






















**IMPIANTI ANTINCENDIO**  
**Progettisti - Installatori - edizione 2010**

Codice	Titolo	Lingua
UNI 10365:1999	Apparecchiature antincendio - Dispositivi di azionamento di sicurezza per serrande tagliafuoco - Prescrizioni	
UNI 10779:2007	Impianti di estinzione incendi - Reti di idranti - Progettazione, installazione ed esercizio	
EC 1-2009 UNI 10779:2007	Impianti di estinzione incendi - Reti di idranti - Progettazione, installazione ed esercizio	
UNI 11198:2006	Impianti di estinzione che utilizzano agenti estinguenti liquidi per la protezione antincendio nelle cucine di ristorazione - Proprietà fisiche, progettazione dell'impianto e metodi di prova - Requisiti generali	
UNI 11224:2007	Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di rivelazione incendi	
UNI 11280:2008	Controllo iniziale e manutenzione dei sistemi di estinzione incendi ad estinguenti gassosi	
UNI 11292:2008	Locali destinati ad ospitare gruppi di pompaggio per impianti antincendio - Caratteristiche costruttive e funzionali	
UNI/TR 11365:2010	Installazioni fisse antincendio - Chiarimenti applicativi relativi alla UNI EN 12845 (sprinkler)	
UNI 7421:2007	Apparecchiature per estinzione incendi - Tappi per valvole e raccordi per tubazioni flessibili	
UNI 7422:1975	Apparecchiature per estinzione incendi. Requisiti delle legature per tubazioni flessibili.	
UNI 804:2007	Apparecchiature per estinzione incendi - Raccordi per tubazioni flessibili	
UNI 810:2007	Apparecchiature per estinzione incendi - Attacchi a vite	
UNI 811:2007	Apparecchiature per estinzione incendi - Attacchi a madrevite	
UNI 814:2009	Apparecchiature per estinzione incendi - Chiavi per la manovra dei raccordi, attacchi e tappi per tubazioni flessibili	
UNI 9487:2006	Apparecchiature per estinzione incendi - Tubazioni flessibili antincendio di DN 70 per pressioni di esercizio fino a 1,2 MPa	
UNI 9494:2007	Evacuatori di fumo e calore - Caratteristiche, dimensionamento e prove	
UNI 9795:2010	Sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme d'incendio - Progettazione, installazione ed esercizio	
UNI ISO/TS 13075:2010	Sistemi di estinzione a estinguenti gassosi - Sistemi di estinzione ingegnerizzati - Metodo per l'implementazione, la prova e la verifica del calcolo delle portate ai fini dell'approvazione	
UNI ISO 14520-2:2006	Sistemi di estinzione incendi ad estinguenti gassosi - Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi - Parte 2: Agente estinguente CF3I	
UNI ISO 14520-11:2006	Sistemi di estinzione incendi ad estinguenti gassosi - Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi - Parte 11: Agente estinguente HFC 236fa	
UNI EN 1028-1:2008	Pompe antincendio - Pompe centrifughe antincendio con sistema di adescamento - Parte 1: Classificazione - Requisiti generali e di sicurezza	


















**IMPIANTI ANTINCENDIO  
Progettisti - Installatori - edizione 2010**

Codice	Titolo	Lingua
UNI EN 1028-2:2008	Pompe antincendio - Pompe centrifughe antincendio con sistema di adescamento - Parte 2: Verifica dei requisiti generali e di sicurezza	
UNI EN 12094-1:2004	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per dispositivi elettrici automatici di comando e gestione spegnimento e di ritardo	
UNI EN 12094-2:2004	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per dispositivi non elettrici automatici di comando e gestione spegnimento e di ritardo	
UNI EN 12094-3:2004	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per dispositivi manuali di azionamento e di bloccaggio	
UNI EN 12094-4:2004	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 4: Requisiti e metodi di prova per complesso valvola di scarica e rispettivi attuatori	
UNI EN 12094-5:2006	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 5: Requisiti e metodi di prova per valvole direzionali e loro attuatori in alta e bassa pressione	
UNI EN 12094-5:2006	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 5: Requisiti e metodi di prova per valvole direzionali e loro attuatori in alta e bassa pressione	
UNI EN 12094-6:2006	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 6: Requisiti e metodi di prova per dispositivi non elettrici di messa fuori servizio	
UNI EN 12094-6:2006	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 6: Requisiti e metodi di prova per dispositivi non elettrici di messa fuori servizio	
UNI EN 12094-7:2005	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 7: Requisiti e metodi di prova per ugelli per sistemi a CO2	
UNI EN 12094-8:2006	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 8: Requisiti e metodi di prova per raccordi	
UNI EN 12094-8:2006	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Parte 8: Requisiti e metodi di prova per raccordi	
UNI EN 12094-9:2004	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per rivelatori di incendio speciali	
UNI EN 12094-10:2004	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per manometri e pressostati	
UNI EN 12094-11:2004	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per dispositivi di pesatura meccanici	
UNI EN 12094-12:2004	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per dispositivi di allarme pneumatici	
UNI EN 12094-13:2002	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per valvole di ritegno e valvole di non ritorno	



