

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 1
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	18/06/2021		
Comune :	SANT'ANTONIO DI GALLURA	Provincia: SS	
Targa :	EW885FA	Peso conferimento (Kg)	750,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	41,00	0,93	0,96
Sacchetti di conferimento compostabili	1,20	0,03	0,03
Bio-plastiche interne	0,32	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,00	0,00	0,00
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	42,52
---------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,80	0,02	0,47
Sacchetti di conferimento in plastica	0,10	0,00	0,06
Vetro	0,22	0,00	0,13
Metalli	0,10	0,00	0,06
Inerti	0,18	0,00	0,11
Pannolini	0,30	0,01	0,18
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	1,7
----------	-----

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	44,22
---	-------

% MNC su TOT:	3,84%
---------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
32	5	8	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 2
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	18/06/2021		
Comune :	SINISCOLA	Provincia: NU	
Targa :	EA801VY	Peso conferimento (Kg)	14.050,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	44,00	0,86	0,91
Sacchetti di conferimento compostabili	1,38	0,03	0,03
Bio-plastiche interne	0,30	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	2,18	0,04	0,04
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,62	0,01	0,01
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	48,48
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	1,20	0,02	0,43
Sacchetti di conferimento in plastica	0,12	0,00	0,04
Vetro	0,88	0,02	0,32
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,22	0,00	0,08
Pannolini	0,35	0,01	0,13
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	2,77
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	51,25
--	-------

% MNC su TOT:	5,40%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
45	4	0	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 3
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	18/06/2021		
Comune :	PORTO TORRES	Provincia: SS	
Targa :	FW822CC	Peso conferimento (Kg)	14.080,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	40,00	0,86	0,93
Sacchetti di conferimento compostabili	1,44	0,03	0,03
Bio-plastiche interne	0,44	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,60	0,01	0,01
Imballaggi in legno	0,48	0,01	0,01
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	42,96
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	1,60	0,03	0,43
Sacchetti di conferimento in plastica	0,18	0,00	0,05
Vetro	0,27	0,01	0,07
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,44	0,01	0,12
Pannolini	1,20	0,03	0,33
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	3,69
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	46,65
--	-------

% MNC su TOT:	7,91%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
42	4	3	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 4
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	18/06/2021		
Comune :	TRINITA' D'AGULTU	Provincia: SS	
Targa :	DA843SP	Peso conferimento (Kg)	3.160,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	45,00	0,79	0,86
Sacchetti di conferimento compostabili	1,18	0,02	0,02
Bio-plastiche interne	0,60	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	4,82	0,08	0,09
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	1,00	0,02	0,02
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	52,6
----------------	------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	1,40	0,02	0,32
Sacchetti di conferimento in plastica	0,10	0,00	0,02
Vetro	1,81	0,03	0,42
Metalli	0,24	0,00	0,06
Inerti	0,38	0,01	0,09
Pannolini	0,40	0,01	0,09
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	4,33
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	56,93
--	-------

% MNC su TOT:	7,61%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
44	3	6	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 5
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	18/06/2021		
Comune :	AGLIENTU	Provincia: SS	
Targa :	FT990SG	Peso conferimento (Kg)	3.540,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	32,00	0,80	0,87
Sacchetti di conferimento compostabili	0,98	0,02	0,03
Bio-plastiche interne	0,81	0,02	0,02
Frazione vegetale (sfalcio)	2,18	0,05	0,06
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,80	0,02	0,02
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	36,77
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	1,48	0,04	0,49
Sacchetti di conferimento in plastica	0,21	0,01	0,07
Vetro	0,88	0,02	0,29
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,20	0,01	0,07
Pannolini	0,28	0,01	0,09
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	3,05
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	39,82
--	-------

% MNC su TOT:	7,66%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
28	4	6	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 6
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	18/06/2021		
Comune :	TEMPIO PAUSANIA	Provincia: SS	
Targa :	FS007JD	Peso conferimento (Kg)	570,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	41,00	0,90	0,93
Sacchetti di conferimento compostabili	0,84	0,02	0,02
Bio-plastiche interne	0,62	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,24	0,01	0,01
Imballaggi in legno	1,18	0,03	0,03
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	43,88
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,90	0,02	0,52
Sacchetti di conferimento in plastica	0,10	0,00	0,06
Vetro	0,42	0,01	0,24
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,10	0,00	0,06
Pannolini	0,20	0,00	0,12
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	1,72
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	45,6
--	------

