficiale e tecniche associate	Annullata da: <i>CEI EN IEC 61191-1:2019-02 (CEI 91-3); (Fasc. 16706E)</i>	19-10-2021	13507
CEI EN 62132-3	47-62	2008 04	Circuiti integrati - Misura dell'immunità elettromagnetica da 150 kHz a 1 GHz Parte 3: Metodo ad iniezione di corrente complessiva nel cablaggio	Abrogata <i>Norma abrogata con Foglio di Abrogazione CEI 47-62 Ab:2021-11 - fasc. 18352</i>	1-12-2021	9287 E
CT 700 ELETTRONICA - ARGOMENTI CORRELATI						
CEI UNI ISO/IEC 12207	0-19	2013 05	Ingegneria dei sistemi e del software - Processi del ciclo di vita del software	Annullata da: <i>CEI UNI ISO/IEC/IEEE 12207:2021-10</i>	1-11-2021	12926 E