**IMPIANTI ANTINCENDIO  
Progettisti - Installatori - edizione 2010**

Codice	Titolo	Lingua
UNI EN 12094-16:2004	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Componenti di impianti di estinzione a gas - Requisiti e metodi di prova per dispositivi odorizzanti per sistemi a bassa pressione a CO2	
UNI EN 12101-1:2006	Sistemi per il controllo di fumo e calore - Parte 1: Specifiche per le barriere al fumo	
UNI EN 12101-2:2004	Sistemi per il controllo di fumo e calore - Parte 2: Specifiche per gli evacuatori naturali di fumo e calore	
UNI EN 12101-3:2004	Sistemi per il controllo di fumo e calore - Specifiche per gli evacuatori forzati di fumo e calore	
EC 1-2007 UNI EN 12101-3:2004	Sistemi per il controllo di fumo e calore - Specifiche per gli evacuatori forzati di fumo e calore	
UNI EN 12101-6:2005	Sistemi per il controllo di fumo e calore - Parte 6: Specifiche per i sistemi a differenza di pressione - Kit	
EC 1-2007 UNI EN 12101-6:2005	Sistemi per il controllo di fumo e calore - Parte 6: Specifiche per i sistemi a differenza di pressione - Kit	
UNI EN 12101-10:2006	Sistemi per il controllo del fumo e del calore - Parte 10: Apparecchiature di alimentazione	
EC 1-2007 UNI EN 12101-10:2006	Sistemi per il controllo del fumo e del calore - Parte 10: Apparecchiature di alimentazione	
UNI EN 12259-1:2007	Installazioni fisse antincendio - Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo d'acqua - Parte 1: Sprinklers	
UNI EN 12259-2:2006	Installazioni fisse antincendio - Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo d'acqua - Parte 2: Valvole di allarme idraulico	
UNI EN 12259-3:2006	Installazioni fisse antincendio - Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo d'acqua - Parte 3: Valvole d'allarme a secco	
UNI EN 12259-4:2002	Installazioni fisse antincendio - Componenti per sistemi a sprinkler e a spruzzo d'acqua - Allarmi a motore ad acqua	
UNI EN 12416-1:2007	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Sistemi a polvere - Parte 1: Requisiti e metodi di prova per componenti	
UNI EN 12416-2:2007	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Sistemi a polvere - Parte 2: Progettazione, costruzione e manutenzione	
UNI EN 12845:2009	Installazioni fisse antincendio - Sistemi automatici a sprinkler - Progettazione, installazione e manutenzione	
UNI EN 12845:2009	Installazioni fisse antincendio - Sistemi automatici a sprinkler - Progettazione, installazione e manutenzione	
UNI EN 13204:2007	Attrezzature idrauliche a doppia azione per servizi antincendio e di soccorso - Requisiti di sicurezza e di prestazione	
UNI EN 13565-1:2008	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Sistemi a schiuma - Parte 1: Requisiti e metodi di prova per componenti	
UNI EN 13565-2:2009	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Sistemi a schiuma - Parte 2: Progettazione, costruzione e manutenzione	
EC 1-2010 UNI EN 13565-2:2009	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Sistemi a schiuma - Parte 2: Progettazione, costruzione e manutenzione	
EC 2-2010 UNI EN 13565-2:2009	Sistemi fissi di lotta contro l'incendio - Sistemi a schiuma - Parte 2: Progettazione, costruzione e manutenzione	