% MNC su TOT:	3,77%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
36	3	8	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 7
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	18/06/2021		
Comune :	CALANGIANUS	Provincia: SS	
Targa :	FT261LY	Peso conferimento (Kg)	4.580,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	47,00	0,89	0,93
Sacchetti di conferimento compostabili	0,84	0,02	0,02
Bio-plastiche interne	1,80	0,03	0,04
Frazione vegetale (sfalcio)	0,60	0,01	0,01
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,30	0,01	0,01
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	50,54
---------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,68	0,01	0,32
Sacchetti di conferimento in plastica	0,15	0,00	0,07
Vetro	0,42	0,01	0,20
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,26	0,00	0,12
Pannolini	0,60	0,01	0,28
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	2,11
----------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	52,65
---	-------

% MNC su TOT:	4,01%
---------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
32	6	5	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 8
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	18/06/2021		
Comune :	LURAS	Provincia: SS	
Targa :	FT761LY	Peso conferimento (Kg)	2.540,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	41,00	0,86	0,93
Sacchetti di conferimento compostabili	1,80	0,04	0,04
Bio-plastiche interne	0,54	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,98	0,02	0,02
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	44,32
---------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,58	0,01	0,18
Sacchetti di conferimento in plastica	0,30	0,01	0,09
Vetro	1,40	0,03	0,43
Metalli	0,32	0,01	0,10
Inerti	0,28	0,01	0,09
Pannolini	0,40	0,01	0,12
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	3,28
----------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	47,6
---	------

% MNC su TOT:	6,89%
---------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
39	6	6	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 9
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	19/06/2021		
Comune :	CASTELSARDO	Provincia: SS	
Targa :	FB382DT	Peso conferimento (Kg)	2.550,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	44,00	0,84	0,90
Sacchetti di conferimento compostabili	1,22	0,02	0,03
Bio-plastiche interne	0,34	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	1,80	0,03	0,04
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,38	0,01	0,01
Imballaggi in legno	0,92	0,02	0,02
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	48,66
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	1,18	0,02	0,32
Sacchetti di conferimento in plastica	0,18	0,00	0,05
Vetro	0,62	0,01	0,17
Metalli	0,18	0,00	0,05
Inerti	0,90	0,02	0,25
Pannolini	0,60	0,01	0,16
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	3,66
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	52,32
--	-------

% MNC su TOT:	7,00%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
33	4	9	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 10
----------------------	-------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	19/06/2021		
Comune :	VALLEDORIA, VIDDALBA, SEDINI	Provincia: SS	
Targa :	EG557CA	Peso conferimento (Kg)	5.500,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	41,00	0,86	0,90
Sacchetti di conferimento compostabili	1,44	0,03	0,03
Bio-plastiche interne	1,12	0,02	0,02
Frazione vegetale (sfalcio)	0,80	0,02	0,02
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	1,20	0,03	0,03
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	45,56
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,62	0,01	0,28
Sacchetti di conferimento in plastica	0,18	0,00	0,08
Vetro	0,60	0,01	0,27
Metalli	0,10	0,00	0,05
Inerti	0,10	0,00	0,05
Pannolini	0,60	0,01	0,27
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	2,2
-----------------	-----

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	47,76
--	-------

% MNC su TOT:	4,61%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
34	6	3	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 11
----------------------	-------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	19/06/2021		
Comune :	MONTI	Provincia: SS	
Targa :	EZ004CC	Peso conferimento (Kg)	3.210,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	37,00	0,87	0,92
Sacchetti di conferimento compostabili	0,99	0,02	0,02
Bio-plastiche interne	1,20	0,03	0,03
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	1,18	0,03	0,03
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	40,37
---------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,44	0,01	0,23
Sacchetti di conferimento in plastica	0,40	0,01	0,21
Vetro	0,60	0,01	0,31
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,22	0,01	0,11
Pannolini	0,27	0,01	0,14
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	1,93
----------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	42,3
---	------

% MNC su TOT:	4,56%
---------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
28	9	4	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 12
----------------------	-------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	19/06/2021		
Comune :	UNIONE ANGLONA	Provincia: SS	
Targa :	EL399DF	Peso conferimento (Kg)	2.210,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	44,00	0,86	0,90
Sacchetti di conferimento compostabili	1,10	0,02	0,02
Bio-plastiche interne	0,48	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	2,20	0,04	0,05
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,90	0,02	0,02
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	48,68
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,82	0,02	0,32
Sacchetti di conferimento in plastica	0,22	0,00	0,09
Vetro	0,80	0,02	0,31
Metalli	0,10	0,00	0,04
Inerti	0,22	0,00	0,09
Pannolini	0,40	0,01	0,16
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	2,56
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	51,24
--	-------

