

RIEPILOGO CARICHI MASSIMI

TIPOLOGIA LOCALI	ORE						
	8	10	12	14	16	18	INVERNO
N.O.- 6 MODULI TESTATA LATO OSTIA	2080	2355	2590	3145	6560	5865	2200
N.O.- 2 MODULI	735	825	895	1050	2170	1935	680
N.O.- 3 MODULI	1100	1240	1345	1575	3255	2905	1020
N.O.- 3 MODULI TESTATA LATO ROMA	1195	1340	1395	1625	3310	2960	1175
S.E.-3 MODULI TESTATA LATO OSTIA	4360	4470	2770	1620	1630	1385	1175
S.E.-2 MODULI	2905	2980	1835	1010	975	805	680
S.E.-3 MODULI	4360	4470	2750	1510	1460	1205	1020
S.E.-3 MODULI TESTATA LATO ROMA	4450	4573	2805	1560	1515	1260	1175
S.E.-4 MODULI TESTATA LATO ROMA	5725	5885	3540	1885	1820	1485	1515
Carichi max (W)							

Progettista: ing. Maurizio Cotrufo

R.U.P. ing. Paolo Poscia

**CALCOLO DEL CARICO MASSIMO CONTEMPORANEO
PER QUADRANTI ALIMENTATI DA COLONNA MONTANTE VANO TECNICO N.1**

	ORE						
	8	10	12	14	16	18	INVERNO
QUADRANTE N.O. LATO OSTIA							
N.O.- 6 MODULI TEST. L.O. (x 1)	2080	2355	2590	3145	6560	5865	2200
N.O.- 3 MODULI (x 4)	4400	4960	5380	6300	13020	11620	4080
N.O.- 2 MODULI (x 7)	5149	5775	6265	7350	15190	13545	4750
TOTALE	11625	13090	14235	16795	34770	31030	11040
QUADRANTE S.E. LATO OSTIA							
S.E.- 3 MODULI TEST. L.O. (x 1)	4360	4470	2770	1620	1630	1385	1175
S.E.- 3 MODULI TEST. L.R. (x 1)	4450	4975	2805	1560	1515	1260	1175
S.E.- 1 MODULO (x 28)	40670	41720	25690	14140	13650	11270	9520
TOTALE	49480	50765	30545	17320	16795	13915	11870
TOTALE CONTEMPORANEO SENSIBILE (W)	61105	63855	44780	34115	51565	44945	22910

**CALCOLO DEL CARICO MASSIMO CONTEMPORANEO
PER QUADRANTI ALIMENTATI DA COLONNA MONTANTE VANO TECNICO N.2**

	ORE						
	8	10	12	14	16	18	INVERNO
QUADRANTE N.O. LATO ROMA							
N.O.- 3 MODULI TEST. L.R. (x 1)	1195	1340	1395	1625	3310	2960	1175
N.O.- 1 MODULI (x 31)	11360	12785	13870	16290	33620	29990	10540
TOTALE	12555	14125	15265	17915	36930	32950	11715
QUADRANTE S.E. LATO ROMA							
S.E.- 3 MODULI TEST. L.O.	4360	4470	2770	1620	1630	1385	1175
S.E.- 4 MODULI TEST. L.R.	5725	5885	3540	1885	1820	1485	1915
S.E.- 1 MODULI (x 25)	36310	37260	22785	12600	12165	10050	8500
TOTALE	46395	47615	29095	16105	15615	12920	11190
TOTALE CONTEMPORANEO SENSIBILE (W)	58950	61740	44360	34020	52545	45870	22905

**CALCOLO DEL CARICO MASSIMO CONTEMPORANEO
COMPLESSIVO**

DATI CARICO MAX CONTEMP.	ORE						
	8	10	12	14	16	18	INVERNO
QUADRANTE N.O. LATO OSTIA	11625	13090	14235	16795	34770	31030	11040
QUADRANTE N.O. LATO ROMA	12555	14125	19265	17915	36930	32930	11715
TOTALE	24180	27215	29500	34710	71700	63980	22755
QUADRANTE S.E. LATO OSTIA	49480	50765	30545	17320	6795	13915	11870
QUADRANTE S.E. LATO ROMA	46395	47615	29095	16105	15615	12920	11190
TOTALE	95875	98380	59640	33425	32410	26835	23060
TOTALE CONTEMPORANEO SENSIBILE (W)	120055	125595	89140	68135	104110	90815	45815