## UNI 8290 Sistema edilizio

Classi di		Classi di
unità tecnologiche	Unità tecnologiche	elementi tecnici
	1.1di fondazione	1.1.1 dirette
		1.1.2 indirette
1	1.2di elevazione	1.2.1 verticali
Struttura portante		1.2.2 orizzontali ed inclinate
		1.2.3 spaziali
	1.3 contenimento	1.3.1 verticali
		1.3.2 orizzontali
	2.1 verticale	2.1.1. Pareti perimetrali verticali
		2.1.2. Infissi esterni verticali
2	2.2 orizz. inferiore	2.2.1. Solai a terra
Chiusura		2.2.2. Infissi orizzontali
Omasara	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
	3.1 verticale	3.1.1. Pareti interne verticali
		3.1.2. Infissi interni verticali
		3.1.3. Elementi di protezione
3	3.2 orizzontale	3.2.1. Solai
Partizione interna		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
	1.2 Onzzoniaio	4.2.2. Passerelle

	4.3 inclinata	4.3.1. Scale esterne
		4.3.2. Rampe esterne
	5.1di climatizzazione	5.1.1. Alimentazione
5		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
Impianto di		5.2.2. Macchine idrauliche
fornitura servizi		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
	6.1 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 Impianto di sicurezza		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	7.1 Arredo domestico	7.1.1. Pareti contenitore
Attrezzatura interna	7.2 Blocco servizi	
8	8.1 Arredi esterni collettivi	
		8.2.1. Recinzioni
Attrezzatura esterna	8.2 Allestimenti esterni	8.2.2. Pavimentazione esterna
	L	