

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
15433	CEI EN 60669-2-5	23	89 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare Parte 2-5: Prescrizioni particolari - Interruttori ed accessori per uso in sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)
15355	CEI EN 60669-2-5	23	89 Apparecchi di comando non automatici per installazione elettrica fissa per uso domestico e similare Parte 2-5: Prescrizioni particolari - Interruttori ed accessori per uso in sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES)
16439	CEI EN 63044-1	23	32 Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) e Sistemi di Automazione e Controllo di Edifici (BACS) Parte 1: Requisiti generali
15699	CEI EN 63044-1	23	31 Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) e Sistemi di Automazione e Controllo di Edifici (BACS) Parte 1: Requisiti generali.
16263	CEI EN IEC 63044-3	23	42 Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) e Sistemi di Automazione e Controllo di Edifici (BACS) Parte 3: Requisiti di sicurezza elettrica
8092	CEI-UNEL 36760	46	9 Cavi, cordoni e fili per telecomunicazioni a bassa frequenza, isolati con PVC, con guaina LSOH Cavi per impianti interni Cavi a coppie non propaganti l'incendio ed a ridotta emissione di gas corrosivi
8101	CEI-UNEL 36761	46	9 Cavi coassiali per la distribuzione di segnali televisivi, sonori e servizi interattivi operanti a frequenze comprese tra 5 MHz e 2150 MHz Impedenza caratteristica: 75 W
9743	CEI-UNEL 36761	46	9 Cavi coassiali per la distribuzione di segnali televisivi, sonori e servizi interattivi operanti a frequenze comprese tra 5 MHz e 3000 MHz Impedenza caratteristica: 75 W
10784	CEI-UNEL 36762	46	9 Identificazioni e prove da utilizzare per cavi per sistemi di categoria 0 in relazione alla coesistenza in condutture contenenti cavi per sistemi di I categoria
12083	CEI-UNEL 36762	46	9 Identificazioni e prove da utilizzare per cavi per sistemi di categoria 0 in relazione alla coesistenza in condutture contenenti cavi per sistemi di I categoria
14049	CEI 46-76	46	30 Cavi di comunicazione per sistemi di allarme intrusione
8473 E	CEI EN 61935-1	46	128 Prove relative al cablaggio bilanciato per telecomunicazioni conformi alla serie EN 50173 Parte 1: Cablaggio installato
10803	CEI EN 61935-1	46	153 Specifica delle prove relative al cablaggio bilanciato e coassiale per la tecnologia dell'informazione Parte 1: Cablaggio bilanciato installato conforme alla serie EN 50173
16529	CEI EN 61935-1/EC	46	0 Specifica delle prove relative al cablaggio bilanciato e coassiale per la tecnologia dell'informazione Parte 1: Cablaggio bilanciato installato conforme alla serie EN 50173
8264 E	CEI EN 61935-2	46	56 Prove relative al cablaggio bilanciato per telecomunicazioni conformi alla EN 50173 Parte 2: Cordoni di interconnessione e cordoni per area di lavoro
11571	CEI EN 61935-2	46	96 Specifica di prove relative al cablaggio bilanciato e coassiale per la tecnologia dell'informazione Parte 2: Cordoni come specificati nella ISO/IEC 11801 e norme correlate
7427	CEI 46-136	46	35 Guida alle Norme per la scelta e la posa dei cavi per impianti di comunicazione
15560	CEI 46-136:V1	46	15 Guida alle Norme per la scelta e la posa dei cavi per impianti di comunicazione

