

## LISTINO



### **costruzioni ottiche zen**

S. Polo 1871/A - 30125 Venezia  
Telefono e fax 041 722162

cell. 328 2170608  
329 2041339

**Ottica sperimentale. Strumenti non ostruiti, specchi parabolici fuori asse ed altre esecuzioni speciali.**

**Trattamenti di evaporazione in alto vuoto.**

**I materiali usati sono: Pyrex, Quarzo o su richiesta Vetroceramico nell'ottica di riflessione.**

**Per diametri maggiori, esecuzioni speciali e lunghezze focali su richiesta i prezzi vengono definiti all'ordine.**

#### **Condizioni di vendita**

**Spese di spedizione a carico del cliente.**

**Modalità di pagamento:**

**alla consegna o a merce pronta tramite bonifico sull'IBAN indicato in fattura**

## PARTI OTTICHE

### NEWTON

*primario parabolico e secondario piano molato ellittico*

150 focale 800	•	400,00
150 focale 1000 o 1200	•	350,00
200 focale 800	•	700,00
200 focale 1000	•	650,00
200 focale 1200 o 1500	•	600,00
250 focale 1000	•	1100,00
250 focale 1200	•	850,00
250 focale 1500	•	800,00
300 focale 1500	•	1.600,00
300 focale 1800	•	1.500,00
400 focale 1800 spessore 1/5-6	•	3.800,00
400 focale 2000 spessore 1/5-6	•	3.700,00
400 focale 2000 o 1800 spessore 1/10	•	3.000,00
500 focale 2500 o 2000 spessore 1/10	•	5.000,00
600 focale 2500 spessore 1/10	•	7.000,00

### CASSEGRAIN

*primario parabolico e secondario iperbolico*

150 focale 2000 prim. 1/3.3	•	550,00
200 focale 3000 prim. 1/4	•	765,00
200 focale 4000 prim. 1/5	•	650,00
250 focale 4000 prim. 1/4	•	1.020,00
300 focale 4800 prim. 1/4	•	1.735,00

### NEWTON-CASSEGRAIN

*primario parabolico, secondario piano molato ellittico e secondario iperbolico*

200 focale N. 1000 C. 4000	•	735,00
250 focale N. 1000 C. 4000	•	1.100,00
250 focale N. 1200 C. 4800	•	975,00
300 focale N. 1200 C. 4800	•	1.900,00
300 focale N. 1500 C. 6000	•	1.625,00

### CASSEGRAIN RITCHEY-CHRETIEN

*primario iperbolico e secondario iperbolico*

250 focale 2000	•	1.735,00
315 focale 2500	•	2.700,00
400 focale 3200	•	5.165,00

### SCHMIDT

*primario sferico, lastra correttrice BK7*

lastra 200 specchio 250 F 500 o 800	•	1.140,00
lastra 200 specchio 300 F 500 o 800	•	1.790,00
lastra 250 specchio 300 F 625 o 800	•	2.060,00
lastra 300 specchio 400 F 625 o 800	•	4.805,00

### BAKER-SCHMIDT

*camera Schmidt-Cassegrain: primario sferico, lastra correttrice BK7, secondario sferico*

lastra 200 specchio 200 focale 600	•	1.030,00
lastra 250 specchio 250 focale 750	•	1.275,00
lastra 300 specchio 300 focale 840	•	2.575,00
lastra 400 specchio 400 focale 1200	•	5.735,00

### SCHMIDT-CASSEGRAIN

*primario sferico, lastra correttrice BK7, secondario sferico*

lastra 200 specchio 200 focale 2000	•	1.003,00
lastra 250 specchio 250 focale 2500	•	1.220,00
lastra 300 specchio 300 focale 3000	•	2.495,00
lastra 400 specchio 400 focale 4000	•	5.735,00

### SCHMIDT-NEWTON-CASSEGRAIN

*primario sferico, lastra correttrice BK7, secondario piano molato ellittico e secondario iperbolico*

