

Linea **Fuoco**

Listino Prezzi
2010

3



MA	MONOPARETE INOX AISI 304 5/10	Ø	80	100	120	130	140	150	160	180	200	220	250	300
060	MODULO LINEARE H. 940		16,3	19,1	21,7	22,2	24,4	25,0	27,9	31,4	31,7	35,3	38,6	47,6
080	MODULO LINEARE H. 440		10,3	12,1	13,7	14,5	15,4	16,4	17,1	19,3	20,9	22,7	26,6	32,2
100	MODULO LINEARE H. 190		5,7	6,5	7,2	7,6	8,0	8,5	8,8	10,0	10,7	11,6	14,0	16,1
130	MODULO TELESCOPICO		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400	BASE DI PARTENZA CON SCARICO		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	DOPPIO BICCHIERE FEMMINA		8,1	9,4	10,5	11,0	11,6	12,3	12,8	13,7	14,5	15,7	16,3	18,7
200	CURVA A 45°		12,1	13,0	14,7	15,1	16,7	17,3	18,4	19,5	20,7	22,5	26,4	33,3
220	CURVA A 90°		16,2	17,5	20,9	21,6	24,8	25,5	26,2	29,6	30,9	38,1	46,8	51,5
230	CURVA SNODATA GIREVOLE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
223	CURVA A 90° ISPEZIONABILE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250	RACCORDO A T 90°		32,8	35,4	37,4	38,7	39,9	41,2	42,2	50,5	52,9	58,9	61,9	71,6
260	RACCORDO A T 90° RIDOTTO		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
265	RACCORDO A T 90° RAMIFICATO		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	MODULO DI ISPEZIONE TONDO		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320	MODULO RACCOLTA INCOMBUSTI		93,4	94,9	84,7	88,7	89,7	90,6	92,7	96,5	100,1	115,4	122,5	131,9
505	PRELIEVI FUMI		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
500	PRELIEVI FUMI E TEMPERATURA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350	TAPPO DI SCARICO		19,2	19,9	20,8	21,3	21,8	22,5	23,0	28,0	29,1	33,9	37,9	41,6
360	TAPPO CON MANIGLIA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
440	SUPPORTO MURALE		69,5	76,5	82,8	87,8	92,0	95,3	99,5	102,8	109,2	118,8	137,9	159,1
430	SUPPORTO A SOLAIO		32,4	36,3	40,3	42,2	44,2	46,2	48,0	48,7	52,2	56,4	64,6	84,6
810	AUMENTI DI SEZIONE PIATTI		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
850	RIDUZIONI DI SEZIONE DEFLUSSATE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520	APERTURA DI COMPENSAZIONE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
710	FALDALE PIANO		54,1	58,6	63,2	64,3	66,8	68,3	69,3	71,5	78,8	93,8	97,6	98,8
721	FALDALE INCLINATO C/PIOMBO C/SCOSS.		94,0	95,8	105,7	107,1	110,2	111,9	113,2	116,0	127,5	144,8	147,9	164,9
730	SCOSSALINA		18,0	18,3	21,1	21,5	21,9	22,3	22,7	23,5	28,4	29,4	30,0	30,9
550	CAPPELLO CINESE		18,9	18,9	24,1	24,7	25,1	25,6	32,6	34,6	35,6	44,0	46,3	61,9
560	CAPPELLO A BOTTE		38,0	38,0	44,2	44,9	55,5	56,5	57,5	61,7	71,0	84,2	96,0	124,8
562	CAPPELLO EUROSTAR		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
580	CAPPELLI ITALIA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
530	CAPPELLO TURBOSTAR		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
460	STAFFA A MURO		19,3	20,7	21,8	22,3	23,2	23,7	24,7	25,8	27,5	28,3	30,8	37,4
470	COLLARE CON TASSELLO		10,2	10,6	10,8	11,2	11,7	11,7	12,4	15,2	16,5	-	-	-
650	FASCETTA DI BLOCCAGGIO		3,9	4,0	4,1	4,3	4,3	4,4	4,5	4,5	4,7	4,9	5,2	5,8
600	COLLARE DI CENTRAGGIO		15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	18,1	18,1	18,1	18,1	18,1	40,0
480	CAVI TIRANTI		16,4	17,1	20,6	21,5	22,5	26,6	27,7	23,0	23,6	27,9	29,8	37,8
740	PIASTRA TERMINALE		34,3	35,8	37,3	37,3	38,8	39,5	40,3	41,9	43,4	45,0	48,0	78,0
769	GUARNIZIONE SILICONICA NERA T200		1,6	2,4	2,9	3,1	3,6	3,9	4,7	6,0	7,2	8,9	10,6	12,3

