



COMUNE DI  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

# ECO CALENDARIO

duemilaventitre

# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## Il Centro di Raccolta

RIFIUTI CONFERIBILI AL CENTRO DI RACCOLTA:

 **INGOMBRANTI**

 **CARTA**

 **LEGNO**

 **FERRO**

 **VERDE**

 **MACERIE EDILI**

 **GOMME**

 **RAEE (5 CATEGORIE)**

 **VERNICI**

 **MEDICINALI**

 **OLI MINERALI**

 **OLI VEGETALI**

 **VESTITI USATI**

 **FILTRI MOTORE**

 **TONER**

 **ETICHETTATI T/F**

 **PLASTICA**

 **VETRO E LATTINE**

- L'abbandono dei rifiuti non diminuisce la tasa di smaltimento, anzi l'aumenta.
- Gli orari di apertura sono visibili all'ultima pagina del calendario oppure esposti fuori dal centro stesso.
- I rifiuti conferibili sono solo di natura domestica, le utenze non domestiche dovranno recarsi al centro per mezzo di idoneo documento di trasporto (formulario).
- L'accesso agli autocarri è consentito solo previa autorizzazione da parte degli uffici comunali che verrà rilasciata a seguito di richiesta con l'indicazione della targa dell'automezzo.
- Non è consentito l'utilizzo dei sacchi neri.
- **NO UMIDO**
- **NO INDIFFERENZIATO**

### PIATTAFORMA ECOLOGICA

#### ORA SOLARE

**LUNEDÌ:** dalle ore 14.00 alle ore 17.00

**GIOVEDÌ:** dalle ore 14.00 alle ore 17.00

**SABATO:** dalle 9.30 alle 12.00 - e dalle 14.00 alle 17.00

#### ORA LEGALE

**LUNEDÌ:** dalle ore 15.00 alle ore 18.00

**GIOVEDÌ:** dalle ore 15.00 alle ore 18.00


**SABATO:** dalle 9.30 alle 12.00 - e dalle 15.00 alle 18.00

NUMERO PRENOTAZIONI

**800.533.616**

**bassanettisrl@gmail.com**

Utilizzabile per la prenotazione dei servizi di raccolta rifiuti ingombranti porta a porta.  
Ritiro domiciliare degli ingombranti (1° lunedì del mese, con prenotazione obbligatoria).

 Trasparenza ARERA del comune (<https://www.comune.ospedalettolodigiano.lo.it/gli-uffici/urp/tributi-comunali/tari/>)

# DIFFERENTIATE IS BETTER! LITTLE TIPS FOR A GOOD COLLECTION

## The Waste Collection Center

### WASTE TRANSFERABLE TO THE COLLECTION CENTER:

 **BULKY WASTE**

 **PAPER**

 **WOOD**

 **IRON**

 **GREEN WASTE**

 **BUILDING RUBBLE**

 **TIRES CAR**

 **WEEE WASTE** (5 CATEGORIES)

 **PAINTS**

 **MEDICINES**

 **MINERAL OILS**

 **VEGETABLE OILS**

 **SECOND HAND CLOTHES**

 **ENGINE FILTERS**

 **TONER**

 **LABELED T/F**

 **PLASTIC**

 **GLASS AND CANS**

- Being caught doing improper disposal of waste results in increasing waste tax.
- You can only dispose household waste. Traders and businesses should go directly to the recycling centre with the appropriate documentation (waste identification form – FIR).
- Large or commercial vehicles will be admitted in the recycling centre previous municipal office authorization. Authorization will be granted after the appropriate request to municipal offices calling 800.533.616 (Licence plate numbers will be asked).
- It is not allowed to use black bags to collect/dispose waste.
- **NO WET/BIODEGRADABLE WASTE ALLOWED**
- **NO COMPOSITE/UNSORTED WASTE ALLOWED**

#### RECYCLING CENTRE OPENING HOURS

**FROM MARCH 27/2023 TO OCTOBER 29/2023**

**MON:** 2PM - 5PM

**THU:** 2PM - 5PM

**SAT:** 9:30 AM - 12:00AM & 2PM - 5PM

**FROM OCTOBER 30/2023 TO MARCH 31/2024**

**MON:** 3PM - 6PM

**THU:** 3PM - 6PM

**SAT:** 9:30AM - 12AM & 3PM - 6PM

**NUMERO PRENOTAZIONI**  
**800.533.616**  
**bassanettisrl@gmail.com**

Can be used for booking bulky waste collection services door to door.  
Home collection of bulky items (1st Monday of the month, with reservations required).

