



CITTÀ DI **CASTEL D'AZZANO**

Assessorato all'Ecologia e all'Ambiente



# CALENDARIO

# 2023

della Raccolta Differenziata

**UNA PICCOLA  
SCELTA  
QUOTIDIANA,**

**UN GRANDE REGALO PER  
LE NUOVE GENERAZIONI.**



**1 dom**

**2 lun**  **UMIDO**

**3 mar**

**4 mer**  **VETRO**

**5 gio**  **PLASTICA/LATTINE**

**6 ven**  **UMIDO**

 **ZONA B**

**7 sab**  **SECCO**

**8 dom**

**9 lun**  **UMIDO**

**10 mar**

**11 mer**  **CARTA**

**12 gio**  **PLASTICA/LATTINE**

**13 ven**  **UMIDO**

 **ZONA C**

**14 sab**  **SECCO**

**15 dom**

**16 lun**  **UMIDO**

**17 mar**

**18 mer**  **VETRO**

**19 gio**  **PLASTICA/LATTINE**

**20 ven**  **UMIDO**

 **ZONA A**

**21 sab**  **SECCO**

**22 dom**

**23 lun**  **UMIDO**

**24 mar**

**25 mer**  **CARTA**

**26 gio**  **PLASTICA/LATTINE**

**27 ven**  **UMIDO**

 **ZONA B**

**28 sab**  **SECCO**

**29 dom**

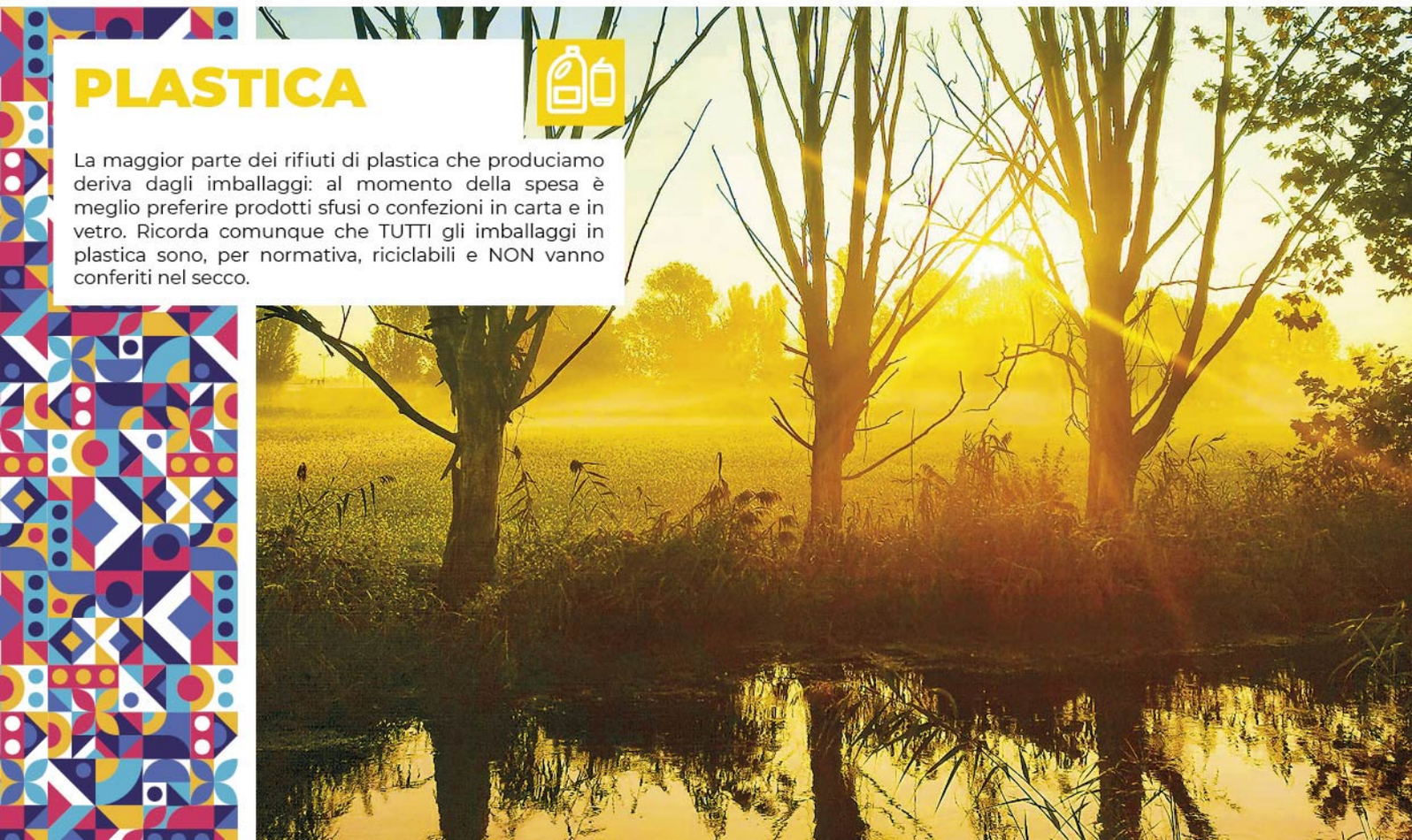
**30 lun**  **UMIDO**

**31 mar**

## PLASTICA



La maggior parte dei rifiuti di plastica che produciamo deriva dagli imballaggi: al momento della spesa è meglio preferire prodotti sfusi o confezioni in carta e in vetro. Ricorda comunque che **TUTTI** gli imballaggi in plastica sono, per normativa, riciclabili e **NON** vanno conferiti nel secco.