DA	DOPPIA CON INOX 5/10 AISI 304	Ø	80	100	130	150	180	200	250	300
060	MODULO LINEARE H. 940	70,2	77,6	89,1	96,5	111,0	118,4	138,1	160,5	
070	MODULO LINEARE H. 640	54,1	59,4	67,4	72,6	83,5	89,1	103,3	118,8	
080	MODULO LINEARE H. 440	48,9	53,8	60,5	65,3	72,2	77,7	89,9	102,3	
090	MODULO LINEARE H. 275	40,5	43,9	48,4	51,8	56,7	60,6	69,4	78,3	
100	MODULO LINEARE H. 190	34,7	37,4	40,9	43,5	47,3	50,5	57,4	64,2	
120	BICCHIERE DI MONTAGGIO									
130	MODULO TELESCOPICO	81,9	90,9	98,6	107,5	125,7	132,5	155,7	186,2	
400	BASE DI PARTENZA CON SCARICO	79,3	84,1	99,8	105,2	119,0	125,5	148,0	186,5	
180	CURVA A 15°									
190	CURVA A 30°	45,6	48,5	56,1	64,7	76,0	83,5	103,1	126,3	
200	CURVA A 45°	45,1	48,1	55,6	64,0	75,2	82,7	102,0	125,1	
220	CURVA A 90°	79,7	84,7	97,8	112,3	132,2	145,2	178,3	217,5	
250	RACCORDO A T 90°	95,1	103,8	128,1	137,5	163,9	176,9	250,6	279,4	
260	RACCORDO A T 90° RIDOTTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
270	RACCORDO A T 135°	-	-	-	-	-	-	-	-	-
265	RACCORDO A T 90° RAMIFICATO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	MODULO DI ISPEZIONE TONDO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320	MODULO RACCOLTA INCOMBUSTI	296,9	307,1	325,0	334,9	357,4	367,5	421,9	433,0	
505	PRELIEVI FUMI	126,1	133,1	142,3	149,3	158,9	166,5	183,2	200,0	
500	PRELIEVI FUMI E TEMPERATURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
350	TAPPO DI SCARICO	46,7	48,2	57,9	62,2	69,2	76,6	90,9	100,6	
360	TAPPO CON MANIGLIA	48,7	50,2	55,2	61,0	71,1	74,6	85,1	95,3	
440	SUPPORTO MURALE	93,2	99,3	117,4	127,3	138,1	167,3	186,3	218,5	
430	SUPPORTO A SOLAIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
436	SUPPORTO A SOLAIO INCLINATO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
520	APERTURA DI COMPENSAZIONE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
710	FALDALE PIANO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
721	FALDALE INCLINATO C/PIOMBO C/SCOSS.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
730	SCOSSALINA									
550	CAPPELLO CINESE	42,6	46,8	61,4	64,1	83,7	86,9	115,1	141,6	
560	CAPPELLO A BOTTE	59,8	69,7	86,2	96,3	105,7	116,0	149,0	174,6	
562	CAPPELLO EUROSTAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-
580	CAPPELLI ITALIA	68,6	69,8	82,5	84,8	103,2	135,1	167,7	251,9	
530	CAPPELLO TURBOSTAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-
590	TERMINALE SEMPLICE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
540	CAPPELLO TRONCO DI CONO	51,1	55,1	61,1	65,1	72,2	75,4	85,9	96,8	
555	CAPPELLO VENEZIA	90,9	97,8	128,9	148,4	183,1	206,8	227,0	310,4	
460	STAFFA A MURO	22,3	23,7	25,8	27,5	29,5	30,8	37,4	43,8	
650	FASCETTA DI BLOCCAGGIO	4,3	4,4	4,5	4,7	5,1	5,2	5,8	6,6	
660	FASCETTA COPRIGIUNTO	9,9	10,1	10,4	10,7	11,2	11,4	12,2	13,1	
630	RACCORDO MONOPARETE	42,4	44,8	47,9	50,7	53,3	57,2	65,4	71,2	
465	PROLUNGHE PER STAFFE A MURO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
480	CAVI TIRANTI	29,0	29,1	29,4	29,5	29,9	30,1	30,6	31,2	

