

UNI 8290 Sistema edilizio

Classi di unità tecnologiche	Unità tecnologiche	Classi di elementi tecnici
1 Struttura portante	1.1 ...di fondazione	1.1.1. ... dirette 1.1.2. ... indirette
	1.2 ...di elevazione	1.2.1. ... verticali 1.2.2. ... orizzontali ed inclinate 1.2.3. ... spaziali
	1.3 ... contenimento	1.3.1. ... verticali 1.3.2. ... orizzontali
2 Chiusura	2.1 ... verticale	2.1.1. Pareti perimetrali verticali 2.1.2. Infissi esterni verticali
	2.2 ... orizz. inferiore	2.2.1. Solai a terra 2.2.2. Infissi orizzontali
	2.3 ... orizz. su spazi esterni	2.3.1. Solai su spazi aperti
	2.4 ... superiore	2.4.1. Coperture 2.4.2. Infissi esterni orizzontali
3 Partizione interna	3.1 ... verticale	3.1.1. Pareti interne verticali 3.1.2. Infissi interni verticali 3.1.3. Elementi di protezione
	3.2 ... orizzontale	3.2.1. Solai 3.2.2. Soppalchi 3.2.3. Infissi interni orizzontali
	3.3 ... inclinata	3.3.1. Scale interne 3.3.2. Rampe interne
4 Partizione esterna	4.1 ... verticale	4.1.1. Elementi di protezione 4.1.2. Elementi di separazione
	4.2 ... orizzontale	4.2.1. Balconi e logge 4.2.2. Passerelle

	4.3 ... inclinata	4.3.1. Scale esterne 4.3.2. Rampe esterne
5 Impianto di fornitura servizi	5.1 ...di climatizzazione	5.1.1. Alimentazione 5.1.2. Gruppi termici 5.1.3. Centrali di trattamento fluidi 5.1.4. Reti di distribuzioni e terminali 5.1.5. Reti di scarico condensa 5.1.6. Canne di esalazione
	5.2 ... idrosanitario	5.2.1. Allacciamenti 5.2.2. Macchine idrauliche 5.2.3. Accumuli 5.2.4. Riscaldatori 5.2.5. Reti di distribuzione acqua fredda e terminali 5.2.6. Reti di distribuzione acqua calda e terminali 5.2.7. Reti di ricircolo dell'acqua calda 5.2.8. Apparecchi sanitari
	5.3 ... smaltimento liquidi	5.3.1. Reti di scarico acque fecali 5.3.2. Reti di scarico acque domestiche 5.3.3. Reti di scarico acque meteoriche 5.3.4. Reti di ventilazione secondaria
	5.4 ... smaltimento aeriformi	5.4.1. Alimentazione 5.4.2. Macchine 5.4.3. Reti di canalizzazione
	5.5 smaltimento solidi	5.5.1. Canne di caduta 5.5.2. Canne di esalazione
	5.6 ... distribuzione gas	5.6.1. Allacciamenti 5.6.2. Reti di distribuzione e terminali
	5.7 ... elettrico	5.7.1. Alimentazione 5.7.2. Allacciamenti 5.7.3. Apparecchiature elettriche 5.7.4. Reti di distribuzione e terminali

	5.8 ... telecomunicazioni	5.8.1. Alimentazione 5.8.2. Allacciamenti 5.8.3. Reti di distribuzione e terminali
	5.9 ... fisso di trasporto	5.9.1. Alimentazione 5.9.2. Macchine 5.9.3. Parti mobili
6 Impianto di sicurezza	6.1 ... antincendio	6.1.1. Allacciamenti 6.1.2. Rilevatori e trasduttori 6.1.3. Reti di distribuzione e terminali 6.1.4. Allarmi
	6.2 ... messa a terra	6.2.1. Reti di raccolta 6.2.2. Dispersori
	6.3 ... parafulmine	6.3.1. Elementi di captazione 6.3.2. Rete 6.3.3. Dispersori
	6.4 ... antifurto e antiintrusione	6.4.1. Alimentazione 6.4.2. Rivelatori e trasduttori 6.4.3. Rete 6.4.4. Allarmi
7 Attrezzatura interna	7.1 Arredo domestico	7.1.1. Pareti contenitore
	7.2 Blocco servizi	
8 Attrezzatura esterna	8.1 Arredi esterni collettivi	
	8.2 Allestimenti esterni	8.2.1. Recinzioni 8.2.2. Pavimentazione esterna