1 mer	 <b>VETRO</b>		17 ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA B</b>
2 gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>		18 sab	 <b>SECCO</b>	
3 ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA C</b>	19 dom		
4 sab	 <b>SECCO</b>		20 lun	 <b>UMIDO</b>	
5 dom			21 mar	 <b>VERDE</b>	
6 lun	 <b>UMIDO</b>		22 mer	 <b>CARTA</b>	
7 mar	 <b>VERDE</b>		23 gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
8 mer	 <b>CARTA</b>		24 ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA C</b>
9 gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>		25 sab	 <b>SECCO</b>	
10 ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA A</b>	26 dom		
11 sab	 <b>SECCO</b>		27 lun	 <b>UMIDO</b>	
12 dom			28 mar		
13 lun	 <b>UMIDO</b>				
14 mar					
15 mer	 <b>VETRO</b>				
16 gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>				



**SECCO**



Ogni anno un cittadino di Castel d'Azzano produce in media 80kg di rifiuto secco! Possiamo dimezzare questo valore: con un'attenta raccolta differenziata il rifiuto secco si riduce a circa un sacchetto al mese per famiglia.

<b>1</b> mer	 <b>VETRO</b>	
<b>2</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>3</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA A</b>
<b>4</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>5</b> dom		
<b>6</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>7</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>8</b> mer	 <b>CARTA</b>	
<b>9</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>10</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA B</b>
<b>11</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>12</b> dom		
<b>13</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>14</b> mar		
<b>15</b> mer	 <b>VETRO</b>	
<b>16</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	

<b>17</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA C</b>
<b>18</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>19</b> dom		
<b>20</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>21</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>22</b> mer	 <b>CARTA</b>	
<b>23</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>24</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA A</b>
<b>25</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>26</b> dom		
<b>27</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>28</b> mar		
<b>29</b> mer	 <b>VETRO</b>	
<b>30</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>31</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA B</b>

## VERDE



Fanno parte di questa categoria foglie secche, sfalci d'erba, potature di piante e alberi. È possibile richiedere in comune l'apposito bidone carrellato per la raccolta porta a porta, altrimenti è sempre possibile conferire gratuitamente il rifiuto verde presso l'Ecocentro negli orari di apertura.



1	sab	 SECCO
2	dom	
3	lun	 UMIDO
4	mar	 VERDE
5	mer	 CARTA
6	gio	 PLASTICA/LATTINE
7	ven	 UMIDO  ZONA C
8	sab	 SECCO
9	dom	
10	lun	 UMIDO
11	mar	 VERDE
12	mer	 VETRO
13	gio	 PLASTICA/LATTINE
14	ven	 UMIDO  ZONA A
15	sab	 SECCO
16	dom	

17	lun	 UMIDO
18	mar	 VERDE
19	mer	 CARTA
20	gio	 PLASTICA/LATTINE
21	ven	 UMIDO  ZONA B
22	sab	 SECCO
23	dom	
24	lun	 UMIDO
25	mar	 VERDE
26	mer	 VETRO
27	gio	 PLASTICA/LATTINE
28	ven	 UMIDO  ZONA C
29	sab	 SECCO
30	dom	

## VETRO



Il vetro può avere infinite vite: il suo riciclo, infatti, non vede mai fine. Questo materiale può essere rielaborato diventando di volta in volta un oggetto diverso. Un giorno una bottiglia di profumo, un giorno una lampadina e il giorno seguente una bottiglia d'acqua.



<b>1</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>2</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>3</b> mer	 <b>CARTA</b>	
<b>4</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>5</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA A</b>
<b>6</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>7</b> dom		
<b>8</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>9</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>10</b> mer	 <b>VETRO</b>	
<b>11</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>12</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA B</b>
<b>13</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>14</b> dom		
<b>15</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>16</b> mar	 <b>VERDE</b>	

<b>17</b> mer	 <b>CARTA</b>	
<b>18</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>19</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA C</b>
<b>20</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>21</b> dom		
<b>22</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>23</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>24</b> mer	 <b>VETRO</b>	
<b>25</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>26</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA A</b>
<b>27</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>28</b> dom		
<b>29</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>30</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>31</b> mer	 <b>CARTA</b>	

## SECCO



La raccolta del secco residuo comprende tutti quei rifiuti che non possono essere buttati, e quindi recuperati, nelle altre raccolte. In poche parole solo se il rifiuto non può essere gettato in nessuno degli altri contenitori (vetro, carta, organico, plastica, ecc...) allora andrà nel secco residuo.