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
10234	CEI EN 50117-4-1	46	30 Cavi coassiali Parte 4-1: Specifica settoriale per cavi per cablaggio BCT in accordo con la EN 50173 - Cavi di raccordo per uso interno per sistemi operanti a 5 MHz - 3 000 MHz
13443	CEI CLC/TR 50117-8	46	50 Cavi coassiali per reti cablate di distribuzione Parte 8: Riparazione e sostituzione di cavi interrati danneggiati
14678	CEI EN 50117-4-2	46	21 Cavi coassiali Parte 4-2: Specifica settoriale per cavi CATV caratterizzati fino a 6 GHz usati in reti di distribuzione cablate
8720 E	CEI EN 60603-7-7	48	139 Connettori per apparecchiature elettroniche Parte 7-7: Specifica di dettaglio per connettori fissi e liberi a 8 vie, schermati, per la trasmissione di dati con frequenze fino a 600 MHz
11578	CEI EN 60603-7-7	48	96 Connettori per apparecchiature elettroniche Parte 7-7: Specifica di dettaglio per connettori fissi e mobili a 8 vie, schermati, per la trasmissione di dati con frequenze fino a 600 MHz
8288	CEI 64-100/1	64	21 Edilizia residenziale Guida per la predisposizione delle infrastrutture per gli impianti elettrici, elettronici e per le comunicazioni Parte 1: Montanti degli edifici
9633	CEI 64-100/1:V1	64	0 Edilizia residenziale Guida per la predisposizione delle infrastrutture per gli impianti elettrici, elettronici e per le comunicazioni Parte 1: Montanti degli edifici
9838	CEI 64-100/2	64	78 Edilizia residenziale Guida per la predisposizione delle infrastrutture per gli impianti elettrici, elettronici e per le comunicazioni Parte 2: Unità immobiliari (appartamenti)
11076	CEI 64-100/3	64	63 Edilizia Residenziale Guida per la predisposizione delle infrastrutture per gli impianti elettrici, elettronici e per le comunicazioni Parte 3: case unifamiliari, case a schiera ed in complessi immobiliari (residence)
5898	CEI 79-2:Ab	79	0 Impianti antieffrazione, antiintrusione, antifurto e antiaggressione Norme particolari per le apparecchiature
10151	CEI 79-2:V1	79	0 Impianti antieffrazione, antiintrusione, antifurto e antiaggressione Norme particolari per le apparecchiature
15371	CEI 79-2:V2	79	10 Impianti antieffrazione, antiintrusione, antifurto e antiaggressione Norme particolari per le apparecchiature
3679 R	CEI 79-2	79	68 Impianti antieffrazione, antiintrusione, antifurto e antiaggressione Norme particolari per le apparecchiature
11940	CEI 79-3	79	105 Sistemi di allarme Prescrizioni particolari per gli impianti di allarme intrusione
3680 C	CEI 79-3	79	71 Impianti antieffrazione, antiintrusione, antifurto e antiaggressione Norme particolari per gli impianti antieffrazione e antiintrusione
9883	CEI 79-5/1	79	115 Protocollo di comunicazione per il trasferimento di informazioni di sicurezza (allarmi) Parte 1: Livelli di trasporto
10780	CEI 79-5/1:V1	79	0 Protocollo di comunicazione per il trasferimento di informazioni di sicurezza (allarmi) Parte 1: Livelli di trasporto

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
3488	CEI EN 50132-7	79	45 Impianti di allarme Impianti di sorveglianza cctv da utilizzare nelle applicazioni di sicurezza Parte 7: Guide di applicazione
5721	CEI EN 50132-7/Ec	79	0 Impianti di allarme Impianti di sorveglianza CCTV da utilizzare nelle applicazioni di sicurezza Parte 7: Guide di applicazione
13869	CEI EN 50132-7	79	89 Sistemi di allarme - Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 7: Linee guida di applicazione
13065	CEI EN 50132-7	79	89 Sistemi di allarme - Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 7: Linee guida di applicazione
9485	CEI CLC/TR 50456	79	30 Sistemi di allarme - Linee guida per soddisfare la conformità alle Direttive CE delle apparecchiature dei sistemi di allarme
9240	CEI EN 50131-1	79	70 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme antintrusione e anti rapina Parte 1: Prescrizioni di sistema
10256	CEI EN 50131	79	55 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione e rapina Parte 1: Prescrizioni di sistema
11261	CEI EN 50131-1/IS2	79	68 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione e rapina Parte 1: Prescrizioni di sistema
12082	CEI EN 50131-1	79	89 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione e rapina Parte 1: Prescrizioni di sistema
10179	CEI EN 50131	79	55 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione e rapina Parte 1: Prescrizioni di sistema
15814	CEI EN 50131-1/A2	79	31 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione e rapina Parte 1: Prescrizioni di sistema
4303	CEI 79-16	79	28 Requisiti per apparecchiature e sistemi di rilevazione e segnalazione di allarme intrusione, antifurto e antiaggressione "senza fili" che utilizzano collegamenti in radio frequenza
5385	CEI 79-16:V1	79	0 Requisiti per apparecchiature e sistemi di rilevazione e segnalazione di allarme intrusione, antifurto e antiaggressione "senza fili" che utilizzano collegamenti in radio frequenza
11733	CEI 79-16:Ab	79	0 Requisiti per apparecchiature e sistemi di rilevazione e segnalazione di allarme intrusione, antifurto e antiaggressione "senza fili" che utilizzano collegamenti in radio frequenza
5495	CEI EN 50133-7	79	28 Sistemi di allarme Sistemi di controllo d'accesso per l'impiego in applicazioni di sicurezza Parte 7: Linee guida all'installazione
7131	CEI CLC/TS 50398	79	53 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme combinati ed integrati - Requisiti generali
13144	CEI CLC/TS 50398	79	30 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme combinati ed integrati - Prescrizioni generali
7377	CEI CLC/TS 50131-7	79	75 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione Parte 7: Guide di applicazione
12153	CEI CLC/TS 50131-7	79	0 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione Parte 7: Guide di applicazione
9229	CEI CLC/TS 50131-4	79	59 Sistemi di allarme - Sistemi antintrusione e anti rapina Parte 4: Dispositivi di avviso
10636	CEI EN 50131-4	79	64 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione e rapina Parte 4: Dispositivi di segnalazione