تميزو نصيحة آحسن من آجل تجميع جيد  
مركز التجميع  
نفايات يمكن التخلص منها بالمركز  
أثاث  
كارتون و أوراق  
خشب  
حديد  
أغصان وأعشاب  
فضلات بناء  
عجلات  
فضلات كهربائية  
غلب الدهن  
فضلات طبية  
زيوت معدنية  
زيوت نباتية  
ثياب قديمة  
مصفاة المحركات  
مخبرة  
مع علامة ت ف  
بلاستيك  
بلور و علب

أعمال الفضلات لا يقلص من خلاص المعلوم بل يكلفنا أكثر .

النفايات الطبيعية المنزلية التي يمكن التخلص منها فقط ، يجب على المستخدمين غير  
المعاليين الذهاب إلى مجمع الفضلات بواسطة ناقلة مرخص لها

مسموح للعربات التي تحمل تراخيص من طرف مكاتب البلدية بعد طلب الإذن مع إشارة  
لوحة ترخيص العربة

لا يسمح بإستخدام الأكياس السوداء

ممنوع الفضلات العضوية

ممنوع الفضلات غير مرتبة

الرقم الأخطر للحجز

800533616

منصة بيئية

التوقيت الشتوي

الإثنين من الساعة 14.00 إلى الساعة 17.00

الخميس من الساعة 14.00 إلى الساعة 17.00

السبت من الساعة 9.30 إلى الساعة 12.00 و من الساعة 14.00 إلى الساعة 17.00

التوقيت الصيفي

الإثنين من الساعة 15.00 إلى الساعة 18.00

الخميس من الساعة 15.00 إلى الساعة 18.00

السبت من الساعة 9.30 إلى الساعة 12.00 ومن الساعة 15.00 إلى الساعة 18.00

# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*



# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*





Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

# FEBBRAIO '23

1 Mercoledì S. Verdiana	SP S	12 <b>Domenica</b> S. Eulalia		23 Giovedì S. Renzo	P U
2 Giovedì Pres. del Signore	P U	13 Lunedì S. Maura	U	24 Venerdì S. Edilberto Re	C
3 Venerdì S. Biagio	C	14 Martedì S. Valentino M.	VL	25 Sabato S. Cesario	
4 Sabato S. Gilberto		15 Mercoledì S. Faustino	SP S	26 <b>Domenica</b> I di Quaresima	
5 <b>Domenica</b> S. Agata		16 Giovedì S. Giuliana V.	P U	27 Lunedì S. Leandro	U
6 Lunedì S. Paolo Miki	U	17 Venerdì S. Donato	C	28 Martedì S. Romano Ab.	VL
7 Martedì S. Teodoro M.	VL	18 Sabato S. Simone V.			
8 Mercoledì S. Girolamo Em.	SP S	19 <b>Domenica</b> S. Mansueto			
9 Giovedì S. Apollonia	P U	20 Lunedì S. Silvano	U		
10 Venerdì S. Arnaldo	C	21 Martedì S. Pier Damiani	VL		
11 Sabato B.V. di Lourdes		22 Mercoledì Le Ceneri	SP S		

**P** PLASTICA **C** CARTA **S** SECCO **U** UMIDO **VL** VETRO E LATTINE **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

## CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI

### PLASTICA



### CARTA



### VETRO



### LATTINE



### UMIDO



# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*





Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

# MARZO '23

1 Mercoledì S. Albino	SP S	12 <b>Domenica</b> III di Quaresima		23 Giovedì S. Turibio di M.	P U
2 Giovedì S. Basileo	P U	13 Lunedì S. Arrigo	U	24 Venerdì S. Romolo	C
3 Venerdì S. Cunegonda	C	14 Martedì S. Matilde Regina	VL	25 Sabato Annunc. del Signore	
4 Sabato S. Casimiro		15 Mercoledì S. Longino	SP S	26 <b>Domenica</b> V di Quaresima	
5 <b>Domenica</b> II di Quaresima		16 Giovedì S. Eriberto V.	P U	27 Lunedì S. Augusto	U
6 Lunedì S. Giordano	U	17 Venerdì S. Patrizio	C	28 Martedì S. Sisto III Papa	VL
7 Martedì S. Felicità	VL	18 Sabato S. Salvatore		29 Mercoledì S. Secondo	SP S
8 Mercoledì S. Giovanni di Dio	SP S	19 <b>Domenica</b> IV di Quaresima		30 Giovedì S. Amedeo	P U
9 Giovedì S. Francesca R.	P U	20 Lunedì S. Alessandra	U	31 Venerdì S. Beniamino	C
10 Venerdì S. Simplicio Papa	C	21 Martedì S. Benedetto	VL		
11 Sabato S. Costantino		22 Mercoledì S. Lea	SP S		