<b>1</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>2</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA B</b>
<b>3</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>4</b> dom		
<b>5</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>6</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>7</b> mer	 <b>VETRO</b>  <b>UMIDO</b>	
<b>8</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>9</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA C</b>
<b>10</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>11</b> dom		
<b>12</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>13</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>14</b> mer	 <b>CARTA</b>  <b>UMIDO</b>	
<b>15</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>16</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA A</b>
<b>17</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>18</b> dom		
<b>19</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>20</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>21</b> mer	 <b>VETRO</b>  <b>UMIDO</b>	
<b>22</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>23</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA B</b>
<b>24</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>25</b> dom		
<b>26</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>27</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>28</b> mer	 <b>CARTA</b>  <b>UMIDO</b>	
<b>29</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>30</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA C</b>

## UMIDO



Spesso troviamo prodotti, come piatti, forchette o sacchetti, di materiale biodegradabile. Dove vanno buttati? La sola dicitura biodegradabile può trarre in inganno: solo i materiali etichettati come biodegradabili e compostabili possono essere gettati nel cestino dell'umido.



<b>1</b> sab		SECCO
<b>2</b> dom		
<b>3</b> lun		UMIDO
<b>4</b> mar		VERDE
<b>5</b> mer	 	VETRO UMIDO
<b>6</b> gio		PLASTICA/LATTINE
<b>7</b> ven		UMIDO 
<b>8</b> sab		SECCO
<b>9</b> dom		
<b>10</b> lun		UMIDO
<b>11</b> mar		VERDE
<b>12</b> mer	 	CARTA UMIDO
<b>13</b> gio		PLASTICA/LATTINE
<b>14</b> ven		UMIDO 
<b>15</b> sab		SECCO
<b>16</b> dom		

<b>17</b> lun		UMIDO
<b>18</b> mar		VERDE
<b>19</b> mer	 	VETRO UMIDO
<b>20</b> gio		PLASTICA/LATTINE
<b>21</b> ven		UMIDO 
<b>22</b> sab		SECCO
<b>23</b> dom		
<b>24</b> lun		UMIDO
<b>25</b> mar		VERDE
<b>26</b> mer	 	CARTA UMIDO
<b>27</b> gio		PLASTICA/LATTINE
<b>28</b> ven		UMIDO 
<b>29</b> sab		SECCO
<b>30</b> dom		
<b>31</b> lun		UMIDO

**RAEE**



I rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche possono essere smaltiti gratuitamente presso l'Ecoentro: vanno destinati al recupero differenziato dei materiali di cui sono composti, come rame, ferro, acciaio, alluminio, vetro, argento, oro, piombo, mercurio. I metalli o i gas contenuti all'interno, anche se in piccola quantità, sono molto tossici per l'uomo se dispersi nell'ambiente.



<b>1</b> mar	 VERDE	
<b>2</b> mer	 VETRO	 UMIDO
<b>3</b> gio	 PLASTICA/LATTINE	
<b>4</b> ven	 UMIDO	 ZONA B
<b>5</b> sab	 SECCO	
<b>6</b> dom		
<b>7</b> lun	 UMIDO	
<b>8</b> mar	 VERDE	
<b>9</b> mer	 CARTA	 UMIDO
<b>10</b> gio	 PLASTICA/LATTINE	
<b>11</b> ven	 UMIDO	 ZONA C
<b>12</b> sab	 SECCO	
<b>13</b> dom		
<b>14</b> lun	 UMIDO	
<b>15</b> mar	 VERDE	
<b>16</b> mer	 VETRO	 UMIDO

<b>17</b> gio	 PLASTICA/LATTINE	
<b>18</b> ven	 UMIDO	 ZONA A
<b>19</b> sab	 SECCO	
<b>20</b> dom		
<b>21</b> lun	 UMIDO	
<b>22</b> mar	 VERDE	
<b>23</b> mer	 CARTA	 UMIDO
<b>24</b> gio	 PLASTICA/LATTINE	
<b>25</b> ven	 UMIDO	 ZONA B
<b>26</b> sab	 SECCO	
<b>27</b> dom		
<b>28</b> lun	 UMIDO	
<b>29</b> mar	 VERDE	
<b>30</b> mer	 VETRO	 UMIDO
<b>31</b> gio	 PLASTICA/LATTINE	



**PLASTICA**

Per ridurre il volume, meglio schiacciare bottiglie e contenitori di plastica appiattendoli: una bottiglia non schiacciata occupa lo spazio di 4 schiacciate. Ricorda inoltre di svuotare i contenitori prima di gettarli: una bottiglia piena crea problemi nel riciclaggio e aumenta sensibilmente il peso dei rifiuti e i costi di smaltimento.

<b>1</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA C</b>	<b>17</b> dom	
<b>2</b> sab	 <b>SECCO</b>		<b>18</b> lun	 <b>UMIDO</b>
<b>3</b> dom			<b>19</b> mar	 <b>VERDE</b>
<b>4</b> lun	 <b>UMIDO</b>		<b>20</b> mer	 <b>CARTA</b>  <b>UMIDO</b>
<b>5</b> mar	 <b>VERDE</b>		<b>21</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>
<b>6</b> mer	 <b>CARTA</b>  <b>UMIDO</b>		<b>22</b> ven	 <b>UMIDO</b>  <b>ZONA C</b>
<b>7</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>		<b>23</b> sab	 <b>SECCO</b>
<b>8</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA A</b>	<b>24</b> dom	
<b>9</b> sab	 <b>SECCO</b>		<b>25</b> lun	 <b>UMIDO</b>
<b>10</b> dom			<b>26</b> mar	 <b>VERDE</b>
<b>11</b> lun	 <b>UMIDO</b>		<b>27</b> mer	 <b>VETRO</b>  <b>UMIDO</b>
<b>12</b> mar	 <b>VERDE</b>		<b>28</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>
<b>13</b> mer	 <b>VETRO</b>  <b>UMIDO</b>		<b>29</b> ven	 <b>UMIDO</b>  <b>ZONA A</b>
<b>14</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>		<b>30</b> sab	 <b>SECCO</b>
<b>15</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA B</b>		
<b>16</b> sab	 <b>SECCO</b>			

## OLII ESAUSTI



Non svuotare l'olio di frittura negli scarichi! Oltre che intasare i tubi di scarico, limita il funzionamento del depuratore e determina danni alle acque dei fiumi e del mare. Portalo all'Ecocentro: verrà poi riutilizzato per produrre biocarburanti.



