

# CONTENITORI SMARTSTORE CLASSIC

Premium Quality



**smart  
store™**



I nostri contenitori SMARTSTORE CLASSIC offrono infinite possibilità per mettere ordine a casa, in ufficio o in magazzino. La flessibilità di questi prodotti vi aiuta a trovare la giusta soluzione per organizzare al meglio la vita di tutti i giorni. Esiste una gamma molto ampia di ben 16 modelli, tante dimensioni per ogni tipo di esigenza. I contenitori sono provvisti di coperchio che si blocca con due maniglie in plastica nera. I contenitori sono realizzati in polipropilene e fabbricati in Svezia. Hanno una garanzia di 10 anni, sono adatti anche per uso alimentare, resistono fino -40 gradi e possono essere lavati in lavastoviglie. Quasi tutte le misure sono a stock e su richiesta (solo per quantitativi) sono realizzati anche in colore blu trasparente o grigio.



# CONTENITORI SMARTSTORE CLASSIC

Premium Quality



**10**  
YEARS  
GUARANTEE  
smart  
store™

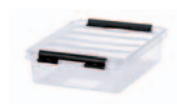
## storage



**NEW**  
SmartStore™



**0,5**      Dimensioni mm.      capacità lt  
150x90x60      0,3



**1**      Dimensioni mm.      capacità lt  
210x170x60      1

**NEW**  
SmartStore™



**1,5**      Dimensioni mm.      capacità lt  
200x150x110      1,5



**2**      Dimensioni mm.      capacità lt  
210x170x110      2



**3**      Dimensioni mm.      capacità lt  
210x170x150      3



**4**      Dimensioni mm.      capacità lt  
380x140x110      3,5



**5**      Dimensioni mm.      capacità lt  
300x190x110      3,6



**10**      Dimensioni mm.      capacità lt  
340x250x160      8



**11**      Dimensioni mm.      capacità lt  
340x250x270      14



**12**      Dimensioni mm.      capacità lt  
280x280x170      8



**13**      Dimensioni mm.      capacità lt  
280x280x320      15



**14**      Dimensioni mm.      capacità lt  
400x300x110      8



**15**      Dimensioni mm.      capacità lt  
400x300x180      14



**15**      + INSERTS      capacità lt  
400x300x180      14



**16**      Dimensioni mm.      capacità lt  
400x300x320      25



**24**      Dimensioni mm.      capacità lt  
500x390x180      21



**31**      Dimensioni mm.      capacità lt  
500x390x260      32



**35**      Dimensioni mm.      capacità lt  
720x400x200      35



**50**      Dimensioni mm.      capacità lt  
500x390x410      52



**70**      Dimensioni mm.      capacità lt  
720x400x390      70

## > BACINELLE PVC



Dimensioni (fondo) mm.	h mm.
200x150	50
250x200	60
320x260	70
350x300	85
430x330	95
520x420	95
675x540	100
550x430	190

## > BACINELLE SERIE ALTA SOVRAPPONIBILI

Polietilene rigido



Dimensioni (fondo) mm.	h mm.	lt
450x315	200	20
520x420	200	30
625x365	285	50
725x440	330	80
600x500	445	100
830x570	355	130

## > BACINELLE SERIE BASSA SOVRAPPONIBILI

Polietilene alta densità  
Possono essere facilmente sovrapposte.



Dimensioni (fondo) mm.	h mm.	lt
430x320	95	10
540x350	110	16
480x410	140	20

## > 1900/M CASSETTA BOX

Con coperchio



Dimensioni (fondo) mm.	h mm.	lt
350x250	200	15
400x300	220	20
450x350	250	30
500x400	260	40
550x400	290	50
620x400	310	60
750x440	400	100

## > BICCHIERI GRADUATI

Polipropilene



ml	Ø mm.	h mm.
25	35	49
50	42	60
100	52	72
250	70	96
500	90	120
1000	110	148
2000	135	185

## > SECCHIO CON BECCO

Polietilene convenzionale



Dimensioni mm.	capacità lt
280xH255	9
320xH300	12
350xH320	15
370xH340	18

## > ANNAFFIATOIO

Polietilene rigido



Dimensioni mm.	capacità lt
420x300x140	4
440x320x150	6
480x340x160	8
530x380x180	12
600x430x200	17

## > BOTTIGLIONI A COLLO LARGO

Polietilene alta densità



lt	Ø bocca mm.	Ø bott. mm.	h mm.
5	90	165	320
10	120	210	395
Colore: bianco			
25	120	275	570
50	195	350	705

## > BOTTIGLIONI A COLLO STRETTO

Polietilene alta densità



lt	Ø bocca mm.	Ø bott. mm.	h mm.
5	47	165	335
10	55	210	420

Polietilene alta densità  
2 maniglie.