**P** PLASTICA **C** CARTA **S** SECCO **U** UMIDO **VL** VETRO E LATTINE **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

## CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI

### PLASTICA



### CARTA



### VETRO



### LATTINE



### UMIDO



# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*



Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

APRILE '23

1 Sabato S. Ugo V.	12 Mercoledì S. Giulio Papa	23 <b>Domenica</b> S. Giorgio M.
2 <b>Domenica</b> Le Palme	13 Giovedì S. Martino Papa	24 Lunedì S. Fedele
3 Lunedì S. Riccardo	14 Venerdì S. Abbondio	25 <b>Martedì</b> S. Marco Evangelista
4 Martedì S. Isidoro	15 Sabato S. Annibale	26 Mercoledì S. Cleto
5 Mercoledì S. Vincenzo Ferrer	16 <b>Domenica</b> in Albis	27 Giovedì S. Zita
6 Giovedì S. Guglielmo	17 Lunedì S. Aniceto	28 Venerdì S. Valeria
7 Venerdì S. Ermanno	18 Martedì S. Galdino	29 Sabato S. Caterina da Siena
8 Sabato S. Alberto Dionigi	19 Mercoledì S. Ermogene	30 <b>Domenica</b> S. Pio V Papa
9 <b>Domenica</b> Pasqua	20 Giovedì S. Adalgisa V.	
10 <b>Lunedì</b> dell'Angelo	21 Venerdì S. Anselmo	
11 Martedì S. Stanislao	22 Sabato S. Caio	

**P** PLASTICA   **C** CARTA   **S** SECCO   **U** UMIDO   **VL** VETRO E LATTINE   **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

**CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI**



# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*



Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

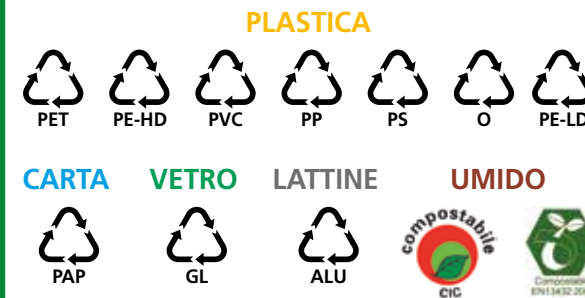
# MAGGIO '23

<b>1 Lunedì</b> S. Giuseppe Art.	<b>U</b>	<b>12 Venerdì</b> S. Rossana	<b>C</b>	<b>23 Martedì</b> S. Desiderio	<b>VL</b>
<b>2 Martedì</b> S. Cesare	<b>VL</b>	<b>13 Sabato</b> S. Emma		<b>24 Mercoledì</b> B.V. Maria Ausiliatrice	<b>SP S</b>
<b>3 Mercoledì</b> S. Filippo	<b>SP S</b>	<b>14 Domenica</b> S. Mattia Ap.		<b>25 Giovedì</b> S. Beda Conf.	<b>P U</b>
<b>4 Giovedì</b> S. Silvano	<b>P U</b>	<b>15 Lunedì</b> S. Torquato	<b>U</b>	<b>26 Venerdì</b> S. Filippo Neri	<b>C</b>
<b>5 Venerdì</b> S. Pellegrino M.	<b>C</b>	<b>16 Martedì</b> S. Ubaldo	<b>VL</b>	<b>27 Sabato</b> S. Agostino	
<b>6 Sabato</b> S. Giuditta M.		<b>17 Mercoledì</b> S. Pasquale Conf.	<b>SP S</b>	<b>28 Domenica</b> Pentecoste	
<b>7 Domenica</b> S. Flavia		<b>18 Giovedì</b> S. Giovanni I Papa	<b>P U</b>	<b>29 Lunedì</b> S. Massimino	<b>U</b>
<b>8 Lunedì</b> S. Vittore M.	<b>U</b>	<b>19 Venerdì</b> S. Pietro di M.	<b>C</b>	<b>30 Martedì</b> S. Felice I Papa	<b>VL</b>
<b>9 Martedì</b> S. Gregorio V.	<b>VL</b>	<b>20 Sabato</b> S. Bernardino da S.		<b>31 Mercoledì</b> Visitazione B. Maria V.	<b>SP S</b>
<b>10 Mercoledì</b> S. Antonino	<b>SP S</b>	<b>21 Domenica</b> Ascensione del Signore			
<b>11 Giovedì</b> S. Fabio M.	<b>P U</b>	<b>22 Lunedì</b> S. Rita da Cascia	<b>U</b>		