**1 dom**

2 lun  **UMIDO**

3 mar

4 mer  **CARTA**

5 gio  **PLASTICA/LATTINE**

6 ven  **UMIDO**  **ZONA B**

7 sab  **SECCO**

**8 dom**

9 lun  **UMIDO**

10 mar  **VERDE**

11 mer  **VETRO**

12 gio  **PLASTICA/LATTINE**

13 ven  **UMIDO**  **ZONA C**

14 sab  **SECCO**

**15 dom**

16 lun  **UMIDO**

17 mar

18 mer  **CARTA**

19 gio  **PLASTICA/LATTINE**

20 ven  **UMIDO**  **ZONA A**

21 sab  **SECCO**

**22 dom**

23 lun  **UMIDO**

24 mar  **VERDE**

25 mer  **VETRO**

26 gio  **PLASTICA/LATTINE**

27 ven  **UMIDO**  **ZONA B**

28 sab  **SECCO**

**29 dom**

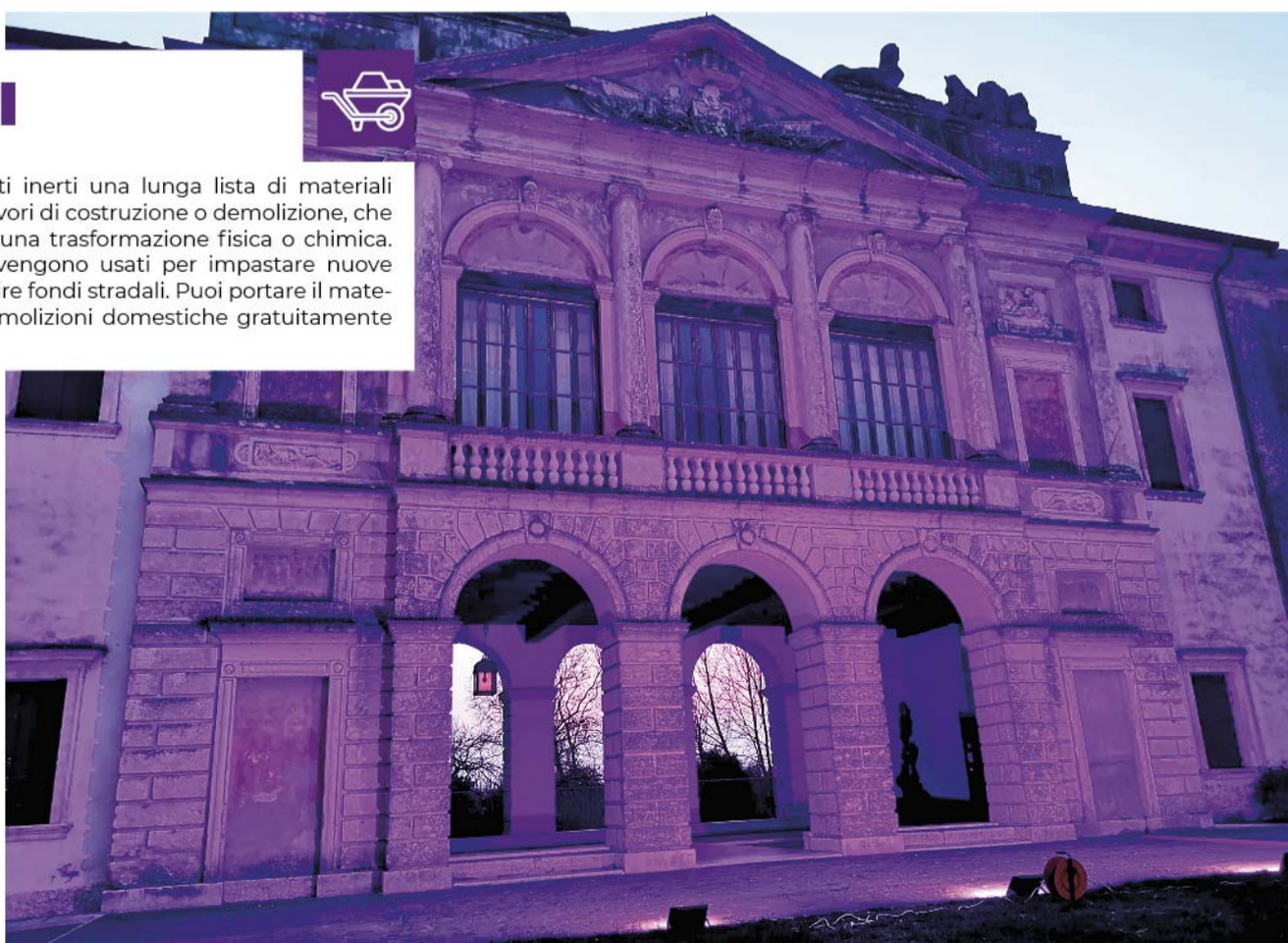
30 lun  **UMIDO**

31 mar  **CARTA**

**INERTI**



Sono definiti rifiuti inerti una lunga lista di materiali scartati durante lavori di costruzione o demolizione, che non subiscono alcuna trasformazione fisica o chimica. Gli inerti riciclati vengono usati per impastare nuove malte o per costruire fondi stradali. Puoi portare il materiale di piccole demolizioni domestiche gratuitamente all'Ecocentro.



**1 mer**

**17 ven**  **UMIDO**  **ZONA B**

**2 gio**  **PLASTICA/LATTINE**

**18 sab**  **SECCO**

**3 ven**  **UMIDO**

 **ZONA C**

**19 dom**

**4 sab**  **SECCO**

**20 lun**  **UMIDO**

**5 dom**

**21 mar**  **VERDE**

**6 lun**  **UMIDO**

**22 mer**  **VETRO**

**7 mar**  **VERDE**

**23 gio**  **PLASTICA/LATTINE**

**8 mer**  **VETRO**

**24 ven**  **UMIDO**  **ZONA C**

**9 gio**  **PLASTICA/LATTINE**

**25 sab**  **SECCO**

**10 ven**  **UMIDO**  **ZONA A**

**26 dom**

**11 sab**  **SECCO**

**27 lun**  **UMIDO**

**12 dom**

**28 mar**

**13 lun**  **UMIDO**

**29 mer**  **CARTA**

**14 mar**

**30 gio**  **PLASTICA/LATTINE**

**15 mer**  **CARTA**

**16 gio**  **PLASTICA/LATTINE**

## MEDICINALI



Presso ogni farmacia sono presenti i contenitori per lo smaltimento: i principi attivi e gli eccipienti dei medicinali scaduti sono un elenco di veleni altamente pericolosi e tossici non solo per l'uomo ma anche per la natura: infatti, se dispersi nell'ambiente possono inquinare terreno ed acqua.



<b>1</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA A</b>
<b>2</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>3</b> dom		
<b>4</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>5</b> mar		
<b>6</b> mer	 <b>VETRO</b>	