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
11365	CEI EN 50132-1	79	113 Sistemi di allarme - Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 1: Prescrizioni di sistema
13796	CEI EN 62676-1-1	79	178 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 1-1: Requisiti di sistema - Generalità
13797	CEI EN 62676-1-2	79	178 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 1-2: Requisiti di sistema - Requisiti di prestazione per la trasmissione video
14412	CEI EN 62676-1-2/EC	79	0 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 1-2: Requisiti di sistema - Requisiti di prestazione per la trasmissione video
13798	CEI EN 62676-2-1	79	150 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 2-1: Protocolli di trasmissione video - Requisiti generali
13799	CEI EN 62676-2-2	79	228 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 2-2: Protocolli di trasmissione video su IP - Implementazione dell'interoperabilità fondata sui servizi HTTP e REST
13800	CEI EN 62676-2-3	79	242 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 2-3: Protocolli di trasmissione video - Implementazione dell'interoperabilità IP fondata sui servizi WEB
14004	CEI EN 50131-10	79	28 Sistemi di allarme - Sistemi di allarme intrusione e rapina Parte 10: Requisiti applicativi specifici per i ricetrasmittitori dei siti controllati
16140	CEI EN 62676-4	79	184 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 4: Linee guida di applicazione
14451	CEI EN 62676-4	79	176 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 4: Linee guida di applicazione
14450	CEI EN 62676-3	79	176 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 3: Interfacce video analogiche e digitali
16054	CEI CLC/TS 50661-1	79	63 Sistemi di allarme - Sistemi di sicurezza del perimetro esterno Parte 1: Requisiti di sistema
16545	CEI EN IEC 62676-5	79	194 Sistemi di videosorveglianza per applicazioni di sicurezza Parte 5: Specifiche tecniche e prestazioni relative alla qualità delle immagini delle telecamere
9263	CEI EN 50083-2	100/103	75 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 2: Compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature
12154	CEI EN 50083-2	100/103	126 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 2: Compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature
14972	CEI EN 50083-2/A1	100/103	10 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 2: Compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature
2982	CEI EN 50083-7	100/103	94 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 7: Prestazioni dell'impianto
5889	CEI EN 50083-7/A1	100/103	21 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 7: Prestazioni dell'impianto
7529	CEI 100-7	100/103	99 Guida per l'applicazione delle Norme sugli impianti di ricezione televisiva
8295	CEI 100-7/A	100/103	17 Guida per l'applicazione delle Norme sugli impianti di ricezione televisiva Appendice A: Determinazione dei segnali terrestri primari; note esplicative relative al D.M. 11/11/2005

