## **ATS**

## Lista reti HP \*Tolleranza della luce secondo normativa ISO 3310

LUCE MM.*	Ø FILO MM.	PESO KG/M²	AREA DI PASSAGGIO	MISURA RETE BORDATA (SPA)			TENSIONAMENTO
				FINO A MM. 1770	FINO A MM. 2270	FINO A MM. 2380	NM
3	1,5	1,0	44%	disponibile		possibilità produttiva	15 – 25
3,5	2,0	1,5	40%	disponibile		possibilità produttiva	15 – 25
4	2	1,4	44%		disponibile	possibilità produttiva	15 – 25
4,5	2,5	2,0	41%			possibilità produttiva	15 – 25
5	2,5	1,8	44%		disponibile	possibilità produttiva	15 – 25
5,5	2,5	1,7	47%	disponibile		possibilità produttiva	15 – 25
6	2,5	1,6	50%		disponibile	possibilità produttiva	15 – 25
6	3	2,1	44%		disponibile	possibilità produttiva	20 – 30
6,5	3	2,0	47%			possibilità produttiva	20 – 30
7	3,0	1,9	49%			disponibile	20 – 30
7	3,5	2,5	44%			possibilità produttiva	20 – 30
8	3,5	2,3	48%		disponibile	possibilità produttiva	20 - 30
8	4,0	2,8	44%			possibilità produttiva	20 – 30
9	3,5	2,1	52%	disponibile		possibilità produttiva	20 – 30
9	4,0	2,6	48%			possibilità produttiva	20 – 30
10	4	2,5	51%	disponibile		possibilità produttiva	20 – 30
11	5	3,9	47%	disponibile		possibilità produttiva	20 – 30
12	5	3,7	50%			disponibile	20 – 30
13	5	3,5	52%			possibilità produttiva	20 – 30
13	6	4,3	47%			disponibile	20 – 30
14	5	3,3	54%	disponibile		possibilità produttiva	20 – 30
14	6	4,1	49%			possibilità produttiva	20 – 30
15	6	3,9	51%			possibilità produttiva	20 – 30
16	6	3,8	53%			disponibile	20 – 30
17	6	3,6	54%			possibilità produttiva	20 – 30
18	6	3,4	56%			possibilità produttiva	20 – 30
18	7	5,0	52%			disponibile	25 – 35
20	6	3,1	59%			possibilità produttiva	20 – 30
20	8	5,5	51%	disponibile		possibilità produttiva	25 – 35
22	6	2,9	62%			possibilità produttiva	20 – 30
22	8	5,2	54%			disponibile	25 – 35
25	6	2,7	65%			possibilità produttiva	20 – 30
25	8	4,7	57%			disponibile	25 – 35