<b>7</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>8</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA B</b>
<b>9</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>10</b> dom		
<b>11</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>12</b> mar	 <b>VERDE</b>	
<b>13</b> mer	 <b>CARTA</b>	
<b>14</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>15</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA C</b>
<b>16</b> sab	 <b>SECCO</b>	

<b>17</b> dom		
<b>18</b> lun	 <b>UMIDO</b>	
<b>19</b> mar		
<b>20</b> mer	 <b>VETRO</b>	
<b>21</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>22</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA A</b>
<b>23</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>24</b> dom		
<b>25</b> lun		
<b>26</b> mar	 <b>UMIDO</b>	
<b>27</b> mer	 <b>CARTA</b>	
<b>28</b> gio	 <b>PLASTICA/LATTINE</b>	
<b>29</b> ven	 <b>UMIDO</b>	 <b>ZONA B</b>
<b>30</b> sab	 <b>SECCO</b>	
<b>31</b> dom		



## CARTA

Per produrre una tonnellata di carta occorrono circa 15 alberi; tutt'altra storia, invece, se parliamo di carta riciclata, dove ne servono zero. Attenzione al supermercato: non tutte le carte sono uguali. Gli scontrini, la carta forno e la carta oleata non vanno buttati con la raccolta differenziata di carta e cartone, ma vanno destinati al bidone del secco indifferenziato.



**1** lun

**2** mar



UMIDO

**3** mer



VETRO

**4** gio



PLASTICA/LATTINE

**5** ven



UMIDO



ZONA C

**6** sab



SECCO

**7** dom

**8** lun



UMIDO

**9** mar

**10** mer



CARTA

**11** gio



PLASTICA/LATTINE

**12** ven



UMIDO



ZONA A

**13** sab



SECCO

**14** dom

**15** lun



UMIDO

**16** mar

**17** mer



VETRO

**18** gio



PLASTICA/LATTINE

**19** ven



UMIDO



ZONA B

**20** sab



SECCO

**21** dom

**22** lun



UMIDO

**23** mar

**24** mer



CARTA

**25** gio



PLASTICA/LATTINE

**26** ven



UMIDO



ZONA C

**27** sab



SECCO

**28** dom

**29** lun



UMIDO

**30** mar

**31** mer



VETRO

## LEGNO



I mobili e gli altri prodotti a base di cellulosa che hanno il marchio (FSC) Forest Stewardship Council, indicano che il legno proviene da pratiche di buona gestione forestale e contribuiscono attivamente a contenere il degrado delle foreste. Preferiamo questi ad altri.