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro	Titolo
12672	CEI 100-7	100/103	120	Guida per l'applicazione delle Norme sugli impianti di ricezione televisiva
13023	CEI 100-7:V1	100/103	10	Guida per l'applicazione delle Norme sugli impianti di ricezione televisiva
13636	CEI 100-7:EC2	100/103	0	Guida per l'applicazione delle Norme sugli impianti di ricezione televisiva
14372	CEI 100-7:V2	100/103	13	Guida per l'applicazione delle Norme sugli impianti di ricezione televisiva
14564	CEI 100-7:EC3	100/103	0	Guida per l'applicazione delle Norme sugli impianti di ricezione televisiva Guida per l'applicazione delle Norme sugli impianti per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi
15308	CEI 100-7	100/103	126	Guida per l'applicazione delle Norme sugli impianti per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi
6939	CEI EN 50083-9	100/103	109	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 9: Interfacce per terminali di testa CATV/SMATV e apparecchiature professionali similari per flussi di trasporto DVB/MPEG-2
5277	CEI EN 50083-4	100/103	47	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, segnali sonori e servizi interattivi Parte 4: Apparecchiature passive a larga banda per impianti di distribuzione con cavi coassiali
6681	CEI EN 50083-8	100/103	47	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 8: Compatibilità elettromagnetica per le reti
9885	CEI EN 50083-8/A11	100/103	0	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 8: Compatibilità elettromagnetica per le reti
6409	CEI EN 50083-5	100/103	93	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 5: Apparecchiature del terminale di testa
7020	CEI 100-100	100/103	51	Guida alla tecnologia e ai servizi dei ricevitori (Set Top Box e televisori digitali integrati) per la televisione digitale terrestre
7359	CEI EN 60728-6	100/103	109	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 6: Apparecchiature ottiche
11713	CEI EN 60728-6	100/103	216	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 6: Apparecchiature ottiche
7479	CEI 100-119	100/103	47	Apparati multimediali senza fili Guida all'installazione e all'utilizzo in ambito domestico
7733 E	CEI EN 60728-7-1	100/103	52	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 7-1: Monitoraggio dello stato di un impianto esterno ibrido fibra-coassiale - Specifica del livello fisico (PHY)
14690	CEI EN 60728-7-1/A1	100/103	10	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 7-1: Monitoraggio dello stato di un impianto esterno ibrido fibra-coassiale - Specifica del livello fisico (PHY)
7734 E	CEI EN 60728-7-2	100/103	95	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 7-2: Monitoraggio dello stato di un impianto esterno ibrido fibra-coassiale - Specifica del livello MAC (Media Access Control)
10663	CEI EN 60728-7-3	100/103	116	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 7-3: Monitoraggio dello stato di un impianto esterno ibrido fibra-coassiale - Specifica del Bus (PSTIB) di interfaccia tra i transponder e l'alimentazione elettrica
7735 E	CEI EN 60728-7-3	100/103	70	Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 7-3: Monitoraggio dello stato di un impianto esterno ibrido fibra-coassiale - Specifica del Bus (PSTIB) di interfaccia tra i transponder e l'alimentazione elettrica

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
7882 E	CEI EN 60728-11	100/103	96 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 11: Sicurezza
13424	CEI EN 60728-11	100/103	199 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 11: Sicurezza
7953 E	CEI CLC/TR 50460	100/103	52 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi - Linee guida sistemistiche per sistemi di trasmissione ottici analogici
8502	CEI EN 60728-3	100/103	90 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 3: Apparecchiature attive a larga banda per impianti con cavi coassiali
11513	CEI EN 60728-3	100/103	193 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, segnali sonori e servizi interattivi Parte 3: Apparecchiature attive a larga banda per impianti di distribuzione via cavo
8503	CEI EN 60728-10	100/103	61 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 10: Prestazioni dell'impianto per la via di ritorno
14256	CEI EN 60728-10	100/103	236 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 10: Prestazioni dell'impianto per la via di ritorno
8607	CEI 100-140	100/103	39 Guida per la scelta e l'installazione dei sostegni d'antenna per la ricezione televisiva
9742	CEI EN 60728-1	100/103	178 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 1: Prestazioni dell'impianto per la via di andata
14337	CEI EN 60728-1	100/103	311 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 1: Prestazioni dell'impianto per i percorsi diretti
15870	CEI CLC/TR 50083	100/103	120 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 10-1: Guida alla realizzazione della via di ritorno per le reti via cavo
10378	CEI EN 62227	100/103	140 Sistemi multimediali per il server domestico - Codice di autorizzazione dei diritti digitali
13013	CEI EN 62227/A1	100/103	17 Sistemi multimediali per il server domestico - Codice di autorizzazione dei diritti digitali
10589	CEI CLC/TR 50083-5	100/103	99 Reti di distribuzione via cavo di segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 5-1: Porte di accesso ed interfacce IP per i terminali di testa
10590	CEI EN 60728-1-2	100/103	106 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, segnali sonori e servizi interattivi Parte 1-2: Prescrizioni di prestazione per i segnali forniti alla presa d'utente durante il funzionamento
14442	CEI EN 60728-1-2	100/103	176 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, segnali sonori e servizi interattivi Parte 1-2: Prescrizioni di prestazione per i segnali forniti alla presa d'utente durante il funzionamento
10782	CEI EN 60728-1-1	100/103	152 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 1-1: Cablaggio a RF per reti domestiche a due vie
14338	CEI EN 60728-1-1	100/103	264 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 1-1: Cablatura a RF per reti domestiche a due vie
10783	CEI EN 60728-13	100/103	170 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 13: Impianti in fibra ottica per la trasmissione di segnali di radiodiffusione televisiva
15835	CEI EN 60728-101	100/103	183 Impianti di distribuzione via cavo per segnali televisivi, sonori e servizi interattivi Parte 101: Prestazioni dell'impianto per i percorsi di andata che portano soltanto segnali digitali
16202	CEI EN 50672	100/103	47 Requisiti di progettazione ecocompatibile per computer e server informatici
16204	CEI EN IEC 62919	100/103	47 Gestione dei contenuti - Monitoraggio e gestione dei contenuti digitali personali
16203	CEI EN 62802	100/103	47 Metodi di misura di una tensione a mezza lunghezza d'onda ed un parametro di variazione (chirp) per i modulatori ottici Mach-Zehnder in sistemi ad alta frequenza radio su fibra ottica (RoF)