**IMPIANTI ANTINCENDIO  
Progettisti - Installatori - edizione 2010**

Codice	Titolo	Lingua
UNI EN 14339:2006	Idranti antincendio sottosuolo	
UNI EN 14339:2006	Idranti antincendio sottosuolo	
UNI EN 14384:2006	Idranti antincendio a colonna sopra suolo	
UNI EN 14384:2006	Idranti antincendio a colonna sopra suolo	
EC 1-2009 UNI EN 14384:2006	Idranti antincendio a colonna sopra suolo	
UNI EN 14466:2008	Pompe antincendio - Pompe mobili - Requisiti di sicurezza e di prestazione, prove	
UNI EN 14540:2007	Tubazioni antincendio - Tubazioni appiattibili impermeabili per impianti fissi	
UNI EN 14604:2005	Rivelatori autonomi di fumo con avvisatore acustico	
EC 1-2008 UNI EN 14604:2005	Rivelatori autonomi di fumo con avvisatore acustico	
UNI EN 14710-1:2009	Pompe antincendio - Pompe centrifughe antincendio senza sistema di adescamento - Parte 1: Classificazione, requisiti generali e di sicurezza	
UNI EN 14710-2:2009	Pompe antincendio - Pompe centrifughe antincendio senza sistema di adescamento - Parte 2: Verifica dei requisiti generali e di sicurezza	
UNI CEN/TS 14816:2009	Installazioni fisse antincendio - Sistemi spray ad acqua - Progettazione, installazione e manutenzione	
UNI CEN/TS 14972:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi ad acqua nebulizzata - Progettazione e installazione	
UNI EN 15004-1:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 1: Progettazione, installazione e manutenzione	
UNI EN 15004-1:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 1: Progettazione, installazione e manutenzione	
UNI EN 15004-2:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 2: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente FK-5-1-12	
UNI EN 15004-3:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 3: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente HCFC Miscela A	
UNI EN 15004-4:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 4: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente HFC 125	
UNI EN 15004-5:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 5: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente HFC 227ea	
UNI EN 15004-6:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 6: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente HFC 23	







**IMPIANTI ANTINCENDIO  
Progettisti - Installatori - edizione 2010**

Codice	Titolo	Lingua
UNI EN 15004-7:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 7: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente IG-01	
UNI EN 15004-8:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 8: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente IG-100	
UNI EN 15004-9:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 9: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente IG-55	
UNI EN 15004-10:2008	Installazioni fisse antincendio - Sistemi a estinguenti gassosi - Parte 10: Proprietà fisiche e progettazione dei sistemi a estinguenti gassosi per l'agente estinguente IG-541	
UNI CEN/TS 15176:2006	Valutazione di conformità nelle norme sui sistemi fissi di estinzione incendi	
UNI EN 15182-1:2010	Lance antincendio manuali - Parte 1: Requisiti generali	
UNI EN 15182-2:2010	Lance antincendio manuali - Parte 2: Lance combinate con portate e angolo di erogazione variabili PN 16	
UNI EN 15182-3:2010	Lance antincendio manuali - Parte 3: Lance a getto pieno e/o diffuso con angolo di erogazione fisso PN 16	
UNI EN 15182-4:2010	Lance antincendio manuali - Parte 4: Lance ad alta pressione PN 40	
UNI CEN/TR 15276-1:2009	Installazioni fisse antincendio - Sistemi estinguenti ad aerosol condensato - Parte 1: Requisiti e metodi di prova per componenti	
UNI CEN/TR 15276-1:2009	Installazioni fisse antincendio - Sistemi estinguenti ad aerosol condensato - Parte 1: Requisiti e metodi di prova per componenti	
UNI CEN/TR 15276-2:2009	Installazioni fisse antincendio - Sistemi estinguenti ad aerosol condensato - Parte 2: Progettazione, installazione e manutenzione	
UNI CEN/TR 15276-2:2009	Installazioni fisse antincendio - Sistemi estinguenti ad aerosol condensato - Parte 2: Progettazione, installazione e manutenzione	
UNI EN 1568-1:2008	Mezzi di estinzione incendi - Liquidi schiumogeni concentrati - Parte 1: Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati a media espansione per applicazione superficiale su liquidi immiscibili con acqua	
EC 1-2010 UNI EN 1568-1:2008	Mezzi di estinzione incendi - Liquidi schiumogeni concentrati - Parte 1: Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati a media espansione per applicazione superficiale su liquidi immiscibili con acqua	
UNI EN 1568-2:2008	Mezzi di estinzione incendi - Liquidi schiumogeni concentrati - Parte 2: Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati ad alta espansione per applicazione superficiale su liquidi immiscibili con acqua	
EC 1-2010 UNI EN 1568-2:2008	Mezzi di estinzione incendi - Liquidi schiumogeni concentrati - Parte 2: Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati ad alta espansione per applicazione superficiale su liquidi immiscibili con acqua	
UNI EN 1568-3:2008	Mezzi di estinzione incendi - Liquidi schiumogeni concentrati - Parte 3: Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati a bassa espansione per applicazione superficiale su liquidi immiscibili con acqua	
EC 1-2010 UNI EN 1568-3:2008	Mezzi di estinzione incendi - Liquidi schiumogeni concentrati - Parte 3: Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati a bassa espansione per applicazione superficiale su liquidi immiscibili con acqua	