200 focale N. 800 C. 3000	•	1.084,00
250 focale N. 1000 C. 4000	•	1.410,00
300 focale N. 1200 C. 4800	•	2.700,00

### MAKSUTOV-CASSEGRAIN-GREGORY

*primario sferico, menisco correttore BK7*

menisco 150 specchio 150 focale 1800	•	700,00
menisco 195 specchio 200 focale 2800	•	975,00
menisco 245 specchio 250 focale 3000	•	1.400,00
menisco 295 specchio 300 focale 3750	•	2.550,00

### MAKSUTOV-CASSEGRAIN F/D 5.5

*primario sferico, menisco correttore BK7, secondario*

menisco 195 specchio 200 focale 1000	•	1.030,00
menisco 245 specchio 250 focale 1350	•	1.465,00
menisco 295 specchio 300 focale 1650	•	2.600,00

## SECONDARI PIANI

<i>molati ellittici in</i>	<i>pyrex</i>	<i>quarzo</i>
asse minore 30.5	• 45,00	54,00
asse minore 32.5	• 55,00	66,00
asse minore 37.5	• 62,00	74,00
asse minore 42.5	• 70,00	84,00
asse minore 47.5	• 75,00	90,00
asse minore 52.5	• 80,00	96,00
asse minore 57.5	• 90,00	108,00
asse minore 62.5	• 105,00	126,00
asse minore 67.5	• 120,00	144,00
asse minore 72.5	• 140,00	168,00
asse minore 77.5	• 160,00	192,00
asse minore 87.5	• 210,00	252,00
asse minore 100	• 245,00	294,00
asse minore 110	• 350,00	420,00
asse minore 120	• 450,00	540,00
asse minore 130	• 600,00	720,00
asse minore 140	• 700,00	840,00
asse minore 150	• 800,00	960,00
asse minore 160	• 900,00	1080,00

*su richiesta misure speciali*

## TRATTAMENTI DI ALLUMINATURA

*protetta con SiO*

secondari con asse minore 30-50	•	30,00
secondari con asse minore 50-100	•	50,00
115	•	65,00
150	•	80,00
200	•	100,00
250	•	120,00
300	•	150,00
400	•	200,00
500	•	300,00
600	•	400,00

## TRATTAMENTI ANTIRIFLESSO (MgF<sub>2</sub>)

*per 2 superfici*

100	•	120,00
120	•	150,00
150	•	160,00
200	•	200,00
250	•	250,00
300	•	350,00
400	•	500,00

## OBIETTIVI ACROMATICI

*spaziati in aria, corretti per le righe C e F  
trattati antiriflesso*

100 focale 1000 o 1500	•	605,00
120 focale 1000 o 1500	•	815,00
150 focale 1000 o 1800 o 2250	•	1.220,00
180 focale a richiesta	•	3.360,00
200 focale a richiesta	•	3.900,00
250 focale a richiesta	•	5.000,00

## OBIETTIVI APOCROMATICI

*tripletti con un vetro ED, corretti per le righe C, d, e,  
F, g, trattati antiriflesso*

150 focale 1000 o 1500	•	2.500,00
------------------------	---	----------

## BARILOTTI PER OBIETTIVI

*centrabili in lega leggera anodizzati neri*

100	•	150,00
120	•	200,00
150	•	250,00

## FOCHEGGIATORE

mod. da 2"	•	258,00
------------	---	--------

## SPECCHI PIANI per CELOSTATI

150	•	500,00
200	•	900,00
250	•	1.200,00
300	•	1.950,00

## LASTRE PIANO PARALLELE BK7

150	•	400,00
200	•	650,00
250	•	950,00

## ANELLI

*set di 2 anelli di fissaggio*

*per tubi da:*

100	•	80,00
130	•	100,00
150	•	200,00
233	•	400,00
290	•	500,00