S028

Impianti tecnologici per edifici (cablaggio, impianti TV, automazione, allarme)

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
4354 R	CEI EN 60948	205	10 Tastiera numerica per sistemi elettronici per uso domestico
14388	CEI EN 50090-2-1	205	0 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 2-1: Panoramica del sistema - Architettura
4355 R	CEI EN 50090-2-1	205	77 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 2-1: Panoramica del sistema Architettura
3275	CEI EN 50090-3-1	205	17 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 3-1: Aspetti applicativi – Introduzione alla struttura applicativa
7269	CEI EN 50090-2-2/A1	205	27 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 2-2: Panoramica generale Requisiti tecnici generali
9563	CEI EN 50090-2-2/A2	205	10 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 2-2: Panoramica di sistema - Requisiti tecnici generali
14657	CEI EN 50090-2-2	205	0 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 2-2: Panoramica di sistema - Requisiti tecnici generali
4474 C	CEI EN 50090-2-2	205	67 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 2-2: Panoramica generale Requisiti tecnici generali
4284 E	CEI R205-002	205	41 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Rapporto Tecnico 2: Indicazioni per l'installazione professionale di cavi elettrici a coppia ritorta (TP) di classe 1
4719	CEI R205-012	205	28 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Rapporto Tecnico 12: Linee guida relative alle prescrizioni per la sicurezza funzionale dei prodotti previsti per l'integrazione in un sistema di controllo domestico
4963 E	CEI R205-005	205	23 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Rapporto Tecnico 5: Requisiti applicativi e richieste di mercato per sistemi a raggi infrarossi nell'ambito di HBES.
5178	CEI R205-006	205	84 Sistemi di comunicazione sulla rete BT Protocollo, Integrità dati, Interfacce
5977	CEI EN 50090-8	205	14 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio Parte 8: Valutazione di conformità dei prodotti
6067	CEI 83-11	205	70 I sistemi BUS negli edifici pregevoli per rilevanza storica e artistica
7407	CEI EN 50090-3-2	205	43 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 3-2: Aspetti dell'applicazione - Processo utente per HBES di Classe 1
7628	CEI 205-2	205	98 Guida ai sistemi bus su doppino per l'automazione nella casa e negli edifici, secondo le Norme CEI EN 50090
7741 E	CEI EN 50090-5-1	205	78 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 5-1: Mezzi di trasmissione e livelli dipendenti dagli stessi - Trasmissione di segnali su rete elettrica a bassa tensione per HBES classe 1
7924 E	CEI EN 50090-4-2	205	63 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 4-2: Livelli indipendenti dal mezzo - Livello di trasporto, livello di rete e parti generali del livello di collegamento dati per HBES di Classe 1
7925 E	CEI EN 50090-7-1	205	84 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 7-1: Gestione del sistema - Procedure di gestione

