

# **Comune di Cernobbio**

(Provincia di Como)

**COMUNI DI**

**BRIENNO – CARATE URIO – CERNOBBIO**

**LAGLIO – MASLIANICO – MOLTRASIO**

## **ALLEGATO G FORNITURE**

**AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI RACCOLTA, TRASPORTO  
E SMALTIMENTO DI RIFIUTI SOLIDI URBANI, PULIZIA  
STRADE COMUNALI E GESTIONE DEL CENTRO DI  
RACCOLTA (in conformità alle disposizioni del D.M.  
23/06/2022 C.A.M.)**

Procedura aperta, sopra soglia comunitaria – criterio dell'offerta  
economicamente più vantaggiosa, art. 108 comma 2, D.lgs 36/2023.

## SPECIFICHE DEI BENI STRUMENTALI DA FORNIRE ALL'UTENZA

I sacchi per la raccolta della plastica e della frazione secca dovranno riportare le indicazioni del rifiuto da conferire all'interno, nonché la dicitura "Comune di .....".

I sacchi per il conferimento di rifiuto secco residuo dovranno essere muniti di un codice alfa-numerico che consenta l'identificazione dell'utenza.

Tutti i contenitori per la raccolta dei rifiuti, sacchi, mastelli, contenitori carrellato, cassonetti ecc. debbono essere conformi alle caratteristiche indicate nella Scheda 6 dei CAM – servizi di raccolta rifiuti urbani – approvati con D.M. 23/06/2022.

L'Impresa dovrà provvedere alla manutenzione dei contenitori di uso collettivo.

Sacchi:

- indifferenziato : polietilene HDPE, colore grigio semi trasparente, volume litri 110, grammatura 30 gr/m2;
- plastica e lattine: polietilene HDPE, colore giallo semi trasparente, volume 110 litri, grammatura 21 gr/m2;
- PSA : polietilene HDPE, volume litri 110, grammatura 30 gr/m2;
- umido : MATER-BI, volume litri 10, grammatura 20 gr/m2
- carta : sacchi in carta tipo sumus lt.35

contenitore umido "sottolavello" aerato	Capacità: lt.10
	Forma: a base rettangolare con spigoli arrotondati
	Coperchio: incernierato e microforato anti-insetti
	Manico: in plastica con chiusura antirandagismo
	fondo chiuso dotato di nervature e di vaschetta di contenimento per evitare la fuoriuscita di eventuali liquidi
contenitore stradale lt.25/30	Capacità: lt.25/30
	Forma: fusto tronco piramidale a base rettangolare con presa sul fondo per lo svuotamento
	Coperchio: piano incernierato fissato al fusto mediante robuste cerniere ribassate
	Manico: in plastica con chiusura antirandagismo
Contenitore carta lt.40	Capacità: lt.40
	Forma: fusto tronco piramidale a base rettangolare con presa sul fondo per lo svuotamento
	Coperchio: piano incernierato fissato al fusto mediante robuste cerniere ribassate
	Manico: in plastica con chiusura antirandagismo
Bidone carrellato lt.120	Capacità: lt.120
	Coperchio: piano incernierato con due maniglie per il sollevamento
	Presa: sistema di presa a pettine standard
	Ruote: 2 ruote in gomma piena
	Assale: in acciaio zincato
Bidone carrellato lt.240	Capacità: lt.240
	Coperchio: piano incernierato con due maniglie per il sollevamento
	Presa: sistema di presa a pettine standard
	Ruote: 2 ruote in gomma piena
	Assale: in acciaio zincato
	Capacità: lt.240

Bidone carrellato lt.240 areato per la raccolta del verde	Coperchio: piano incernierato con due maniglie per il sollevamento
	Presa: sistema di presa a pettine standard
	Ruote: 2 ruote in gomma piena
	Assale: in acciaio zincato
Contentore lt.1100	Capacità: lt.1100
	Coperchio: piano incernierato con due maniglie per il sollevamento
	Presa: attacco DIN
	Ruote: 4 ruote in gomma piena
Contentore lt.1300/1400	Assale: in acciaio zincato
	Capacità: lt.1300/1400
	Coperchio: 2/3+1/3 con blocco, 2 bocche circolari con rosette in gomma
	Presa: attacco DIN
Composter	Ruote: 4 ruote in gomma piena
	Assale: in acciaio zincato
	Materiale: polipropilene riciclato e riciclabile
	Capacità 400 litri
	Attivatore, arieggiatore e griglia

