

# Marzo

1 sabato

**S**  
SECCO

2 domenica

3 lunedì

**U**  
UMIDO

4 martedì

**V**  
VERDE

5 mercoledì

**C**  
CARTA NORD

6 giovedì

**V**  
VETRO

7 venerdì

**U**  
UMIDO

8 sabato

**S**  
SECCO

9 domenica

10 lunedì

**U**  
UMIDO

11 martedì

**V**  
VERDE

12 mercoledì

**C**  
CARTA SUD

13 giovedì

**P/L**  
PLASTICA LATINE

**C**  
CARTONE PER  
SERVIZIO

14 venerdì

**U**  
UMIDO

15 sabato

**S**  
SECCO

16 domenica

17 lunedì

**U**  
UMIDO

18 martedì

**V**  
VERDE

19 mercoledì

**C**  
CARTA NORD

20 giovedì

**V**  
VETRO

21 venerdì

**U**  
UMIDO

22 sabato

**S**  
SECCO

23 domenica *Pasqua*

24 lunedì

**U**  
UMIDO *dell'Angelo*

25 martedì

**V**  
VERDE

26 mercoledì

**C**  
CARTA SUD

27 giovedì

**P/L**  
PLASTICA LATINE

**C**  
CARTONE PER  
SERVIZIO

28 venerdì

**U**  
UMIDO

29 sabato

**S**  
SECCO

30 domenica

31 lunedì

**U**  
UMIDO

# 2008

In collaborazione con

  
**SESA** S.p.A.  
SOCIETÀ ESTERNE SERVIZI AMBIENTALI

## OLIO: L'IMPORTANZA DEL CORRETTO CONFERIMENTO

Ogni anno in Italia si restituisce all'ambiente circa 5 kg a testa di olio usato, in gran parte residuo di frittura e quindi "ricco" di sostanze inquinanti.

Nel sottosuolo, attorno alle particelle di terra, l'olio crea una pellicola sottilissima che impedisce alle piante di assumere le sostanze nutritive.

Nella falda acquifera l'olio si sposta con essa verso valle; in tal modo può raggiungere pozzi di acqua potabile anche molto lontani, rendendoli inutilizzabili. Un solo litro d'olio mescolato a un milione di litri d'acqua basta per alterarne il gusto! Per garantire la salvaguardia dell'ambiente è indispensabile un corretto e controllato smaltimento dell'olio vegetale usato.