% MNC su TOT:	5,00%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
33	4	4	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 13
----------------------	-------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	19/06/2021		
Comune :	SANTA TERESA DI GALLURA	Provincia: SS	
Targa :	FL682XP	Peso conferimento (Kg)	11.720,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	40,00	0,76	0,83
Sacchetti di conferimento compostabili	1,00	0,02	0,02
Bio-plastiche interne	1,34	0,03	0,03
Frazione vegetale (sfalcio)	1,90	0,04	0,04
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	1,48	0,03	0,03
Imballaggi in legno	2,20	0,04	0,05
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	47,92
---------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	1,58	0,03	0,33
Sacchetti di conferimento in plastica	0,52	0,01	0,11
Vetro	1,64	0,03	0,34
Metalli	0,18	0,00	0,04
Inerti	0,48	0,01	0,10
Pannolini	0,40	0,01	0,08
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	4,8
----------	-----

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	52,72
---	-------

% MNC su TOT:	9,10%
---------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
29	11	4	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 14
----------------------	-------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	19/06/2021		
Comune :	LUOGOSANTO	Provincia: SS	
Targa :	FD867HS	Peso conferimento (Kg)	1.230,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	41,00	0,90	0,94
Sacchetti di conferimento compostabili	1,19	0,03	0,03
Bio-plastiche interne	0,80	0,02	0,02
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,66	0,01	0,02
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	43,65
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,22	0,00	0,11
Sacchetti di conferimento in plastica	0,28	0,01	0,14
Vetro	0,48	0,01	0,24
Metalli	0,21	0,00	0,11
Inerti	0,48	0,01	0,24
Pannolini	0,32	0,01	0,16
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	1,99
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	45,64
--	-------

% MNC su TOT:	4,36%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
29	6	4	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 15
----------------------	-------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	21/06/2021		
Comune :	PALAU	Provincia: SS	
Targa :	FT976SG	Peso conferimento (Kg)	12.690,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	41,00	0,76	0,84
Sacchetti di conferimento compostabili	1,21	0,02	0,02
Bio-plastiche interne	0,88	0,02	0,02
Frazione vegetale (sfalcio)	1,80	0,03	0,04
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	1,88	0,03	0,04
Imballaggi in legno	1,90	0,04	0,04
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	48,67
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	1,82	0,03	0,33
Sacchetti di conferimento in plastica	0,61	0,01	0,11
Vetro	0,88	0,02	0,16
Metalli	0,18	0,00	0,03
Inerti	1,10	0,02	0,20
Pannolini	0,88	0,02	0,16
Altro	0,00	0,00	0,00

MCN (kg)	5,47
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	54,14
--	-------

% MNC su TOT:	10,10%
----------------------	--------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
31	8	4	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 1
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	24/12/2021		
Comune :	SANT'ANTONIO DI GALLURA	Provincia: SS	
Ditta Raccolta - Formulario	S.C.E.A.S.	DUE 441863/21	
Targa :	EW885FA	Peso conferimento (Kg)	1.680,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	44,80	0,76	0,80
Sacchetti di conferimento compostabili	1,48	0,02	0,03
Bio-plastiche interne	1,15	0,02	0,02
Frazione vegetale (sfalcio)	1,90	0,03	0,03
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,18	0,00	0,00
Imballaggi in legno	0,48	0,01	0,01
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	5,80	0,10	0,10

MC (kg)	55,79
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,81	0,01	0,23
Sacchetti di conferimento in plastica	0,27	0,00	0,08
Vetro	1,18	0,02	0,34
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,85	0,01	0,24
Pannolini	0,41	0,01	0,12
Altro	0,00	0,00	0,00

MNC (kg)	3,52
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	59,31
--	-------

% MNC su TOT:	5,93%
----------------------	--------------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
20	12	3	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 2
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	23/12/2021		
Comune :	AGLIENTU	Provincia: SS	
Ditta Raccolta - Formulario	AMBIENTE ITALIA	DdT 136	
Targa :	FT930SG	Peso conferimento (Kg)	8.540,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	38,90	0,79	0,85
Sacchetti di conferimento compostabili	1,51	0,03	0,03
Bio-plastiche interne	0,40	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	4,80	0,10	0,11
Carta e Cartone	0,00	0,00	0,00
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	45,61
---------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	2,18	0,04	0,56
Sacchetti di conferimento in plastica	0,10	0,00	0,03
Vetro	1,20	0,02	0,31
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,00	0,00	0,00
Pannolini	0,44	0,01	0,11
Altro	0,00	0,00	0,00