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
7989	CEI EN 50090-9-1	205	126 Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) Parte 9-1: prescrizioni di installazione - Cablaggio generico per sistemi HBES di classe 1 su coppia ritorta
8111	CEI EN 50090-2-3	205	36 Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) Parte 2-3: Panoramica del sistema - Requisiti generali di sicurezza funzionale per prodotti destinati ad un sistema HBES
8016 E	CEI EN 50090-5-2	205	73 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 5-2: Mezzi e livelli dipendenti dai mezzi - Reti basate su HBES di Classe 1, coppia ritorta
8167 E	CEI EN 50090-4-1	205	105 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 4-1: Livelli indipendenti dal mezzo - Livello applicazione per HBES di Classe 1
8379 E	CEI CWA 50487	205	78 SmartHouse Code of Practice
8735 E	CEI EN 50090-5-3	205	46 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 5-3: Mezzi e livelli dipendenti dai mezzi – Radio frequenza
15209	CEI EN 50090-5-3	205	52 Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) Parte 5-3 : Mezzi e livelli dipendenti dai mezzi - Radiofrequenza per HBES di Classe 1
15173	CEI EN 50090-4-3	205	15 Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) Parte 4-3: Livelli indipendenti dal mezzo - Comunicazione basata sul protocollo IP (EN 13321-2)
9316 E	CEI EN 50090-4-3	205	11 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 4-3: Livelli indipendenti dal mezzo - Comunicazione basata sul protocollo IP (EN 13321-2:2006)
9706	CEI CLC/TR 50090-9	205	65 Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) Parte 9-2: Prescrizioni di installazione - Ispezione e prove di installazioni HBES
9886	CEI 205-14	205	99 Guida alla progettazione, installazione e collaudo degli impianti HBES
10337	CEI EN 50491-3	205	59 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 3: Prescrizioni relative alla sicurezza elettrica
10412	CEI EN 50090-3-3	205	173 Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 3-3: Aspetti applicativi - Modello di interazione e tipi di dati comuni degli HBES
10664	CEI EN 50491-2	205	53 Requisiti generali per i Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) ed i Sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 2: Condizioni ambientali
14566	CEI EN 50491-2/A1	205	10 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) ed i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 2: Condizioni ambientali
11007	CEI 205-18	205	99 Guida all'impiego dei sistemi di automazione degli impianti tecnici negli edifici Identificazione degli schemi funzionali e stima del contributo alla riduzione del fabbisogno energetico di un edificio
15491	CEI 205-18	205	147 Guida per l'utilizzo della EN 15232 Classificazione dei sistemi di automazione degli impianti tecnici negli edifici, identificazione degli schemi funzionali, stima dei contributi di detti sistemi alla riduzione dei consumi energetici
11008	CEI EN 50491-5-1	205	79 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 5-1: Prescrizioni, condizioni e allestimenti di prova per la compatibilità elettromagnetica (EMC)

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro	Titolo
11009	CEI EN 50491-5-2	205	42	Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 5-2: Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica (EMC) per dispositivi HBES/BACS utilizzati negli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera
11010	CEI EN 50491-5-3	205	30	Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 5-3: Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica (EMC) per dispositivi HBES/BACS utilizzati negli ambienti industriali
11550	CEI EN 50090-1	205	53	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 1: Struttura della norma
12597	CEI CLC/TR 50491-6	205	43	Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 6-3: Impianti HBES - Valutazione e definizione delle classi
13509	CEI EN 50491-4-1	205	38	Requisiti generali per i Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) e Sistemi di Automazione e Controllo di Edifici (BACS) Parte 4-1: Requisiti generali di sicurezza funzionale dei prodotti destinati ad essere integrati in sistemi HBES e BACS
12980	CEI EN 50491-4-1	205	38	Requisiti generali per i Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) e Sistemi di Automazione e Controllo di Edifici (BACS) Parte 4-1: Requisiti generali di sicurezza funzionale dei prodotti destinati ad essere integrati in sistemi HBES e BACS
13088	CEI CLC/TR 50552	205	46	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) - Sistemi di comunicazione aperti - Interfacce - Dispositivi di interfaccia per cavi elettrici a coppia ritorta (TP) di classe 1
14286	CEI EN 50491-1	205	38	Requisiti generali per gli HBES (Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio) ed i BACS (Sistemi di Automazione e Controllo dell'Edificio) Parte 1: Requisiti generali
14367	CEI EN 50491-6-1	205	78	Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 6-1: Impianti HBES - Installazione e Pianificazione
14313	CEI EN 50491-6-1	205	78	Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 6-1: Impianti HBES - Installazione e Pianificazione
16381	CEI EN 50491-11	205	54	Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 11: Smart Metering - Applicazioni Specifiche - Semplice visore esterno del consumatore
14692	CEI EN 50491-11	205	52	Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e i sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) Parte 11: Smart Metering - Applicazioni Specifiche - Semplice visore esterno del consumatore
16078	CEI EN 50090-3-4	205	99	Sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) Parte 3-4: Livello applicativo: Sicurezza di servizi, configurazione e (gestione delle) risorse
16427	CEI EN 50090-3-4/EC	205	0	Sistemi Elettronici per la Casa e l'Edificio (HBES) Parte 3-4: Livello applicativo: Sicurezza di servizi, configurazione e (gestione delle) risorse
16205	CEI EN 50090-6-1	205	63	Sistemi di automazione per la casa e l'edificio (HBES) Parte 6-1: Interfacce - Interfaccia per servizi di rete

