

Città di Torino > Ufficio Stampa > Comunicati stampa 2015 > giugno

Comunicato stampa

I RIFIUTI NEI MERCATI CITTADINI

E' stato presentato questo pomeriggio a Palazzo Civico da Amiat e Ipla lo studio relativo alla pesatura dei rifiuti nei mercati cittadini. Lo studio è stato richiesto dagli stessi operatori dei mercati per verificare il rapporto quanti-qualitativo puntuale dei rifiuti, una delle componenti del contratto di servizio di Amiat verso la Città di Torino.

Il lavoro di campionatura ha interessato 6 mercati e ha previsto il coinvolgimento degli stessi responsabili dei mercati: Foroni, Porpora, Borromini, Chieti, Nizza e Madama Cristina nella 4^a settimana di novembre del 2104 e nella 3^a di aprile 2015.

E' stata analizzata la quantità di rifiuto proveniente dai banchi alimentari, extra alimentari e dai produttori.

Nel periodo di monitoraggio i banchi alimentari hanno registrato 34.495 kg, quelli extra alimentari 2.231 kg e i produttori 1.304 kg.


Il lavoro dell'IPLA ha escluso dal calcolo le cassette, che vengono raccolte e gestite da altri soggetti privati.

La proiezione annuale di tutti i rifiuti dei 6 mercati campione si attesta su 1.977.564 kg che con l'aggiunta dei 71.496 kg relativi a quelli non mercatali, ma legati all'area circostante, porta a un risultato sostanzialmente uguale a quello registrato nel 2014.







Il lavoro di monitoraggio dell'IPLA è stato esposto ai rappresentanti degli operatori mercatali torinesi da Marco Rossi, responsabile Amiat di Pulizia e Smaltimento Rifiuti, alla presenza degli Assessori Enzo Lavolta, Domenico Mangone e Gianguido Passoni.

mc

Publicato il 18 Giugno 2015

 Stampa questa pagina

Condividi

 Email  Facebook
 Whatsapp  Twitter
 Pocket  Altri



Anno 2015

gennaio	maggio	settembre
febbraio	giugno	ottobre
marzo	luglio	novembre
aprile	agosto	dicembre

[> Archivio degli anni precedenti](#)

Cerca tra i comunicati

Tutto l'anno

Cerca

[← Torna indietro](#)