MNC (kg)	3,92
----------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	49,53
---	-------

% MNC su TOT:	7,91%
---------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
12	4	2	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 3
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	22/12/2021		
Comune : UNIONE COMUNI ALTA GALLURA	TEMPIO PAUSANIA	Provincia: SS	
Ditta Raccolta - Formulario	AMBIENTE ITALIA	DdT 614	
Targa :	FL651XP	Peso conferimento (Kg)	7.810,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	54,20	0,78	0,86
Sacchetti di conferimento compostabili	0,84	0,01	0,01
Bio-plastiche interne	1,12	0,02	0,02
Frazione vegetale (sfalcio)	2,88	0,04	0,05
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,81	0,01	0,01
Imballaggi in legno	0,94	0,01	0,01
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Generi domestiche da legno vergine	2,21	0,03	0,04

MC (kg)	63
---------	----

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	2,33	0,03	0,34
Sacchetti di conferimento in plastica	0,22	0,00	0,03
Vetro	0,88	0,01	0,13
Metalli	0,18	0,00	0,03
Inerti	0,41	0,01	0,06
Pannolini	2,80	0,04	0,41
Altro	0,00	0,00	0,00

MNC (kg)	6,82
----------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	69,82
---	-------

% MNC su TOT:	9,77%
---------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
21	8	1	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 4
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	23/12/2021		
Comune : UNIONE COMUNI ALTA GALLURA	CALANGIANUS	Provincia: SS	
Ditta Raccolta - Formulario	AMADORI ANTONIO	DdT 5559	
Targa :	FC549FA	Peso conferimento (Kg)	980,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	44,20	0,71	0,76
Sacchetti di conferimento compostabili	1,52	0,02	0,03
Bio-plastiche interne	2,18	0,03	0,04
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,00	0,00	0,00
Imballaggi in legno	2,18	0,03	0,04
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Generi domestiche da legno vergine	7,84	0,13	0,14

MC (kg)	57,92
---------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,80	0,01	0,18
Sacchetti di conferimento in plastica	0,41	0,01	0,09
Vetro	0,00	0,00	0,00
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,68	0,01	0,16
Pannolini	1,90	0,03	0,43
Altro	0,58	0,01	0,13

MNC (kg)	4,37
----------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	62,29
---	-------

% MNC su TOT:	7,02%
---------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
28	9	2	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 5
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	22/12/2021		
Comune :	CASTELSARDO	Provincia: SS	
Ditta Raccolta - Formulario	ECONOVA	PRJ 482213/18	
Targa :	DR196EY	Peso conferimento (Kg)	3.920,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	38,50	0,70	0,76
Sacchetti di conferimento compostabili	2,04	0,04	0,04
Bio-plastiche interne	0,82	0,02	0,02
Frazione vegetale (sfalcio)	2,88	0,05	0,06
Frazione legnosa (potatura)	4,28	0,08	0,08
Carta e Cartone	0,00	0,00	0,00
Imballaggi in legno	1,42	0,03	0,03
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Generi domestiche da legno vergine	0,85	0,02	0,02

MC (kg)	50,79
---------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	1,20	0,02	0,31
Sacchetti di conferimento in plastica	0,27	0,00	0,07
Vetro	1,44	0,03	0,38
Metalli	0,12	0,00	0,03
Inerti	0,00	0,00	0,00
Pannolini	0,81	0,01	0,21
Altro	0,00	0,00	0,00

MNC (kg)	3,84
----------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	54,63
---	-------

% MNC su TOT:	7,03%
---------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
29	12	0	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 6
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	22/12/2021		
Comune : ASSOCIAZIONE COMUNI	VALLEDORIA, VIDDALBA, SEDINI	Provincia: SS	
Ditta Raccolta - Formulario	CICLAT	FIR 09236/21	
Targa :	GF967BE	Peso conferimento (Kg)	4.510,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	34,80	0,69	0,76
Sacchetti di conferimento compostabili	3,18	0,06	0,07
Bio-plastiche interne	1,14	0,02	0,02
Frazione vegetale (sfalcio)	2,80	0,06	0,06
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	2,10	0,04	0,05
Imballaggi in legno	0,98	0,02	0,02
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,81	0,02	0,02

