



CUCINA ANTISPRECO: UN CORSO ONLINE PER IMPARARE

HomeAgenparl Italia

Città metropolitana di Roma Capitale
www.cittametropolitanaroma.it

Comune di Marino

MARINO NON SPRECA

Accreditato con il contributo della Regione Lazio
REGIONE LAZIO

Cucina insieme allo Chef Malantruccio
venerdì 19 novembre 2021
dalle ore 18:30 alle ore 20:00

CORSO DI CUCINA ANTISPRECO
prenotati gratuitamente al link riportato nel testo del post

autore del programma didattico nazionale

**LE PICCOLE ATTENZIONI QUOTIDIANE
RIDUCONO GLI SPRECHI ALIMENTARI.**

In collaborazione con:

Seguici sulle pagine ufficiali del Comune di Marino

www.comune.marino.rm.gov.it

Campagna di sensibilizzazione promossa dal Comune di Marino per la riduzione degli sprechi alimentari
progetto finanziato dalla Città metropolitana di Roma Capitale

- Agenparl Italia
- Comunicati Stampa
- Regioni
- Lazio
- Social Network

By
Redazione

-
17 Novembre 20210

4

Facebook

Twitter

Pinterest

WhatsApp



Linkedin

Print



(AGENPARL) – mer 17 novembre 2021 COMUNE DI MARINO
Città Metropolitana di Roma Capitale
CUCINA ANTISPRECO: UN CORSO ONLINE PER IMPARARE

Prenotazioni su: <https://es365.link/Corso-Marino>

Nell'ambito del progetto di sensibilizzazione "Marino Non Spreca", Il Comune di Marino, in collaborazione con il **Banco Alimentare** del Lazio Onlus e con il contributo della Città Metropolitana di Roma Capitale e della Regione Lazio, organizza un corso di cucina anti spreco con lo chef Malantruccio, formatore e food consultant. L'iniziativa è volta ad approfondire il valore del cibo e l'importanza della riduzione degli sprechi alimentari nella vita quotidiana.

In questo corso interattivo, fruibile gratuitamente online previa iscrizione al link <https://es365.link/Corso-Marino>, lo chef ci spiegherà, con tre ricette a sorpresa, come utilizzare integralmente il cavolfiore in ogni sua parte.

Non mancheranno utili suggerimenti e piccole attenzioni per ridurre gli sprechi di ogni giorno.

Comune di Marino comunemarino @ComuneMarino COMUNE DI MARINO App. Municipium

