



SIGLA	DESCRIZIONE	SEZIONE	LUNGHEZZA	PESO SPECIFICO	PESO TOTALE	N. PEZZI	PESO COMPLESSIVO
			[mm]	[kN/m]	[kN]		[kN]
TP01	perimetrale con controvento (1° ordino)	IPE 450	6716	0,76	5,104	12	61,25
TP02	perimetrale con controvento (2° ordino)	IPE 450	6756	0,76	5,14	12	61,62
TP03	perimetrale (1° ordino)	IPE 450	6736	0,76	5,12	6	30,72
TP04	perimetrale (2° ordino)	IPE 450	6756	0,76	5,14	6	30,84
TP05	interna (1° ordino)	IPE 450	6696	0,76	5,1	24	122,135
TP06	interna (2° ordino)	IPE 450	6756	0,76	5,14	24	123,36
TP07	interna (1° ordino)	IPE 450	6646	0,76	5,05	12	60,61
TP08	interna (2° ordino)	IPE 450	6746	0,76	5,13	12	61,52
						TOTALE	
						108	552,06
							[kN]
TS01	perimetrale con controvento (1° ordino)	IPE 450	5910	0,76	4,5	12	53,9
TS02	perimetrale con controvento (2° ordino)	IPE 450	5950	0,76	4,522	12	54,26
TS03	perimetrale (1° ordino)	IPE 450	5930	0,76	4,51	18	81,12
TS04	perimetrale (2° ordino)	IPE 450	5950	0,76	4,522	18	81,4
TS05	interna (1° ordino)	IPE 300	6181	0,41	2,54	90	228,1
TS06	interna (2° ordino)	IPE 300	6181	0,41	2,54	90	228,1
TS07	interna (1° ordino)	IPE 300	6646	0,41	2,73	30	81,75
TS08	interna (2° ordino)	IPE 300	6646	0,41	2,73	30	81,75
						TOTALE	
						390	890,38
							[kN]
Colonne			[mm]	[kN/m]	[kN]		
C01	angolare (1° ordino)	HE 360 A	10880	1,10	11,97	4	47,87
C02	angolare (2° ordino)	HE 240 A	10270	0,59	6,06	4	24,24
C03	perimetrale (1° ordino)	HE 240 A	10880	0,67	7,3	12	87,48
C04	perimetrale (2° ordino)	HE 240 A	10270	0,59	6,06	12	72,71
C05	interna (1° ordino)	HE 360 A	10808	1,10	11,9	8	95,11
C06	interna (2° ordino)	HE 260 A	10267	0,67	6,9	8	55,03
						TOTALE	
						48	382,44
							[kN]
CV01	(1° ordino)	UPE 180	5940	0,19	1,15	12	13,8
CV02	(2° ordino)	UPE 100	5925	0,1	0,57	12	6,84
CV03	(1° ordino)	UPE 180	6489	0,19	1,23	12	14,76
CV04	(2° ordino)	UPE 100	6513	0,1	0,65	12	7,82
						TOTALE	
						48	43,22

