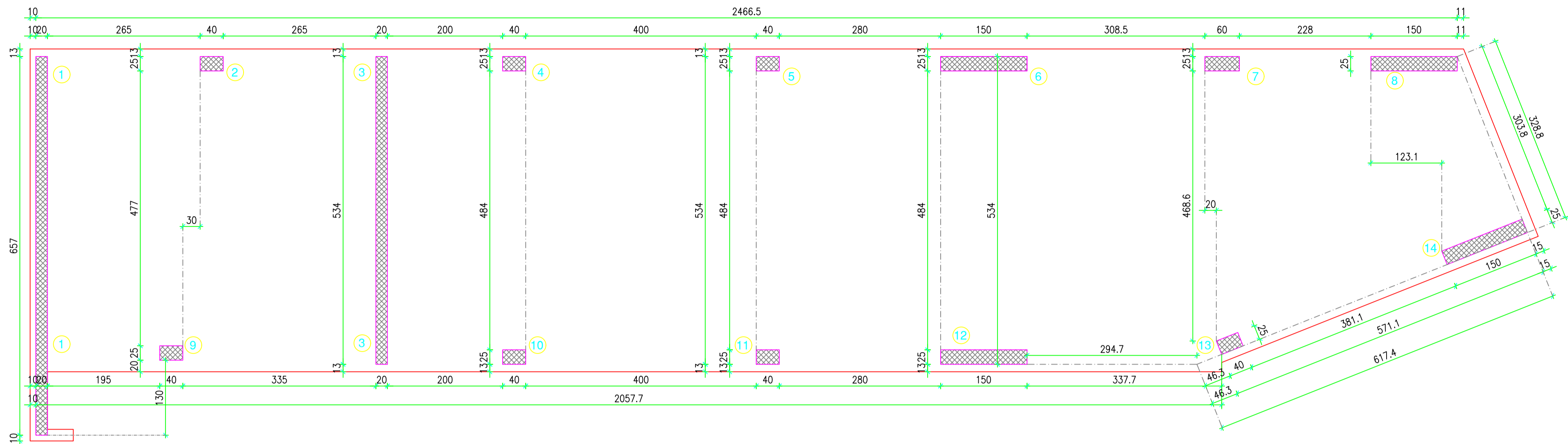


TRACCIAMENTI STRUTTURE VERTICALI



CARATTERIZZAZIONE DELL'EDIFICIO SECONDO D.M. 17/01/2008

VITA NOMINALE	≤10 anni	<input type="checkbox"/>	≥ 50 anni	<input checked="" type="checkbox"/>	≥ 100 anni	<input type="checkbox"/>		
CLASSE D'USO	I	<input type="checkbox"/>	II	<input type="checkbox"/>	III	<input checked="" type="checkbox"/>	IV	<input type="checkbox"/>
COEFF. D'USO	0.7	<input type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>	1,5	<input checked="" type="checkbox"/>	2,0	<input type="checkbox"/>
TIPOLOGIA INTERVENTO	ADEGUAMENTO	<input type="checkbox"/>						
	MIGLIORAMENTO	<input type="checkbox"/>						
	INTERVENTO LOCALE	<input type="checkbox"/>						
	NUOVA COSTRUZIONE	<input checked="" type="checkbox"/>						

Aggiornamenti	7		
	6		
	5		
	4		
	3		
	2		
1	20/04/2023	Emissione	

COMUNE	PROVAGLIO D'ISEO (BG) – Via Sebina s.n.c.	Commissa	05/2023
COMMITTENTE	AMMINISTRAZIONE COMUNALE PROVAGLIO D'ISEO Via Europa 5 – Provaglio d'Iseo	Scala	1:50
PROGETTO	NUOVO INFO-POINT CUP C95B22000390009		
OGGETTO	CARICHI AL PIEDE DELLE STRUTTURE VERTICALI	TAVOLA n.	

Pil	STATICA				SISMICA	
	SLU		SLE		N	M nel piano
	N perm.	N acc.	N perm.	N acc.	[kg]	[kgm]
1	42000	10500	30600	7700	34900	271800
2	12400	9700	13800	1900	14000	0
3	40600	10200	29400	7400	33200	412600
4	12600	9900	14000	2000	14300	0
5	15100	11900	16800	2400	16900	0
6	22600	5700	16200	4100	18000	58200
7	14500	9300	14900	2800	18000	0
8	19000	4800	13600	3400	10800	75000
9	16100	12600	17800	2600	18100	0
10	16400	12800	18100	2600	18600	0
11	19700	15600	21800	3200	22000	0
12	29000	7300	20700	5200	22800	53400
13	16400	9200	15400	3800	20700	0
14	13500	6800	12200	3100	7000	79100

OLTRE AI CARICHI DELLA TABELLA CONSIDERARE UN CARICO DISTRIBUITO PARI A 2000 Kg/mq