MT	DESCRIZIONE	Ø	80	100	130
015	Modulo Lineare H. 1500 Utile 1450		73,60	87,10	111,70
060	Modulo Lineare H. 1000 Utile 950		34,80	40,40	49,80
080	Modulo Lineare H. 500 Utile 450		23,20	27,60	33,70
100	Modulo Lineare H. 250 Utile 200		14,00	18,00	21,30
200	Curva A 45° (2 Settori)		24,50	26,60	31,40
220	Curva A 90° (3 Settori)		31,40	35,70	43,50
250	Raccordo a T90°		37,60	42,90	50,30
360	Tappo Cieco		22,40	25,20	29,90
150	Doppio Bicchiera Femmina		10,70	13,90	15,50
685	Passaggio a muro (Raccordo Telescopico)		40,30	51,50	63,50
950	Copritubo Protettivo		175,10	175,10	175,10
470	Fascetta di Bloccaggio		9,60	10,10	11,90
660	Collare con Tassello		15,90	16,70	17,70
690	Rosone		9,40	10,30	11,80
MI 769	Guarnizioni di Tenuta Siliconica		1,40	2,10	2,70

MN	ACCESSORI LINEA FUOCO	
930 070	Pedana rettangolare piccola (600x700)	58,00
930 080	Pedana arrotondata piccola (600x800)	60,00
930 090	Pedana arrotondata media (800x900)	71,00
930 100	Pedana arrotondata grande (900x1000)	75,00
930 100	Pedana a goccia (1000x1200)	92,00
990 001	Kit ritocco	15,00
990 011	Kit pulizia	11,00
MI 772	Guarnizione fibra di vetro	5,00/mt

TUTTI I PREZZI DEI LISTINI POLYMAXACCIAI S'INTENDONO FRANCO STABILIMENTO

TRASPORTO NORD ITALIA E TOSCANA

Addebito 10% in fattura per acquisti fino a € 250,00 netto
Addebito 5% in fattura per acquisti fino a € 2.000,00 netto
Porto franco oltre € 2.000,00 netto

TRASPORTO CENTRO SUD - ISOLE COMPRESSE

Addebito 10% in fattura per acquisti fino a € 250,00 netto
Addebito 6% in fattura per acquisti fino a € 2.000,00 netto
Addebito 4% in fattura per acquisti oltre a € 2.000,00 netto

"DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ"

POLYMAXACCIAI SRL, con sede in Via del Lavoro, 22/B Z.I. Castelfranco Veneto (TV), dichiara che i materiali ed i componenti utilizzati per la produzione dei manufatti della Linea Fuoco sono stati realizzati a regola d'arte e conformi alle seguenti normative:

- ❖ LEGGE 1083 del 06/12/1971
- ❖ LEGGE 46 Art. 7 del 05/03/1990
- ❖ Norma UNI-CIG 7129/92 e successive modifiche.
- ❖ Norma UNI-CIG 10640 e 10845, UNI-CIG CTI 10641
- ❖ Norma UNI-EN 1856-1 e 1856-2 (marchio CE)

La presente dichiarazione si riferisce unicamente alla produzione dei prodotti della Linea Fuoco ed ai metodi costruttivi della POLYMAXACCIAI SRL, azienda certificata UNI EN ISO 9001:2000.

Il corretto funzionamento della canna fumaria è tale solo se dimensionata da un tecnico abilitato secondo le Norme UNI 9615, UNI 10640, UNI 10641 e UNI EN 13384 e installata a regola d'arte da installatore abilitato come previsto dalle normative UNI 7129 e UNI 10683.

Decliniamo quindi ogni responsabilità per le installazioni che fossero effettuate in difformità alle disposizioni delle normative e delle leggi vigenti.