# SERVIZIO DI RACCOLTA "PORTA A PORTA"

## SMALTIMENTO DELLE TIPOLOGIE DI RIFIUTO

### UMIDO ORGANICO SOLO BIDONE VERDE IN DOTAZIONE



+ Sacchetto biodegradabile da inserire obbligatoriamente chiuso nella pattumiera

Avanzi di cibo, alimenti avariati, carne, ceneri spente dei caminetti, scarti di cucina, farinacei in genere, fazzoletti di carta, filtri di the, fiori recisi, fondi di caffè, gusci d'uovo e frutta secca, gusci di cozze e simili, lettiere naturali di piccoli animali domestici ed escrementi, ossa, pane, piante da vaso...

### VERDE e RAMAGLIE



Bidoni carrellati standard da 240 L di colore verde e fascine di piccole dimensioni

Ramaglie, potature di alberi e siepi, fogliame, residui dell'orto, sfalci d'erba, fiori recisi etc...

Vanno conferiti in bidoni da 240L e in aggiunta, solo se necessario, in fascine di piccola dimensione.

I bidoni devono essere forniti dal comune: per informazioni contattare l'Ufficio Ecologia.

### VETRO SOLO BIDONE ARANCIONE IN DOTAZIONE



Evita di riempire troppo il bidone perchè rende difficile il travaso. Non conferire ceramica, lampadine o specchi

Bottiglie in vetro, vasi in vetro, bicchieri, vetri vari (anche rotti), cristalli...

### PANNOLINI e PANNOLONI



Da smaltire nel SECCO  
Per urgenze con l'UMIDO purchè in un sacco a parte

### PLASTICA - LATTINE SACCHETTI PLASTICA SEMITRASPARENTI



È buona norma ridurre il volume degli imballaggi; si consiglia un risciacquo preventivo prima del conferimento

Bicchieri e piatti in plastica monouso (senza residuo di cibo), bottiglie, vaschette trasparenti per alimenti, sacchetti in plastica, vasetti di yogurt, imballaggi, reti in plastica per frutta e verdura, cellophane per alimenti, polistirolo, alluminio e banda stagnata (scatolette di tonno...)

### CARTA e CARTONE SCATOLE, SCATOLONI, SACCHETTI DI CARTA



Materiale legato in pacchi contenuto in scatole di cartone. Non conferire in cassette, bidoni, contenitori non conformi

Imballaggi di carta e cartone, contenitori in Tetrapak, calendari, agende, album da disegno, cartoni per bevande ed alimenti (latte, succo e simili), depliant pubblicitari, fotocopie e fogli vari, giornali, libri, portauova di cartone, quaderni...

### SECCO SACCHETTI PLASTICA SEMITRASPARENTI



Cerca di selezionare il più possibile al fine di ridurre il rifiuto da conferire in discarica e a termovalorizzazione

Accendini, attaccapanni, assorbenti, bacinelle, calze, carta oleata, carta plastificata, carta sporca, CD, cocci di ceramica, cosmetici, cotton-fioc, dentifricio in tubetto e simili, giocattoli, gomma, lamette usa e getta, lampadine ad incandescenza, lettiera sintetica per piccoli animali domestici, nastri adesivi, pagliette abrasive, pannolini, penne, pennarelli, polveri dell'aspirapolvere, posate di plastica, sacchetti e cialde del caffè, scarpe vecchie, stracci inutilizzati, spazzole, spazzolini da denti, tubetti di colla, spugne in genere, audio/video cassette, mozziconi di sigarette...

## Codici e simboli delle tipologie di materiali per la raccolta differenziata

Per rendere più chiaro e immediato riconoscere quali rifiuti possono essere riciclati e in che modo vanno raccolti in maniera differenziata, sono state realizzate alcune simbologie denominate come International Universal Recycling Codes (Codici universali internazionali di riciclaggio).

PLASTICA		CARTA	VETRO
	#1 PET o PETE Polietilene tereftalato o arnate: Bottiglie di acqua, bottiglie di bibite, flaconi di shampoo		#20 PAP Cartone ondulato: Scatoloni contenenti i mobili in kit
	#2 HDPE Polietilene ad alta densità: Contenitori degli yogurt, flaconi di detersivo		#21 PAP Cartone non ondulato: Confezioni dei panini nei fast-food
	#3 PVC o V Cloruro di polivinile: Contenitori per alimenti		#22 PAP Carta: Confezione delle patate nei fast-food, carta di giornale, sacchetti di carta
	#4 LDPE Polietilene a bassa densità: Sacchetti cibi surgelati, bottiglie spremibili	#23#39	Altri tipi di carta.
	#5 PP Polipropilene o Moplen: Bottiglie di ketchup	#73#79	Altri tipi di vetro.
	#6 PS Polistirene o Polistirolo: Bicchieri monouso		#70 Vetro trasparente/Incolore: Bottiglie di acqua
	#7-#19 O Tutte le altre plastiche <b>NON RICICLABILE</b>		#71 Vetro di colore verde: Bottiglie di vino
			#72 Vetro di colore marrone: Bottiglie di birra
METALLI		LEGNO	
	#40 FE Acciaio - Ferro		#50 FOR Legno
	#41 ALU Alluminio		#51 FOR Sughero
#42#49	Altri tipi di metallo	#52#59	Altri tipi di materiali in legno.
TESSILI			
	#60 IEX Cotone		#61 IEX Juta



## rifiUtility



## La raccolta differenziata diventa ancora più facile!!!

L'app RifiUtility aiuta i cittadini nello smaltimento e la corretta differenziazione dei rifiuti.