**P** PLASTICA **C** CARTA **S** SECCO **U** UMIDO **VL** VETRO E LATTINE **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

## CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI





# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*





Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

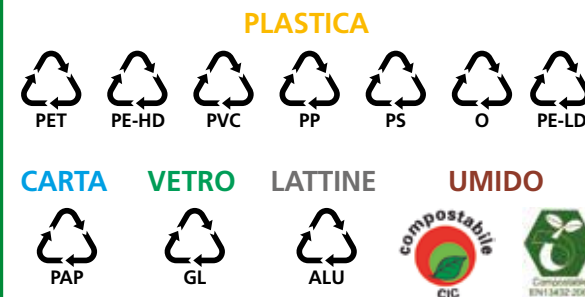
# GIUGNO '23

1 Giovedì S. Giustino	<b>P U</b>	12 Lunedì S. Guido	<b>U</b>	23 Venerdì S. Lanfranco	<b>C</b>
2 Venerdì Festa della Repubblica		13 Martedì S. Antonio da P.	<b>VL</b>	24 Sabato Nativ. G. Giovanni B.	
3 Sabato S. Carlo L.		14 Mercoledì S. Eliseo	<b>SP S</b>	25 Domenica S. Guglielmo	
4 Domenica Ss. Trinità		15 Giovedì S. Germana	<b>P U</b>	26 Lunedì S. Vigilio	<b>U</b>
5 Lunedì S. Bonifacio	<b>U</b>	16 Venerdì S. Aureliano	<b>C</b>	27 Martedì S. Cirillo d'Aless.	<b>VL</b>
6 Martedì S. Norberto	<b>VL</b>	17 Sabato S. Pasquale Conf.		28 Mercoledì S. Attilio	<b>SP S</b>
7 Mercoledì S. Roberto	<b>SP S</b>	18 Domenica S. Marina		29 Giovedì Ss. Pietro e Paolo	<b>P U</b>
8 Giovedì S. Medardo	<b>P U</b>	19 Lunedì S. Gervasio	<b>U</b>	30 Venerdì Ss. Primi Martiri	<b>C</b>
9 Venerdì S. Primo	<b>C</b>	20 Martedì S. Silverio Papa	<b>VL</b>		
10 Sabato S. Diana		21 Mercoledì S. Luigi Gonzaga	<b>SP S</b>		
11 Domenica Corpus Domini		22 Giovedì S. Paolino da Nola	<b>P U</b>		

**P** PLASTICA **C** CARTA **S** SECCO **U** UMIDO **VL** VETRO E LATTINE **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

## CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI



# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*



Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

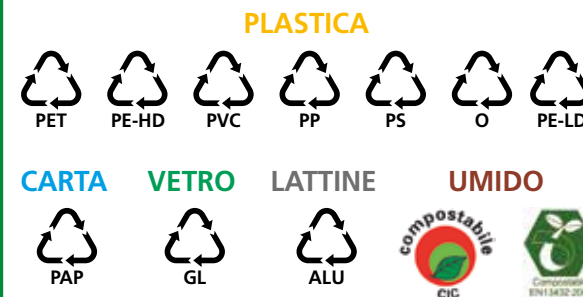
# LUGLIO '23

1 Sabato S. Teobaldo Erem.		12 Mercoledì S. Fortunato M.	SP S	23 <b>Domenica</b> S. Brigida	
2 <b>Domenica</b> S. Ottone		13 Giovedì S. Enrico Imp.	P U	24 Lunedì S. Cristina	U
3 Lunedì S. Tommaso Ap.	U	14 Venerdì S. Camillo De Lellis	C	25 Martedì S. Giacomo Ap.	VL
4 Martedì S. Elisabetta	VL	15 Sabato S. Bonaventura		26 Mercoledì Ss. Anna e Gioacchino	SP S
5 Mercoledì S. Antonio M.Z.	SP S	16 <b>Domenica</b> N.S. del Carmelo		27 Giovedì S. Lilians	P U
6 Giovedì S. Maria Goretti	P U	17 Lunedì S. Alessio Conf.	U	28 Venerdì S. Nazario	C
7 Venerdì S. Edda	C	18 Martedì S. Calogero	VL	29 Sabato S. Marta	
8 Sabato S. Adriano		19 Mercoledì S. Giusta	SP S	30 <b>Domenica</b> S. Pietro Crisologo	
9 <b>Domenica</b> S. Armando		20 Giovedì S. Elia Prof.	P U	31 Lunedì S. Ignazio di L.	U
10 Lunedì S. Felicità	U	21 Venerdì S. Lorenzo da B.	C		
11 Martedì S. Benedetto	VL	22 Sabato S. Maria Maddalena			

**P** PLASTICA **C** CARTA **S** SECCO **U** UMIDO **VL** VETRO E LATTINE **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

## CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI



# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*



Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

# AGOSTO '23

1 Martedì S. Alfonso	VL	12 Sabato S. Giuliano		23 Mercoledì S. Rosa da Lima	SP S
2 Mercoledì S. Eusebio	SP S	13 <b>Domenica</b> S. Ippolito		24 Giovedì S. Bartolomeo Ap.	P U
3 Giovedì S. Lidia	P U	14 Lunedì S. Alfredo	U	25 Venerdì S. Ludovico	C
4 Venerdì S. Giovanni M.V.	C	15 <b>Martedì</b> Assunzione Maria V.		26 Sabato S. Alessandro M.	
5 Sabato S. Osvaldo		16 Mercoledì S. Rocco	SP S	27 <b>Domenica</b> S. Monica	
6 <b>Domenica</b> Trasfiguraz. N.S.		17 Giovedì S. Giacinto Conf.	P U	28 Lunedì S. Agostino	U
7 Lunedì S. Gaetano da T.	U	18 Venerdì S. Elena Imp.	C	29 Martedì Martirio S. Giovanni B.	VL
8 Martedì S. Domenico Conf.	VL	19 Sabato S. Ludovico		30 Mercoledì S. Faustina	SP S
9 Mercoledì S. Romano	SP S	20 <b>Domenica</b> S. Bernardo Ab.		31 Giovedì S. Aristide M.	P U
10 Giovedì S. Lorenzo M.	P U	21 Lunedì S. Pio X	U		
11 Venerdì S. Chiara	C	22 Martedì S. Maria Regina	VL		

**P** PLASTICA **C** CARTA **S** SECCO **U** UMIDO **VL** VETRO E LATTINE **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

## CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI

### PLASTICA



### CARTA



### VETRO



### LATTINE



### UMIDO





# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*





Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

# SETTEMBRE '23

1 Venerdì S. Egidio Ab. <span>C</span>	12 Martedì Ss. Nome di Maria <span>VL</span>	23 Sabato S. Pio da Pietrelcina
2 Sabato S. Elpidio V.	13 Mercoledì S. Giovanni Cris. <span>SP S</span>	<b>24 Domenica</b> S. Pacifico Conf.
<b>3 Domenica</b> S. Gregorio M.	14 Giovedì Esaltaz. S. Croce <span>P U</span>	25 Lunedì S. Aurelia <span>U</span>
4 Lunedì S. Rosalia <span>U</span>	15 Venerdì B.V. Addolorata <span>C</span>	26 Martedì Ss. Cosimo e Damiano <span>VL</span>
5 Martedì S. Vittorino V. <span>VL</span>	16 Sabato Ss. Cornelio e Cipriano	27 Mercoledì S. Vincenzo de P. <span>SP S</span>
6 Mercoledì S. Petronio <span>SP S</span>	<b>17 Domenica</b> S. Roberto B.	28 Giovedì S. Venceslao M. <span>P U</span>
7 Giovedì S. Regina <span>P U</span>	18 Lunedì S. Sofia M. <span>U</span>	29 Venerdì Ss. Michele, Gabriele e Raffaele <span>C</span>
8 Venerdì Nativ. B.V. Maria <span>C</span>	19 Martedì S. Gennaro V. <span>VL</span>	30 Sabato S. Girolamo Dottore
9 Sabato S. Sergio Papa	20 Mercoledì S. Eustachio <span>SP S</span>	
<b>10 Domenica</b> S. Nicola da Tol.	21 Giovedì S. Matteo Ap. <span>P U</span>	
11 Lunedì S. Diomede M. <span>U</span>	22 Venerdì S. Maurizio M. <span>C</span>	