Nerino

for pellets



NERONE

for H. T. pipes



tubi

for pellets

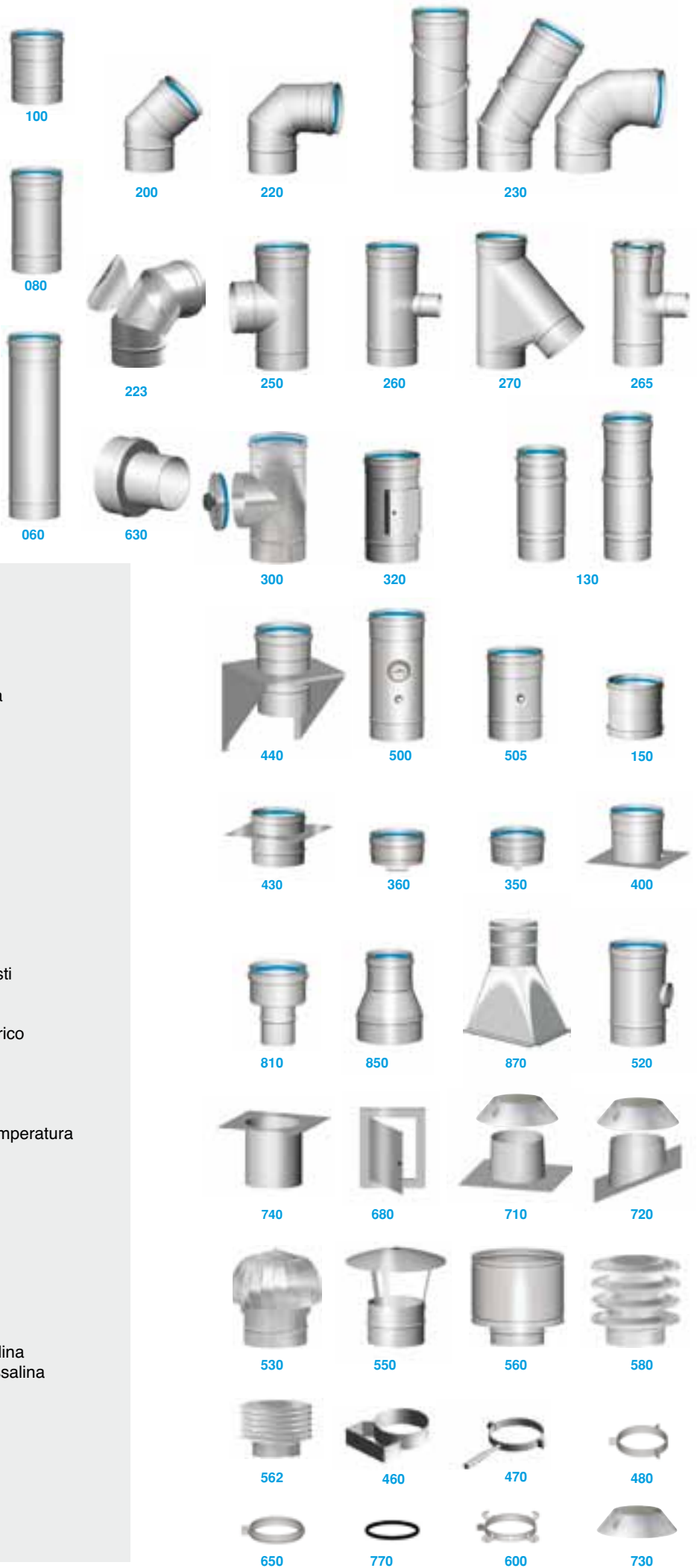


TIPOLOGIE DEI PRODOTTI

DA = DOPPIA PARETE INOX

MA = MONOPARETE INOX

DA	MA	060	Modulo lineare H 950
DA	-	070	Modulo lineare H 650
DA	MA	080	Modulo lineare H 450
DA	-	090	Modulo lineare H 280
DA	MA	100	Modulo lineare H 200
DA	MA	130	Modulo telescopico
-	MA	150	Doppio bicchiere femmina
DA	-	120	Bicchieri di montaggio
DA	-	180	Curva fissa a 15°
DA	-	190	Curva fissa a 30°
DA	MA	200	Curva fissa a 45°
DA	MA	220	Curva fissa a 90°
-	-	230	Curva girevole
-	MA	223	Curva ispezionabile
DA	-	630	Raccordo monoparete
DA	MA	250	Raccordo a T 90°
-	-	260	Raccordo a T 90° ridotto
-	-	265	Raccordo a T ramificato
-	-	270	Raccordo a T 135°
-	-	300	Modulo di ispezione
DA	MA	320	Modulo raccolta incombusti
DA	MA	350	Tappo con scarico
DA	MA	360	Tappo con maniglia
DA	MA	400	Base di partenza con scarico
DA	MA	440	Supporto murale
DA	MA	430	Supporto a solaio
DA	MA	460	Staffa a muro
DA	MA	480	Fascetta cavi tiranti
-	-	500	Modulo prelievo fumi e temperatura
DA	-	505	Modulo prelievo fumi
-	-	530	Cappello Turbostar
DA	MA	550	Cappello cinese
DA	MA	560	Cappello a Botte
-	-	562	Cappello Eurostar
DA	MA	580	Cappello Italia
DA	MA	600	Collare di centraggio
DA	MA	650	Fascetta di bloccaggio
DA	MA	470	Collari con tassello
DA	MA	680	Sportello per nicchia
DA	MA	710	Faldale piano con scossalina
DA	MA	720	Faldale inclinato con scossalina
DA	MA	730	Scossalina
DA	MA	740	Piastra terminale
DA	MA	769	Guarnizione siliconica
-	-	810	Aumenti di sezione
-	-	850	Riduzioni deflussate
-	MA	870	Tramoggia





Gruppo Polymax
Polymaxacciai
industria sistemi fumari metallici

Polymaxacciai s.r.l. - 31033 CASTELFRANCO VENETO (TV)
ITALY Sede: Via del Lavoro, 22/B - Z. I. - Tel. uff. 0423/724239
Tel. amm. 0423/743907 - Fax 0423/737643 - Partita Iva 03473140261
www.polymaxacciai.it - **info@polymaxacciai.it**