È possibile avere il calendario della raccolta porta a porta sempre in tasca e conoscere gli orari dell'Ecocentro.

Attivando le notifiche sarà il tuo telefono a ricordarti cosa portare fuori casa.

## INGOMBRANTI E BENI DUREVOLI R.A.E.E.



### PRESSO L'ECOCENTRO GRATUITAMENTE

**MATERIALI TRASPORTABILI AUTONOMAMENTE** con una normale autovettura (piccoli elettrodomestici, oggetti di arredo...)

### R.U.P. RIFIUTI PERICOLOSI NEGLI APPOSITI CONTENITORI



### PRESSO I SUPERMERCATI IN CASI STRAORDINARI, PRESSO L'ECOCENTRO

Pile, batterie, contenitori con residui di sostanze pericolose, barattoli di vernici solventi, bombolette spray etc...

### OLII VEGETALI E MINERALI ESAUSTI E ALTRO NEGLI APPOSITI CONTENITORI



### PRESSO L'ECOCENTRO

Olii vegetali di friggitura, olii minerali esausti, filtri olio esausti, batterie auto, barattoli di vernici vuoti...

### FERRO NELL'APPOSITO CONTAINER



### PRESSO L'ECOCENTRO

Filo metallico, gabbie, onduline in lamiera, reti da letto, recinzioni, rottame metallico in genere, scaffali metallici, tubi, biciclette, caffettiere, pentole...

### MEDICINALI NEGLI APPOSITI CONTENITORI



### PRESSO LE FARMACIE IN CASI STRAORDINARI, PRESSO L'ECOCENTRO

### PRELEVATI A DOMICILIO SOLO SU PRENOTAZIONE al n. 800 734 989

**MATERIALI NON TRASPORTABILI AUTONOMAMENTE** con una normale autovettura (ad es. armadi, materassi, tavoli, lavatrici, lavastoviglie...)

### LEGNO NELL'APPOSITO CONTAINER



### PRESSO L'ECOCENTRO

Mobili in genere, bancali di legno, assi, cassette di legno, legname, infissi e finestre privi di vetro, tronchi...

### INERTI NELL'APPOSITO CONTAINER



### PRESSO L'ECOCENTRO

Materiali derivanti da piccole demolizioni e scarti di lavori domestici (mattoni, piastrelle, intonaco, ceramiche...), **con esplicita esclusione di materiali pericolosi** quali: colle, guarnizioni bituminose, fibrocemento (eternit)...

### ORARIO ESTIVO (maggio/settembre)

<b>MARTEDÌ</b>	<b>8.00 - 12.00</b>
<b>GIOVEDÌ</b>	<b>15.00 - 19.00</b>
<b>SABATO</b>	<b>8.00 - 12.00</b>
	<b>15.00 - 19.00</b>

### ORARIO INVERNALE (ottobre/aprile)

<b>MARTEDÌ</b>	<b>8.00 - 12.00</b>
<b>GIOVEDÌ</b>	<b>14.00 - 16.00</b>
<b>SABATO</b>	<b>8.00 - 12.00</b>
	<b>14.00 - 16.00</b>

## ACCESSO ALL'ECOCENTRO

### PRIVATI

è consentito l'accesso e lo smaltimento dei rifiuti urbani ai cittadini residenti e regolarmente iscritti negli elenchi della TARI di questo Comune, a mezzo di soli autoveicoli nei limiti delle quantità massime settimanali previste dal Regolamento Comunale di smaltimento dei rifiuti solidi urbani approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n. 14 del 18/04/2000; l'accesso di privati cittadini all'ecocentro tramite piccoli furgoncini e autocarri di limitata portata deve avere carattere straordinario e previa compilazione di un modulo predisposto dall'ufficio ecologia da consegnare compilato direttamente all'operatore all'eco-centro.

### ATTIVITÀ COMMERCIALI

L'accesso per lo smaltimento di rifiuti urbani da parte di attività commerciali e artigianali, regolarmente iscritti negli elenchi TARI di questo Comune tramite piccoli furgoncini e autocarri di limitata portata e autorizzati, sempre nelle quantità massime settimanali previste dal regolamento (assimilabili al rifiuto domestico), è consentito previa formale autorizzazione da parte dell'ufficio tecnico del Comune servizio ecologia. Pertanto l'operatore dell'ecocentro dovrà consentire l'accesso solo alle attività che dispongano del modulo predisposto dall'ufficio ecologia e preventivamente vidimato dallo stesso.

Scarica il modulo all'indirizzo web:

[https://www.comune.castel-d-azzano.vr.it/po/mostra\\_news.php?id=550&area=H](https://www.comune.castel-d-azzano.vr.it/po/mostra_news.php?id=550&area=H)



## SERVIZIO DI SPAZZATURA MECCANICA



### ZONA A ogni 3 settimane

Via Barbaresco  
Via V. Bellini  
Via G. Bortolazzi  
Via Bosco  
Via Caporala  
Via Caravaggio  
Via C.B. Cavour (parte)  
Via Carso  
Via Chianti (primo tratto)  
Via Cirò  
Via della Libertà  
Via della Vasca  
Via Dolomiti  
Via Falerno  
Via Gattinara  
Via Chiaia  
Via Chiaia I° trav.  
Via Chiaia II° trav.  
Via Lugana  
Via G. Mameli  
Via Marmolada  
Via P.Mascagni (parte)  
Via Monte Grappa  
Via Oppi (parte)  
Via Ortigara  
Via I° Maggio (parte)  
Via Pasubio  
Via Piave  
Via Pinot  
Via F.Ili Rosselli  
Via G. Rossini  
Via Salieri  
Via Scopella (parte)  
Via Scuderlando  
Via Soave  
Via A. Toscanini  
Via Valpolicella  
Via G. Verdi  
Via Vivaldi