lt	Ø bocca mm.	Ø bott. mm.	h mm.
25	55	275	540
50	55	365	660

## > BOTTIGLIONI CON RUBINETTO

Polietilene alta densità  
Rubinetto con attacco filettato di 3,4"



lt	Ø bocca mm.	Ø bott. mm.	h mm.
5	47	165	335
10	55	210	395
25	55	275	540
50	55	365	660

## > RUBINETTO DI TRAVASO

Polietilene rigido

Il rubinetto può essere applicato a:

- bottiglioni bocca stretta lt 25 e lt 50 in polietilene convenzionale
- fusti bocca stretta lt 30/50 e 100 in polietilene convenzionale.



## > RUBINETTO PER BOTTIGLIONI

Polipropilene tipo inglese con attacco 3/4

## > CILINDRI GRADUATI

Polipropilene

Forma bassa base circolare:

- eccellente resistenza chimica.
- graduazione inalterabile in rilievo.



ml	Ø mm.	h mm.
10	16	90
25	22	110
50	30	145
100	35	180
1250	47	265
500	56	310
1000	71	335
2000	93	275

## > BOTTIGLIE CILINDRICHE COLLO STRETTO

Polietilene

- a perfetta tenuta.

- utili per lo stoccaggio di acidi di alcali.



ml	Ø bocca mm.	Ø bott. mm.	h mm.
50	18	40	75
125	18	50	110
250	24	60	145
500	24	75	175
1000	35	95	20
2000	35	120	270

## > BOTTIGLIE COLLO LARGO

Polietilene



ml	Ø bocca mm.	Ø bott. mm.	h mm.
50	24	40	75
100	24	50	90
250	36	60	130
500	36	75	160
1000	50	95	200
2000	50	115	250

## > BOTTIGLIE RETTANGOLARI

Polietilene alta densità

Dotate di chiusura a perfetta tenuta, sono particolarmente adatte per polveri e paste.



ml	lato mm.	Ø bott. mm.	h mm.
25	30	20	50
50	35	24	70
100	45	36	90
250	60	36	110
500	75	50	140
1000	75	60	170
2000	130	60	210

## > BOTTIGLIA A SPRUZZETTA

Polietilene



ml	Ø mm.	h mm.
50	35	96
100	43	115
250	60	140
500	75	180
1000	95	220

## > FUSTINI

Polietilene alta densità



lt	Ø mm.	h mm.
30	370	350
50	370	530

## > CARAFFE TONDE GRADUATE

Polipropilene



lt	Ø mm.	h mm.
0		
0,5	80	120
1	125	140
2	155	140
2	155	180
3	165	185
5	185	230

## > IMBUTI PER ANALISI

Polipropilene



Ø mm.	gambo mm.
25	4
35	5
45	5
65	9
80	10
100	11
120	11
150	14
180	14

## > IMBUTI PER TRAVASO

Polietilene alta densità



Ø mm.
80 - 100 - 120 - 140 - 220
260 - 310 - 400 - 450

## > IMBUTI PER POLVERI

Polipropilene

Realizzati per il travaso di polveri o di grandi volumi di liquido.

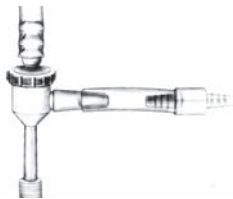
Corpo angolato di 60° e gambo con pareti parallele per evitare intasamenti.



Ø mm.	gambo mm.
80	15
100	25
120	30
150	35
180	40

## > POMPA PER VUOTO A GETTO D'ACQUA

Polipropilene



## > VALVOLA DI ARRESTO PER VUOTO

Polipropilene



Attacco conico per tubi Ø

8 - 9 - 10

## > RUBINETTI DI INTERCETTAZIONE

Polipropilene e polietilene alta densità



Ø est. mm.

8 - 10 - 14 - 16

## > RACCORDI A CROCE

Polipropilene

Estremità dentate per una perfetta tenuta.



Ø est. mm.

4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16

## > RACCORDI A L

Polipropilene

Ottima resistenza chimica e alla temperatura. Angolo a 90°.



Ø est. mm.

4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16

## > RACCORDI RETTILINEI IN UN SOL PEZZO

Polipropilene. Bracci conici dentati per una perfetta tenuta.



Att. conico tubi Ø mm.

4 - 6 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12

13 - 14 - 15 - 16

## > RACCORDI RETTILINEI IN DUE PEZZI

Polipropilene

Composti da due pezzi, sono particolarmente utili per unire tubi di vetro, gomma, plastica, ecc.



Att. conico tubi Ø mm.