**P** PLASTICA **C** CARTA **S** SECCO **U** UMIDO **VL** VETRO E LATTINE **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

## CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI

### PLASTICA



### CARTA



### VETRO



### LATTINE



### UMIDO



# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*



Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

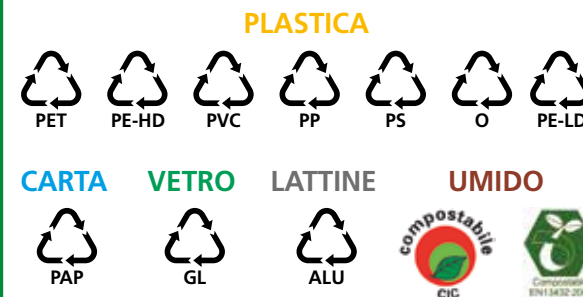
# OTTOBRE '23

<b>1</b> <b>Domenica</b> S. Teresa del B.G.					
<b>2</b> Lunedì Ss. Angeli Custodi				<b>U</b>	
<b>3</b> Martedì S. Gerardo Ab.				<b>VL</b>	
<b>4</b> Mercoledì S. Francesco d'Assisi				<b>SP S</b>	
<b>5</b> Giovedì S. Placido M.				<b>P U</b>	
<b>6</b> Venerdì S. Bruno Ab.				<b>C</b>	
<b>7</b> Sabato N.S. del Rosario					
<b>8</b> <b>Domenica</b> S. Pelagia					
<b>9</b> Lunedì S. Dionigi				<b>U</b>	
<b>10</b> Martedì S. Daniele M.				<b>VL</b>	
<b>11</b> Mercoledì S. Firmino V.				<b>SP S</b>	
<b>12</b> Giovedì S. Serafino Capp.				<b>P U</b>	
<b>13</b> Venerdì S. Edoardo Re				<b>C</b>	
<b>14</b> Sabato S. Callisto I Papa					
<b>15</b> <b>Domenica</b> S. Teresa d'Avila					
<b>16</b> Lunedì S. Edvige				<b>U</b>	
<b>17</b> Martedì S. Ignazio d'A.				<b>VL</b>	
<b>18</b> Mercoledì S. Luca Evang.				<b>SP S</b>	
<b>19</b> Giovedì S. Isacco M.				<b>P U</b>	
<b>20</b> Venerdì S. Irene				<b>C</b>	
<b>21</b> Sabato S. Orsola					
<b>22</b> <b>Domenica</b> S. Donato V.					
<b>23</b> Lunedì S. Giovanni da C.					<b>U</b>
<b>24</b> Martedì S. Antonio M.C.					<b>VL</b>
<b>25</b> Mercoledì S. Crispino				<b>SP S</b>	
<b>26</b> Giovedì S. Evaristo Papa				<b>P U</b>	
<b>27</b> Venerdì S. Fiorenzo V.				<b>C</b>	
<b>28</b> Sabato S. Simone					
<b>29</b> <b>Domenica</b> S. Ermelinda					
<b>30</b> Lunedì S. Germano V.					<b>U</b>
<b>31</b> Martedì S. Lucilla					<b>VL</b>

**P** PLASTICA **C** CARTA **S** SECCO **U** UMIDO **VL** VETRO E LATTINE **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

## CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI



# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*



Comune di  
OSPEDALETTO  
LODIGIANO

# NOVEMBRE '23

<b>1</b> <b>Mercoledì</b> Tutti i Santi		
<b>2</b> <b>Giovedì</b> Commemoraz. Defunti	<b>P U</b>	
<b>3</b> <b>Venerdì</b> S. Martino		<b>C</b>
<b>4</b> <b>Sabato</b> S. Carlo Borromeo		
<b>5</b> <b>Domenica</b> S. Zaccaria Prof.		
<b>6</b> <b>Lunedì</b> S. Leonardo Ab.		<b>U</b>
<b>7</b> <b>Martedì</b> S. Ernesto Ab.		<b>VL</b>
<b>8</b> <b>Mercoledì</b> S. Goffredo V.	<b>SP S</b>	
<b>9</b> <b>Giovedì</b> S. Oreste	<b>P U</b>	
<b>10</b> <b>Venerdì</b> S. Leone Magno		<b>C</b>
<b>11</b> <b>Sabato</b> S. Martino di Tours		
<b>12</b> <b>Domenica</b> S. Renato M.		
<b>13</b> <b>Lunedì</b> S. Diego		<b>U</b>
<b>14</b> <b>Martedì</b> S. Giocondo V.		<b>VL</b>
<b>15</b> <b>Mercoledì</b> S. Alberto M.	<b>SP S</b>	
<b>16</b> <b>Giovedì</b> S. Margherita di S.	<b>P U</b>	
<b>17</b> <b>Venerdì</b> S. Elisabetta		<b>C</b>
<b>18</b> <b>Sabato</b> S. Oddone Ab.		
<b>19</b> <b>Domenica</b> S. Fausto M.		
<b>20</b> <b>Lunedì</b> S. Benigno		<b>U</b>
<b>21</b> <b>Martedì</b> Presentaz. B.V. Maria		<b>VL</b>
<b>22</b> <b>Mercoledì</b> S. Cecilia V.	<b>SP S</b>	
<b>23</b> <b>Giovedì</b> S. Clemente Papa	<b>P U</b>	
<b>24</b> <b>Venerdì</b> S. Flora		<b>C</b>
<b>25</b> <b>Sabato</b> S. Caterina d'Aless.		
<b>26</b> <b>Domenica</b> Cristo Re		
<b>27</b> <b>Lunedì</b> S. Massimo		<b>U</b>
<b>28</b> <b>Martedì</b> S. Giacomo Franc.		<b>VL</b>
<b>29</b> <b>Mercoledì</b> S. Saturnino	<b>SP S</b>	
<b>30</b> <b>Giovedì</b> S. Andrea Ap.	<b>P U</b>	

**P** PLASTICA   **C** CARTA   **S** SECCO   **U** UMIDO   **VL** VETRO E LATTINE   **SP** SPAZZAMENTO STR.

**Si ricorda alla cittadinanza:** nei giorni di spazzamento stradale, di non lasciare gli autoveicoli parcheggiati sulle strade e nelle piazze per non ostacolare il lavoro degli operatori che intervengono di primo mattino.

## CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI

### PLASTICA



### CARTA



### VETRO



### LATTINE



### UMIDO





# DIFFERENZIARE È MEGLIO! PICCOLI CONSIGLI PER UNA BUONA RACCOLTA

## LA PLASTICA

La plastica non è biodegradabile e se ne produce in grandi quantità, smaltirla in modo corretto è molto importante. Allo stesso tempo è facile da riciclare però bisogna ricordare che ridurre il numero di imballaggi di plastica è il primo passo per la salvaguardia dell'ambiente: privilegiare prodotti sfusi o verificare che le confezioni siano prodotte con materiale riciclato o riutilizzabile.

**Alcuni accorgimenti per una raccolta differenziata di qualità:**

- **Schiacciare** bottiglie e contenitori in plastica in modo da ridurre il volume.
- **Rimuovere i residui di cibo** dai contenitori di plastica prima di gettarli via.
- Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi **sacchi trasparenti** forniti dal Comune.
- **Attenzione** agli oggetti in plastica che non sono imballaggi, non vanno conferiti alla raccolta, devono essere considerati come rifiuto indifferenziato.

## COSA CONFERIRE

*Bottiglie in plastica per bevande, flaconi in plastica per l'igiene personale, flaconi in plastica di prodotti per la casa, sacchetti di plastica, piccoli giocattoli, barattoli, vaschette in plastica per alimenti, pellicole in plastica per imballaggi, frammenti di polistirolo, Piatti e bicchieri monouso in plastica, anche sporchi, ma privi di residui di alimenti.*

## LA CARTA

La carta è un prodotto naturale, rinnovabile e riciclabile. Carta e cartone possono ritornare a nuova vita sotto forma di nuovi prodotti; basta separarli accuratamente dal resto dei rifiuti.

