L'IMPATTO AMBIENTALE DEL CONSUMO DI ACQUA CONFEZIONATA IN MENSA

n° bottiglie di acqua confeziona- ta prodotte in mensa nel periodo del monitorag- gio peso bottiglia PET (g) PE (g)	peso etichetta Carta (g)	PESO TOTALE bottiglia + tappo + etichetta (g)	periodo di	produzione di PET+PE+ ETICHET- TA CARTA per giorno di frequenza della mensa (g)	prodotte per gg di frequenza	mensa a.s.	nell'inte-	stima produz intero a.s. 2007-08 PET+PE+ E- TICHETTA CARTA (Kg)	stima produz intero a.s. 2007-08 PET (kg)
326 1,5 30 1,5	1	33	23	461	14	68	964	31	29



Materie Prime Richieste		Emissioni in atmosfera			
Idrocarbur	2 kg	Idrocarburi	40 g		
		Ossidi di Zolfo	25 g		
Acqua	17,5 kg	Monossido di Carbonio	18 g		
		Anidride Carbonica	2,3 kg		

CON	VSUMO DI ROLIO (kg) CONSUM ACQU, (litri)	AIMINGFFRAIN	EMISSIONI IN ATMOSFERA DI OSSIDI DI ZOLFO (g)	EMISSIONI IN ATMOSFERA DI MONOSSIDO DI CARBONIO (g)	EMISSIONI IN ATMOSFERA DI CO2 (Kg)
	58 506	1157	723	520	67



	THE RESIDENCE OF THE PART AND ADDRESS OF THE PART ADDRESS OF THE PART AND ADDRESS OF THE PART AND ADDRESS OF THE PART	