4 - 6 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 20

13 - 14 - 15 - 16 10

## > RACCORDI A T

Polipropilene



Ø est. mm.

4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22

## > RACCORDI A Y

Polipropilene



Ø est. mm.

4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16

## > RACCORDI A DIVERSO Ø

Polipropilene



A Ø mm. B Ø mm. Lungh. mm.

8-10-12 4-6-8 86

12-14-16 4-6-8 86

14-14-16 8-10-12 92

## > SOTTOTAPPI

Polietilene



Ø mm.

3 3 1/2 4 4 1/2 5 5 1/2

6 6 1/2 7 7 1/2 8 8 1/2

9 9 1/2 10 10 1/2 11 11 1/2

12 12 1/2 13 13 1/2 14 14 1/2

15 15 1/2 16 16 1/2 17 17 1/2

18 18 1/2 19 19 1/2 20 20 1/2

21 21 1/2 22 22 1/2 23 23 1/2

24 24 1/2 25 25 1/2 26 27

28 29 30 31 32 33

34 35 36 37 38 39

40 41 42 43 45 50

55 60 65 70 75 80

90 100

## > TAPPI CONICI

Para

- tappi pieni

- tappi con 1 o 2 fori



Ø sup. mm. Ø inf. mm. alt. mm. con un foro da mm. con due fori da mm.

9 6 18 3 -

10 7 17 3 -

12 9 18 3 -

13 10 18 3 -

14 11 18 3 -

16 12 20 3 -

18 13 22 3 3

20 14 24 3 3

23 16 26 6 3

26 10 28 6 3

30 21 30 6 3

32 25 34 6 6

35 26 35 6 6

37 28 38 6 6

42 32 42 6 6

45 34 35 6 6

48 37 50 6 6

54 42 53 6 6

60 43 60 6 6

65 53 70 6 6

70 57 70 6 6

75 60 70 6 6

80 67 70 6 6

85 71 70 6 6

100 86 70 6 6

105 90 70 6 6

120 100 90 6 6

## > BIDONE CON COPERCHIO

Materiale: polietilene convenzionale.  
Colori: verde metallizzato.



Dimensioni mm.	Capacità lt.
450x470	50
450x560	65
540x660	100
540x750	120

## > TRESPOLO PER SACCHI

Supporto per sacchetti pattumiera del tipo nettezza urbana.



## > CANESTRO

Tipo leggero in polietilene rigido



Dimensioni mm.	alt. mm.	Ø bocca mm.	lt.
250x130	250	33	5
263x130	400	33	10
332x165	410	33	15
350x180	460	46	20
375x200	500	46	25
375x210	515	46	30

## > VAPORIZZATORE

Materiale: polietilene colorato  
cc 250 - 500 - 1000  
L'uscita del liquido viene provocata mediante un comando su apposita leva e mediante valvola posta sull'ugello di uscita si ha la vaporizzazione del liquido stesso.  
Indicato per l'umidificazione delle piante da appartamento e per inumidire gli oggetti senza impregnarli di acqua.



## > MASTELLO GRANDE



Dimensioni mm.	Capacità lt.
800x550	220

## > TINOZZA ENOLOGICA

Materiale: polietilene convenzionale.  
Colore: nero.  
Confezioni da 5 pezzi.



Dimensioni mm.	Capacità lt.
800x340	110

## > MASTELLO A TRE MANIGLIE

Materiale: polietilene convenzionale.



Dimensioni mm.	Capacità lt.
450x370	30
500x400	50
600x450	75
650x480	100
800x510	150

## > FUSTI BOCCA LARGA CON ATTACCO RUBINETTO A VITE

Materiale: polietilene alta densità. Colore: bianco.  
Rubinetto raccordato con filetto.



Capacità lt.	Ø mm.	alt. mm.	Ø bocca mm.
30	380	440	250
50	380	650	250
100	450	800	250

## > RUBINETTO

Materiale: polietilene alta densità.  
3/4" filettato.  
Foro uscita Ø 9 mm.



Codice
PL 1393

## > FUSTI SOVRAPPONIBILI BOCCA LARGA

Con chiusura a moschettone in lamierino di ferro zincato. Materiale: polietilene alta densità.  
Colore: blu.  
\*Sprovisto di maniglie.



Capacità lt.	Ø mm.	alt. mm.	Ø bocca mm.
50	400	580	300
125*	480	830	400

## > FUSTINI BOCCA LARGA

Con chiusura a moschettone in lamierino di ferro zincato. Materiale: polietilene alta densità.  
Colore: bianco.



Capacità lt.	Ø mm.	alt. mm.	Ø bocca mm.
20	300	370	250
25	300	450	250
30	300	515	250