



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

ARPA FVG
agenzia regionale per la
protezione dell'ambiente
del Friuli Venezia Giulia



RIFIUTI IN PIAZZA



analizziamo con ARPA FVG
il contenuto della nostra
raccolta differenziata



RIFIUTI IN PIAZZA

Un camion di rifiuti arriva nella piazza del vostro comune e scarica tutto il suo contenuto di fronte ai cittadini.

Una pazzia del conducente?

No, è la fase iniziale di RIFIUTI IN PIAZZA: un'iniziativa di ARPA FVG, in collaborazione con la Regione FVG, dei Comuni e i Gestori della raccolta urbana dei rifiuti per saperne di più sulla raccolta differenziata.

Nata nel 2018, RIFIUTI IN PIAZZA ha coinvolto 8 comuni della regione e ha suscitato così grande interesse nella popolazione che è stata programmata anche per l'anno 2019 e 2020.







Trieste, piazza San Giacomo, 17 novembre 2018

Sappiamo tutto sulla raccolta differenziata?

La confezione dei cioccolatini va nella plastica o nell'indifferenziato? E il tappo di sughero?

Nonostante la raccolta differenziata sia diventata una prassi quotidiana, alcune incertezze rimangono e a volte può capitare di scegliere il bidone sbagliato.

Per dissipare tutti i dubbi e informare il più possibile, ARPA FVG, in collaborazione con la Regione FVG, i Comuni e i Gestori della raccolta urbana dei rifiuti, hanno deciso di incontrare le persone nelle piazze dei loro comuni.

È nata così l'iniziativa RIFIUTI IN PIAZZA.

Il pubblico ha potuto così "toccare con mano" la qualità della raccolta del proprio comune e dialogare con gli organizzatori dell'iniziativa per capire cosa si può fare a casa per produrre meno rifiuti e più materiali.

Le fasi di RIFIUTI IN PIAZZA?

In ogni tappa un camion della raccolta rifiuti è stato fatto arrivare in piazza e svuotato.

I tecnici di ARPA FVG hanno aperto i sacchi dei rifiuti e separato e pesato le diverse frazioni per tipologia e materiali (es. rifiuto organico, rifiuti di carta e cartone, imballaggi in plastica, ecc.).

Il personale della Regione FVG hanno inoltre illustrato le misure di prevenzione della produzione previste nel Programma regionale. I tecnici del Comune e del Gestore del servizio di raccolta hanno poi risposto a specifiche domande del pubblico su come differenziare determinate tipologie di rifiuti.

Il camion della raccolta scarica i rifiuti



Monfalcone, piazza della Repubblica, 21 novembre 2018

I tecnici ARPA FVG analizzano i rifiuti



Udine, Piazza Libertà, 23 novembre 2018

Le frazioni vengono pesate



Udine, piazza Rizzi

Si dialoga con le persone



Udine, Cussignacco

Il tour RIFIUTI IN PIAZZA

La prima edizione dell'evento "RIFIUTI IN PIAZZA" si è svolta a Trieste il 17 novembre 2018 in Piazza San Giacomo.

Rispetto alla precedente edizione, nel 2019 sono state coinvolte anche le scuole, considerato l'alto contenuto educativo di RIFIUTI IN PIAZZA.

Gli appuntamenti sono poi proseguiti anche nel 2020, riscuotendo ovunque grande interesse fra il pubblico.



CALENDARIO 2020

UDINE

9 gennaio, Cussignacco

UDINE

3 marzo, via Cividale

CALENDARIO 2019

RUDA

5 aprile, Piazza della Repubblica

REMANZACCO

13 aprile, Auditorium De Cesare, Scuola secondaria di primo grado Ippolito Nievo

TRIESTE

8 maggio, Campo San Giacomo

15 maggio, Piazza XXV Aprile

22 maggio, Largo Roiano

NIMIS

13 Maggio, Piazza XXIX Settembre

CALENDARIO 2018

TRIESTE

17 novembre piazza S. Giacomo

FIUME VENETO

20 novembre, piazza del Des

MONFALCONE

21 novembre, piazza della Repubblica

PORDENONE

22 novembre, piazza XX Settembre

UDINE

23 novembre, piazza Libertà

Udine, Cussignacco
9 gennaio 2020



Fiume Veneto,
21 maggio 2020



Udine, piazza Rizzi
23 ottobre 2020



Remanzacco, Scuola "Ippolito Nievo"
13 aprile 2019



Trieste, campo San Giacomo
5 maggio 2019



Nimis, Piazza XXIX Settembre
13 Maggio 2019



Trieste, piazza XXV Aprile
15 maggio 2019



Trieste, largo Roiano
22 maggio 2019



Trieste, piazza San Giacomo
17 novembre 2018

Monfalcone, piazza della Repubblica
21 novembre 2018



Pordenone, piazza XX Settembre
22 novembre 2018



Udine, piazza Libertà
23 novembre 2018