**IMPIANTI ANTINCENDIO  
Progettisti - Installatori - edizione 2010**

Codice	Titolo	Lingua
UNI EN 1568-4:2008	Mezzi di estinzione incendi - Liquidi schiumogeni concentrati - Parte 4: Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati a bassa espansione per applicazione superficiale su liquidi miscibili con acqua	
EC 1-2010 UNI EN 1568-4:2008	Mezzi di estinzione incendi - Liquidi schiumogeni concentrati - Parte 4: Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati a bassa espansione per applicazione superficiale su liquidi miscibili con acqua	
UNI EN 1947:2007	Tubazioni antincendio - Tubazioni semirigide e tubazioni semirigide raccordate per pompe e per veicoli	
UNI EN 54-1:1998	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Introduzione	
UNI EN 54-2:2007	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 2: Centrale di controllo e di segnalazione	
UNI EN 54-2:2007	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 2: Centrale di controllo e di segnalazione	
UNI EN 54-3:2007	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Dispositivi sonori di allarme incendio	
UNI EN 54-4:2007	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 4: Apparecchiatura di alimentazione	
UNI EN 54-5:2003	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Rivelatori di calore - Rivelatori puntiformi	
UNI EN 54-7:2007	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 7: Rivelatori di fumo - Rilevatori puntiformi funzionanti secondo il principio della diffusione della luce, della trasmissione della luce o della ionizzazione	
UNI EN 54-10:2006	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 10: Rivelatori di fiamma - Rivelatori puntiformi	
UNI EN 54-11:2006	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 11: Punti di allarme manuali	
UNI EN 54-12:2003	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Rivelatori di fumo - Rivelatori lineari che utilizzano un raggio ottico luminoso	
UNI EN 54-13:2005	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 13: Valutazione della compatibilità dei componenti di un sistema	
UNI CEN/TS 54-14:2004	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 14: Linee guida per la pianificazione, la progettazione, l'installazione, la messa in servizio, l'esercizio e la manutenzione	
UNI EN 54-16:2008	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 16: Apparecchiatura di controllo e segnalazione per i sistemi di allarme vocale	
UNI EN 54-17:2006	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 17: Isolatori di corto circuito	
UNI EN 54-18:2006	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 18: Dispositivi di ingresso/uscita	
UNI EN 54-20:2006	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 20: Rivelatori di fumo ad aspirazione	
EC 1-2009 UNI EN 54-20:2006	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 20: Rivelatori di fumo ad aspirazione	

**IMPIANTI ANTINCENDIO  
Progettisti - Installatori - edizione 2010**

Codice	Titolo	Lingua
UNI EN 54-21:2006	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 21: Apparecchiature di trasmissione allarme e di segnalazione remota di guasto e avvertimento	
UNI EN 54-23:2010	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 23: Dispositivi visuali di allarme incendio	
UNI EN 54-24:2008	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 24: Componenti di sistemi di allarme vocale - Altoparlanti	
UNI EN 54-25:2008	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 25: Componenti che utilizzano collegamenti radio	
EC 1-2010 UNI EN 54-25:2008	Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Parte 25: Componenti che utilizzano collegamenti radio	
UNI EN 671-1:2003	Sistemi fissi di estinzione incendi - Sistemi equipaggiati con tubazioni - Naspi antincendio con tubazioni semirigide	
UNI EN 671-2:2004	Sistemi fissi di estinzione incendi - Sistemi equipaggiati con tubazioni - Parte 2: Idranti a muro con tubazioni flessibili	
UNI EN 671-3:2009	Sistemi fissi di estinzione incendi - Sistemi equipaggiati con tubazioni - Parte 3: Manutenzione dei naspi antincendio con tubazioni semirigide e idranti a muro con tubazioni flessibili	
UNI EN 671-3:2009	Sistemi fissi di estinzione incendi - Sistemi equipaggiati con tubazioni - Parte 3: Manutenzione dei naspi antincendio con tubazioni semirigide e idranti a muro con tubazioni flessibili	
UNI EN 694:2007	Tubazioni antincendio - Tubazioni semirigide per sistemi fissi	
UNI EN ISO 14557:2008	Tubazioni antincendio - Tubi di aspirazione e tubi di aspirazione raccordati di gomma e di plastica	