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
16611	CEI EN 50491-12-1	205	42 Requisiti generali per i sistemi elettronici per la casa e l'edificio (HBES) e sistemi di automazione e controllo di edifici (BACS) - Specifiche per l'interfaccia tra smart grid e utente Parte 12-1: Interfaccia tra sistema di gestione delle risorse energetiche locali (CEM) e sistema generale di gestione delle risorse - Architettura e requisiti generali
8598	CEI 103-2	306	29 Costruzione delle linee di telecomunicazione aeree esterne negli attraversamenti e nei parallelismi
3868	CEI EN 50098-2	306	39 Cablaggi nei locali degli utilizzatori per le tecnologie dell'informazione Parte 2: Accesso primario ISDN a 2048 kbit/s e interfaccia di rete per linee dedicate
5330	CEI EN 50098-1	306	40 Cablaggi nei locali degli utilizzatori per le tecnologie dell'informazione Parte 1: Accesso base ISDN
6953	CEI EN 50098-1/A1	306	13 Cablaggi nei locali degli utilizzatori per le tecnologie dell'informazione Parte 1: Accesso base ISDN
6779	CEI 306-2	306	63 Guida per il cablaggio per telecomunicazioni e distribuzione multimediale negli edifici residenziali
13374	CEI 306-2	306	94 Guida al cablaggio per le comunicazioni elettroniche negli edifici residenziali
14567	CEI 306-2:EC1	306	0 Guida al cablaggio per le comunicazioni elettroniche negli edifici residenziali
5958	CEI EN 50174-1	306	77 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 1: Specifiche ed assicurazione della qualità
11942	CEI EN 50174-1	306	79 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 1: Specifiche ed assicurazione della qualità
14568	CEI EN 50174-1/A2	306	21 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 1: Specifiche ed assicurazione della qualità
11667	CEI EN 50174-1	306	79 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 1: Specifiche ed assicurazione della qualità
14314	CEI EN 50174-1/A2	306	21 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 1: Specifiche ed assicurazione della qualità
16560	CEI EN 50174-1	306	110 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 1: Specifiche di installazione ed assicurazione della qualità
8511	CEI EN 50310	306	42 Applicazione della connessione equipotenziale e della messa a terra in edifici contenenti apparecchiature per la tecnologia dell'informazione
12103	CEI EN 50310	306	56 Applicazione della connessione equipotenziale e della messa a terra in edifici contenenti apparecchiature per la tecnologia dell'informazione
15404	CEI EN 50310	306	73 Reti di connessione equipotenziale e di messa a terra per edifici ed altre strutture
6033	CEI EN 50174-2	306	100 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 2: Pianificazione e criteri di installazione all'interno degli edifici
10413	CEI EN 50174-2	306	186 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 2: Pianificazione e criteri di installazione all'interno degli edifici
11662	CEI EN 50174-2/A1	306	140 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 2: Pianificazione e criteri di installazione all'interno degli edifici
14851	CEI EN 50174-2/A2	306	72 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 2: Pianificazione e criteri di installazione all'interno degli edifici
14315	CEI EN 50174-2/A2	306	72 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 2: Pianificazione e criteri di installazione all'interno degli edifici

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
16561	CEI EN 50174-2	306	162 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 2: Pianificazione e criteri di installazione all'interno degli edifici
9342	CEI EN 50173-1	306	137 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 1: Prescrizioni generali
10421	CEI EN 50173-1/A1	306	128 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 1: Requisiti generali
11548	CEI EN 50173-1	306	174 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 1: Requisiti generali
16392	CEI EN 50173-1	306	273 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 1: Requisiti generali
7172	CEI EN 50346	306	55 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio - Prove del cablaggio installato
11275	CEI EN 50346/A1/A2	306	133 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio - Prove del cablaggio installato
10184	CEI EN 50346/A1	306	52 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio - Prove del cablaggio installato
7355	CEI 306-8	306	52 Impiego del radar per introspezione del suolo per prospezioni preliminari ad opere di posa di servizi ed infrastrutture sotterranee
7391	CEI EN 50174-3	306	81 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 3: Pianificazione e criteri di installazione all'esterno degli edifici
13863	CEI EN 50174-3	306	137 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 3: Pianificazione e criteri di installazione all'esterno degli edifici
16508	CEI EN 50174-3/A1	306	32 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 3: Pianificazione e criteri di installazione all'esterno degli edifici
13541	CEI EN 50174-3	306	137 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 3: Pianificazione e criteri di installazione all'esterno degli edifici
15960	CEI EN 50174-3/A1	306	31 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 3: Pianificazione e criteri di installazione all'esterno degli edifici
8494	CEI 306-10	306	63 Sistemi di cablaggio strutturato Guida alla realizzazione e alle Norme tecniche
14914	CEI 306-10	306	63 Sistemi di cablaggio strutturato Guida alla realizzazione e alle Norme tecniche
8495	CEI 306-11	306	21 Tecnologia dell'informazione Guida al cablaggio degli access point wireless
8472 E	CEI CLC/TR 50450	306	19 Requisiti di tenuta per apparecchiature con una o più porte di telecomunicazioni
9343	CEI EN 50173-2	306	40 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 2: Locali per ufficio
11551	CEI EN 50173-2/A1	306	47 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 2: Locali per ufficio
16393	CEI EN 50173-2	306	57 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 2: Locali per ufficio
9350	CEI EN 50173-3	306	40 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 3: Ambienti Industriali