**Riciclare carta e cartone è molto semplice, basta seguire qualche semplice accorgimento**

- **Appiattire** scatole e scatoloni per ridurre i volumi e facilitare il lavoro degli operatori della raccolta.
- **È molto importante non conferire** gli imballaggi con residui di cibo, scontrini, carta oleata, fazzoletti usati, carta sporca di sostanze velenose come vernici o solventi; questi materiali contaminano i materiali riciclabili.
- Punti metallici e nastri adesivi **vanno sempre tolti** da carta e cartone prima del conferimento.
- Il **conferimento al servizio** deve essere effettuato utilizzando sacchetti di carta e scatole di cartone. I giornali e le riviste possono essere confezionati in pacchi legati con lo spago.

## COSA CONFERIRE

*Riviste, libri, cartoncino, cartone ondulato, tetrapak. NB: Lettere riservate possono essere spezzettate per mantenere la privacy prima di essere destinate alla Raccolta Differenziata.*

## VETRO

Il vetro è uno degli elementi in assoluto più facili da riciclare; farlo è un'operazione molto semplice, ma a volte vengono commessi degli errori che non ne permettono il corretto riciclo. Il vetro può essere recuperato fino a sette volte, con temperature di fusione più basse proprio perché l'elemento non è più grezzo, questo ne riduce l'impatto ambientale. **Verificate sempre che quel che si conferisce sia vetro e non qualcosa di simile** come ad esempio: porcellane, piatti, lampadine, tubi al neon, barattoli che potrebbero contenere agenti chimici. Questi prodotti fanno tutti parte della grande famiglia del vetro ma non si possono riciclare.

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di vetro prima del conferimento.

## COSA CONFERIRE

*Tutti gli imballaggi in vetro come bottiglie, barattoli, vasetti, di qualsiasi colore.*

## LATTINE E METALLI

Le lattine sono composte da diversi tipi di metalli, tra questi l'alluminio; riciclarlo comporta un minimo quantitativo di energia rispetto a quella usata per la sua produzione dalla materia prima. Differenziare correttamente le lattine diventa fondamentale considerato anche che si tratta di un materiale che può essere riciclato all'infinito.

**Lattine e contenitori di metallo vengono ritirati insieme al vetro.** Prima del conferimento è buona prassi:

- **Svuotare e risciacquare** i contenitori di metallo.
- **Verificare** che sulla lattina sia presente il simbolo "ALU".
- **NON CONFERIRE** contenitori pieni o parzialmente pieni che riportano uno dei simboli delle **sostanze pericolose**.

## COSA CONFERIRE

*Lattine e scatolame in alluminio o in banda stagnata (per esempio scatole da conserve, per tonno, pelati, frutta sciroppata, cibi per animali).*

## UMIDO

Il rifiuto umido è costituito da scarti alimentari e altri rifiuti biodegradabili. Differenziare male i rifiuti umidi non solo è uno spreco ma anche un danno, in discarica producono gas e liquami pericolosi mentre nell'inceneritore bruciano con difficoltà dal momento che contengono un'elevata percentuale di acqua. Una volta avviati negli impianti di compostaggio, questi rifiuti si trasformano in compost, un fertilizzante naturale che può essere utilizzato per restituire sostanza organica alla terra.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo di secchielli.** Per mantenere il secchiello in adeguate condizioni di pulizia, il rifiuto può essere contenuto in sacchetti in materiale biodegradabile (Mater-Bi) forniti dal Comune.

## COSA CONFERIRE

*Scarti e avanzi di cucina, crudi e cotti, gusci d'uova, ossa, lisce di pesce, avanzi, di pane, bucce di frutta, scarti di verdura, tovaglioli e fazzoletti di carta, carta assorbente e da cucina (anche bagnata), filtri di tè, camomilla, tisane e fondi di caffè, fiori recisi (anche secchi), foglie e segatura (in piccola quantità), lettiera per animali SOLO SE BIODEGRADABILE (controllare sulla confezione), piatti monouso biodegradabili.*

## SECCO

Il rifiuto secco comprende tutti quei materiali che non possono essere riciclati.

**Il conferimento al servizio deve essere effettuato per mezzo degli appositi sacchi trasparenti, non utilizzare sacchi neri per nessuna ragione.**

Il rifiuto secco indifferenziato è quello con i costi di trattamento più alti da sostenere per la collettività di Ospedaletto, pertanto è di grande importanza gestire correttamente la raccolta differenziata, facendo attenzione a quello che viene gettato via.

## COSA CONFERIRE

*Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, sacchetti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiera per animali, video e musicassette.*