### ZONA B ogni 3 settimane

Via V. Alfieri  
Via C. Angiolieri  
Via P. Aretino  
Via B. Barbarani  
Via Bassette  
Via D. Bernardino  
Via P. Borsellino  
Via Castello (parte)  
Via A. Cesari  
Via C.A. Dalla Chiesa  
Via G. D'Annunzio  
Via G. Falcone  
Via del Lavoro  
Via R. Livatino  
Via don G. Minzoni  
Via F.Ili Cervi  
Via Giovanni XXIII  
Via Gramsci  
Via Machiavelli  
Via G. Marconi (parte)  
Via Marzabotto  
Via P. Mascagni (parte)  
Via M. Montessori  
Via V. Nenni  
Via G. Oberdan  
Via Oppi (parte)  
Via I° Maggio (parte)  
Via C. Pisacane (parte)  
Via don L. Sturzo  
Via S. Pellico  
Viale della Repubblica  
Via Roma  
Via Salarino  
Via G. Savonarola  
Via Scopella (parte)  
Piazza V. Nogarola

### ZONA C ogni 3 settimane

Via L. Ariosto  
Piazzale degli Atleti  
Via B. Croce  
Via Cà de Fora  
Via P. Caliani  
Via G. Carducci  
Via Castello (parte)  
Via C.B. Cavour (parte)  
Via D. Alighieri  
Via degli Alpini  
Via dell'Artigianato  
Via don De Battisti (parte)  
Via don L. Milani  
Via dell'Industria  
Via delle Magnolie  
Via Europa  
Via Forette  
Via U. Foscolo  
Via G. Galilei  
Via G. Garibaldi (parte)  
Via G. Dalle Case  
Piazza G.B. Gilardoni  
Via I. Nogarola  
Via IV Novembre  
Piazza J.F. Kennedy  
Via Malaspina  
Via A. Manzoni (parte)  
Via G. Marconi (parte)  
Via Molino  
Via G. Pascoli  
Piazza S. Pertini  
Via Piave  
Via Prigioni (parte)  
Via S. D'Acquisto  
Via San Martino  
Via Tintoretto  
Via V. Tiziano  
Via E. Toti  
Via Unità d'Italia

# NUMERI UTILI

## MUNICIPIO

CENTRALINO

**045 9215911**

UFFICIO ECOLOGIA

**045 9215936**

## CASERMA CARABINIERI

**045 519377**

## POLIZIA MUNICIPALE

**045 9215928/9**

**349 4034149**

## SEGNALA CHI SPORCA

**349 4034149**

**045 9215928/9**

[urp@comune.castel-d-azzano.vr.it](mailto:urp@comune.castel-d-azzano.vr.it)

## ACQUE VERONESI

*Aquedotto, fognature*

UFFICIO GUASTI

Numero Verde

**800 734300**

## EROGASMET

*Gas*

UFFICIO GUASTI

Numero Verde

**800 904240**

## INGOMBRANTI E DUREVOLI / RAEE

PRENOTAZIONE RITIRO

Numero Verde

**800 734989**

## AGSM

*Illuminazione pubblica*

UFFICIO GUASTI

Numero Verde

**800 394800**

## SEGNALAZIONI MIASMI

Comunica la presenza di importanti odori nell'aria attraverso il sito del comune

Per conoscere tutte le iniziative  
e le informazioni sul tuo Comune

[www.facebook.com/comunecda](https://www.facebook.com/comunecda)  
[www.comune.castel-d-azzano.vr.it](http://www.comune.castel-d-azzano.vr.it)



I colori sono i protagonisti del calendario di quest'anno. Spesso non ci rendiamo conto della loro forza: sono legati a usi e costumi, come il colore bianco per le spose; influenzano e rappresentano gli stati d'animo, non è certo bello essere di "umore nero"; ci aiutano nell'organizzazione quotidiana, basti pensare alla terna verde-giallo-rossa dei semafori.

Nel mondo della raccolta differenziata i colori sono fondamentali: sono uno strumento di codifica dei rifiuti, stabilito addirittura da una normativa! Perché quindi non sfruttare la bellezza dei colori per approfondire in queste pagine alcune curiosità sulla differenziazione e sul riciclo dei materiali che quotidianamente gettiamo?

Anche la nostra comunità è come una tavolozza di colori: tante realtà diverse, dal mondo del volontariato fino a quello dell'industria, dalle nostre risorgive naturali alla nobile Villa Nogarola, il nostro paese è dipinto da tante tonalità e sfumature che hanno portato a meritare il titolo di Città.

L'augurio è che la gioia del Natale colori il nuovo anno, portando speranza e pace a tutti noi.

**Buon Natale**

L'Assessore all'Ambiente e all'Ecologia  
Alberto Comper

Il Sindaco  
Antonello Panuccio