MC (kg)	45,81
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,87	0,02	0,20
Sacchetti di conferimento in plastica	0,10	0,00	0,02
Vetro	1,44	0,03	0,33
Metalli	0,46	0,01	0,10
Inerti	0,86	0,02	0,20
Pannolini	0,66	0,01	0,15
Altro	0,00	0,00	0,00

MNC (kg)	4,39
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	50,2
--	------

% MNC su TOT:	8,75%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
29	4	4	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 7
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	24/12/2021		
Comune :	MONTI	Provincia: SS	
Ditta Raccolta - Formulario	S.C.E.A.S.	DUB 514053/21	
Targa :	FZ845PE	Peso conferimento (Kg)	2.450,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	42,40	0,87	0,92
Sacchetti di conferimento compostabili	2,02	0,04	0,04
Bio-plastiche interne	0,41	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	0,00	0,00	0,00
Carta e Cartone	0,52	0,01	0,01
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,81	0,02	0,02

MC (kg)	46,16
----------------	-------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	0,69	0,01	0,26
Sacchetti di conferimento in plastica	0,10	0,00	0,04
Vetro	0,30	0,01	0,11
Metalli	0,10	0,00	0,04
Inerti	0,15	0,00	0,06
Pannolini	1,04	0,02	0,40
Altro	0,24	0,00	0,09

MNC (kg)	2,62
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	48,78
--	-------

% MNC su TOT:	5,37%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
32	2	1	4

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 8
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	24/12/2021		
Comune :	UNIONE ANGLONA	Provincia: SS	
Ditta Raccolta - Formulario	ENERGETICA AMBIENTE	XRIF 25990/20	
Targa :	EL399DF	Peso conferimento (Kg)	4.680,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	61,80	0,82	0,86
Sacchetti di conferimento compostabili	3,12	0,04	0,04
Bio-plastiche interne	0,88	0,01	0,01
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	2,18	0,03	0,03
Carta e Cartone	1,88	0,03	0,03
Imballaggi in legno	0,00	0,00	0,00
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	1,84	0,02	0,03

MC (kg)	71,7
----------------	------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	1,48	0,02	0,46
Sacchetti di conferimento in plastica	0,30	0,00	0,09
Vetro	0,21	0,00	0,07
Metalli	0,00	0,00	0,00
Inerti	0,00	0,00	0,00
Pannolini	1,24	0,02	0,38
Altro	0,00	0,00	0,00

MNC (kg)	3,23
-----------------	------

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	74,93
--	-------

% MNC su TOT:	4,31%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
41	6	0	0

ANALISI MERCEOLOGICA	n° 9
----------------------	------

Impianto:	Tempio Pausania (SS)		
Data analisi:	23/12/2021		
Comune :	PALAU	Provincia: SS	
Ditta Raccolta - Formulario	AMBIENTE ITALIA	A 09216/21	
Targa :	FX701WZ	Peso conferimento (Kg)	8.540,00
Sistema di Raccolta :	PP		

MATERIALE COMPOSTABILE (MC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MC
Scarti da cucine e mense	51,50	0,72	0,79
Sacchetti di conferimento compostabili	2,18	0,03	0,03
Bio-plastiche interne	1,81	0,03	0,03
Frazione vegetale (sfalcio)	0,00	0,00	0,00
Frazione legnosa (potatura)	5,87	0,08	0,09
Carta e Cartone	0,90	0,01	0,01
Imballaggi in legno	3,34	0,05	0,05
Materiale Compatibile con il Compostaggio (MCC):			
Ceneri domestiche da legno vergine	0,00	0,00	0,00

MC (kg)	65,6
----------------	------

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC):			
	Netto Kg	% su TOT	% su MNC
Plastica	2,08	0,03	0,34
Sacchetti di conferimento in plastica	0,62	0,01	0,10
Vetro	0,20	0,00	0,03
Metalli	0,05	0,00	0,01
Inerti	0,90	0,01	0,15
Pannolini	2,25	0,03	0,37
Altro	0,00	0,00	0,00

MNC (kg)	6,1
-----------------	-----

TOT (totale rifiuto analizzato) =MC+ MNC (kg)	71,7
--	------

% MNC su TOT:	8,51%
----------------------	-------

INDAGINE SUPPLEMENTARE : QUANTIFICAZIONE SACCHETTI DI CONFERIMENTO

Materiale sacchetti (numero):			
Bioplastica (Norma UNI EN13432)	Plastica	Carta	Altro
28	11	4	2