CENTRO DI RACCOLTA CERNOBBIO cassoni scarrabili per il conferimento di:

rifiuti ingombranti	n.1
scarti vegetali	n.2
legno	n.2
metalli	n.1
carta	n.1
cartone	n.1
plastica dura	n.1
inerti	n.1
sabbie spazzamento	n.1

contenitori/cisterne a norma per il conferimento di:

oli vegetali	n.1
oli minerali	n.1
vernici	n.3
batterie auto	n.1
bombolette	n.1
cartucce toner	n.1
pile stilo	n.1
farmaci scaduti	n.1

cassoni/contenitori in misura adeguata per tutti i raggruppamenti RAEE

Comune di Brienno

n.1 cassone per il conferimento degli scarti vegetali

## Quantità forniture

<b>Brienno</b>	Kit fornitura annuale	fornitura nuove utenze 5%	fornitura per sostituzioni 3%	solo il primo anno
sacchi				
Secco sacchi da 110 lt grigio con codice id. gr.30	18.900	945		
umido in mater-bi da lt.10 gr.6,5	29.700	1485		
multimateriale da lt. 110 giallo gr.25	14.040	702		
sacchi carta tipo sumus	8.100	405		
sacchi pannolini ( <b>10% UT DOM</b> )	1.300	65		
contenitori				
umido areato sotto lavello		12	8	
bidoni carrellati lt.120				3
bidoni carrellati lt.240				4
cassonetti lt.1.300 per vetro				3
trespoli metallici porta sacco				7

<b>Carate Urio</b>	Kit fornitura annuale	fornitura nuove utenze 5%	fornitura per sostituzioni 3%	solo il primo anno
sacchi				
Secco sacchi da 110 lt grigio con codice id. gr.30	64.890	3.245		
umido in mater-bi da lt.10 gr.6,5 (*)	101.970	5.099		
multimateriale da lt. 110 giallo gr.25	48.204	2.410		
sacchi carta tipo sumus	27.810	1.391		
sacchi pannolini ( <b>10% UT DOM</b> )	4.576	229		
contenitori				
umido areato sotto lavello		44	26	
umido stradale lt.20/25		44	26	
bidoni carrellati lt.120	21			

Cernobbio	Kit fornitura annuale	fornitura nuove utenze 5%	fornitura per sostituzioni 3%	solo il primo anno
sacchi				
Secco sacchi da 110 lt grigio con codice id. gr.30	230.360	11.518		
umido in mater-bi da lt.10 gr.6,5	487.300	24.365		
multimateriale da lt. 110 giallo gr.25	230.360	11.518		
sacchi pannolini (10% UT DOM)	19.656	983		
sacchi deiezioni	10.000			
sacchi cestini	31.200			
contenitori				
umido areato sotto lavello		189	113	
umido stradale lt.20/25		189	113	
vetro stradale lt.30		189	113	
carta stradale lt.40		189	113	
bidoni carrellati lt.120	50			
bidoni carrellati lt.240	50			
compostiere	10			
cassonetti 1100/1300 per indifferenziato				10
kit cassonetti scuole				8
contenitore stradale carta ex novo lt 40				3780
contenitore stradale carta ex novo lt 120				200
cestini stradali come sotto indicati				70

Il kit scuole è composto da: 1 cassonetto secco lt.1100-1 carrellato umido lt 240- 2 carrellati carta lt.240-2 carrellati vetro lt.120



n. 20 da utilizzarsi prevalentemente nei centri storici capacità 60/65 litri



n.50 da utilizzarsi su strade di limitato calibro e/o in pendenza capacità 35/40 litri

<b>Laglio</b>	Kit fornitura annuale	fornitura nuove utenze 5%	fornitura per sostituzioni 3%	solo il primo anno
sacchi				
Secco sacchi da 110 lt grigio con codice id. gr.30	48.720	4.872		
umido in mater-bi da lt.10 gr.6,5	76.560	7.656		
multimateriale da lt. 110 giallo gr.25	36.192	3.619		
sacchi carta tipo sumus	34.800	3.480		
sacchi pannolini (10% UT DOM)	3.432	343		
contenitori				
umido areato sotto lavello		33	20	
umido stradale lt.20/25		33	20	
bidoni carrellati lt.240				30
compostiere				10

<b>Maslianico</b>	Kit fornitura annuale	fornitura nuove utenze 5%	fornitura per sostituzioni 3%	solo il primo anno
sacchi				
Secco sacchi da 110 lt grigio con codice id. gr.30	90.116	4.506		
umido in mater-bi da lt.10 gr.6,5	190.630	9.532		
multimateriale da lt. 110 giallo gr.25	90.116	4.506		
sacchi pannolini (10% UT DOM)	8.112	406		
contenitori				
umido areato sotto lavello		78	47	
umido stradale lt.20/25		78	47	
vetro stradale lt.30		78	47	
carta stradale lt.40		78	47	
bidoni carrellati lt.120	35			
bidoni carrellati lt.240	20			
cassonetti lt.1.300	1			
compostiere	6			

<b>Moltrasio</b>	Kit fornitura annuale	fornitura nuove utenze 5%	fornitura per sostituzioni 3%	solo il primo anno
sacchi				
Secco sacchi da 110 lt grigio con codice id. gr.30	97.090	4.855		
umido in mater-bi da lt.10 gr.6,5	152.570	7.629		
multimateriale da lt. 110 giallo gr.25	72.124	3.606		

sacchi carta tipo sumus	41.610	2.081		
sacchi pannolini ( <b>10% UT DOM</b> )	6.916	346		
sacchi deiezioni	10.000			
sacchi cestini	9.360			
contenitori				
umido areato sotto lavello		66	40	
umido stradale lt.20/25		66	40	
compostiere	10			