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro Titolo
11552	CEI EN 50173-3/A1	306	58 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 3: Ambienti industriali
16394	CEI EN 50173-3	306	84 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 3: Ambienti industriali
9344	CEI EN 50173-4	306	60 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 4: Abitazioni
11553	CEI EN 50173-4/A1	306	43 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 4: Abitazioni
13314	CEI EN 50173-4/A2	306	26 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 4: Abitazioni
16395	CEI EN 50173-4	306	68 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 4: Abitazioni
9345	CEI EN 50173-5	306	48 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 5: Centri dati
11366	CEI EN 50173-5/A1	306	69 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 5: Centri di elaborazione dati
13315	CEI EN 50173-5/A2	306	31 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 5: Centri di elaborazione dati
16396	CEI EN 50173-5	306	73 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 5: Centri di elaborazione dati
12560	CEI 306-17	306	126 La casa digitale
13146	CEI CLC/TR 50173	306	52 Linee guida per il cablaggio a supporto della specifica 10GBASE-T
13147	CEI CLC/TR 50173	306	45 Tecnologia dell'informazione - Implementazione delle applicazioni BCT mediante cablaggio realizzato secondo la EN 50173-4
13148	CEI CLC/TR 50173	306	38 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 99-3: Infrastruttura domestica di cablaggio fino a 50 m di lunghezza di supporto alla fornitura di applicazioni simultanee e non simultanee
13442	CEI EN 50600-1	306	40 Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei Data Center Parte 1: Concetti generali
14159	CEI 306-22	306	36 Disposizioni per l'infrastrutturazione degli edifici con impianti di comunicazione elettronica Linee guida per l'applicazione della Legge 11 novembre 2014, n. 164
14482	CEI EN 50173-6	306	67 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 6: Servizi distribuiti agli edifici
16397	CEI EN 50173-6	306	84 Tecnologia dell'informazione - Sistemi di cablaggio strutturato Parte 6: Servizi distribuiti agli edifici
14483	CEI CLC/TR 50174	306	45 Tecnologia dell'informazione - Installazione del cablaggio Parte 99-1: Alimentazione remota
14484	CEI CLC/TR 50584	306	33 Tecnologia dell'informazione - Glossario CENELEC/ETSI dei termini e delle definizioni per la diffusione della banda larga, compresi gli aspetti di sostenibilità
14485	CEI EN 50600-2-1	306	39 Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 2-1: Costruzione dell'edificio

S028

Impianti tecnologici per edifici (cablaggio, impianti TV, automazione, allarme)

Fasc.N°	Norma Italiana	CT	euro	Titolo
14487	CEI EN 50600-2-3	306	36	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 2-3: Controllo ambientale
14488	CEI EN 50600-2-4	306	37	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 2-4: Infrastruttura di cablaggio per le telecomunicazioni
14489	CEI EN 50700	306	43	Tecnologia dell'informazione - delle reti di accesso di distribuzione locali (PDAN) per supportare l'implementazione di reti ottiche a banda larga Cablaggio
14486	CEI EN 50600-2-2	306	53	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 2-2: Distribuzione dell'energia
15298	CEI EN 50600-2-5	306	63	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei Data Center Parte 2-5: Sistemi di sicurezza
15293	CEI EN 50600-3-1	306	73	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 3-1: Gestione e informazioni operative
15583	CEI EN 50600-4-1	306	31	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 4-1: Panoramica e requisiti generali per gli indicatori chiave della prestazione
15584	CEI EN 50600-4-2	306	57	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 4-2: Efficacia dell'uso della potenza
15585	CEI EN 50600-4-3	306	36	Tecnologia dell'informazione - Servizi ed infrastrutture dei data center Parte 4-3: Il fattore energia rinnovabile
15586	CEI EN 50667	306	57	Tecnologia dell'informazione - Sistemi di gestione automatizzati delle infrastrutture (AIM) - Requisiti, scambio di dati e applicazioni
				TOTALE PREZZO COPERTINA
				17.317