



CONSORZIO ITALIANO COMPOSTATORI

Analisi merceologica - N°

164 /13

COMMITTENTE	PUBLIAMBIENTE SpA- Empoli (FI)
LUOGO ANALISI	PUBLIAMBIENTE SpA- Montespertoli (FI)
DATA CONFERIMENTO	16 aprile 2013
DATA ANALISI	16 aprile 2013
PRODUTTORE	Mugello (FI)
CODICE CER	200108 Rifiuto biodegradabile di cucine e mense
METODICA DI ANALISI	All B DGRV 568/05
COORDINAMENTI ANALISI	Dario Dell'Anna (CIC)

TOTALE RIFIUTO ANALIZZATO (TR) Kg	165,3			
MATERIALE COMPOSTABILE (MC) Kg	151,3			
	kg	% del MC	% del TR	
di cui:	Umido	99,1	65,5	60,0
	Scarto lignocellulosico	51,6	34,1	31,2
	Imballaggi in legno (pallet, cassette per la frutta, ecc)	0,6	0,4	0,4

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC) Kg		14,1		
		kg	% del MNC	% del TR
di cui:	Sacchetti di plastica	2,8	19,6	1,7
	Plastica	3,4	24,2	2,1
	Altro	7,9	56,2	4,8

% MNC - Materiale non compostabile (% sul totale)

8,5

Li, 22 Aprile 2013
Massimo Centemero
Dir. Tecnico CIC





CONSORZIO ITALIANO COMPOSTATORI

Analisi merceologica - N°

172 /13

COMMITTENTE	PUBLIAMBIENTE SpA- Empoli (FI)
LUOGO ANALISI	PUBLIAMBIENTE SpA- Montespertoli (FI)
DATA CONFERIMENTO	18 aprile 2013
DATA ANALISI	18 aprile 2013
PRODUTTORE	Sea Ambiente (LU)
CODICE CER	200108 Rifiuto biodegradabile di cucine e mense
METODICA DI ANALISI	All B DGRV 568/05
COORDINAMENTI ANALISI	Dario Dell'Anna (CIC)

TOTALE RIFIUTO ANALIZZATO (TR) Kg		174,3		
MATERIALE COMPOSTABILE (MC) Kg		168,4		
		kg	% del MC	% del TR
di cui:	Umido	104,1	61,8	59,7
	Scarto lignocellulosico	64,4	38,2	36,9
	Imballaggi in legno (pallet, cassette per la frutta, ecc)	0,0	0,0	0,0

MATERIALE NON COMPOSTABILE (MNC) Kg		5,9		
		kg	% del MNC	% del TR
di cui:	Sacchetti di plastica	3,9	66,7	2,2
	Plastica	0,8	13,7	0,5
	Altro	1,2	19,7	0,7

% MNC - Materiale non compostabile (% sul totale)

3,4

Li, 22 Aprile 2013
Massimo Centemero
Dir. Tecnico CIC

