DIFFERENTIATE IS BETTER! LITTLE TIPS FOR A GOOD COLLECTION

The Waste Collection Center

WASTE TRANSFERABLE TO THE COLLECTION CENTER:



PAPER

WOOD

IRON

GREEN WASTE

BUILDING RUBBLE

TIRES CAR

WEEE WASTE (5 CATEGORIES)





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 reciclyng 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

RECICLYNG 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

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

NUMERO PRENOTAZIONI

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).

تعبيزو نصيحة أحسن من آجل تجميع جيد سركز آلتجعيع تغايات يعكن الثغلص منها بالعركز اهمال الفضلات لا يقلم من خلاص المعملوم بل يكلفنا أكثر • الباد کارتون و أوراق اللغايات الطبيعية المغزلية اللي يعكن التخلص ملها ققط بيجب على العستخدمين غير فيشب المحتربين اللعاب إلى مجمع الفضلات بواصطة ناقلة مرخص لها Aug har أفسان وأعشاب فخلات بيلياه صمعوج للعربات التي لحمل لرافيص من طرف مكالب البلدية يعد طلب الإذن مع إشارة توحمة ترضيح العربة üdər فغلات كهريبالية لا يسمع بإستخدام الأكياس السوداه علب الدعن فخلات طبية ممتوع الغضلات المضوية زيون معدنية زيوت نبائية معلوع الغضلات فير مرئبة لياب فنهعة بيشاة المحركات 1.00 البرقم الأنحشر للحجز مع علامة د ، ف 800533616 Sandy بلور و متب منعة ببنبة

التوقيت الشلوي الإثنين من الصاعة 14.00 إلى الصاعة 17.00 الخميس من الصاعة 14.00 إلى الساعة 17.00 المبد من الصاعة 9.30 إلى الصاعة 12.00 و من الصاعة 14.00 إلى الصاعة 17.00 الإثنين من الصاعة 15.00 إلى الصاعة 18.00 الغميس من الساعة 15.00 إلى الساعة 10.00 لسبت من الصاعة 9.30 إلى الصاعة 12.00 ومن الصاعة 15.00 إلى الصاعة 18.00

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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.





OSPEDALETTO LODIGIANO

O V Z















SP S

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.























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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.





RAIO

1 Sabato s. Verdiana	12 Mercoledì	SP S Domenica S. Renzo
2 Domenica Pres. del Signore	13 Giovedì	PU 24 Lunedì s. Edilberto Re
3 Lunedì	14 Venerdì _{s. Valentino}	25 Martedì vi
4 Martedì	15 Sabato S. Faustino	26 Mercoledi sp. sp. s
5 Mercoledì	SP S 16 Domenica S. Giuliana V.	27 Giovedì _{S. Leandro}
6 Giovedì _{S. Paolo Miki}	PU 17 Lunedì s. Donato	28 Venerdì s. Romano Ab.
7 Venerdì s. Teodoro M.	18 Martedì s. Simone Vescovo	VL
8 Sabato s. Girolamo Em.	19 Mercoledì _{S. Mansueto}	SP S
9 Domenica S. Apollonia	20 Giovedì	P U
10 Lunedì	21 Venerdì S. Pier Damiani	C CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI

Martedì

Sabato

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 UMIDO LATTINE**

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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.





MARZO '25

S. Costantino

1 Sabato s. Albino	12 Mercoledi s. Massimiliano	SP S Domenica III di Quaresima
2 Domenica S. Basileo	13 Giovedì	PU 24 Lunedì
3 Lunedì s. Cunegonda	14 Venerdì S. Matilde Regina	25 Martedì Annunc. del Signore
4 Martedì	15 Sabato s. Longino	26 Mercoledì sp s
5 Mercoledì	SP S 16 Domenica II di Quaresima	27 Giovedì s. Augusto
6 Giovedì s. Giordano	PU 17 Lunedì s. Patrizio	28 Venerdì s. Sisto III Papa
7 Venerdì	18 Martedì s. Salvatore	29 Sabato s. Secondo
8 Sabato s. Giovanni di Dio	19 Mercoledì s. Giuseppe	SP S Domenica IV di Quaresima
9 Domenica I di Quaresima	20 Giovedì s. Alessandra	31 Lunedì S. Beniamino Martire
10 Lunedì s. Simplicio Papa	21 Venerdì S. Benedetto	CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI
1 1 Martedì	2 Sabato	PLASTICA



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.



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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.











Venerdì

Giovedì

PU

Martedì

٧L





CARTA

VETRO

LATTINE

UMIDO

PAP









P PLASTICA











Lunedì

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 ·







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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.





MAGGIO

1 Giovedì s. Giuseppe Art.	12 Lunedì Ascensione del Signore	23 Venerdì s. Desiderio
2 Venerdì	13 Martedì	24 Sabato B.V. Maria Ausiliatrice
3 Sabato Ss. Filippo e Giacomo	14 Mercoledì s. Mattia Ap.	25 Domenica S. Beda Conf.
4 Domenica s. Silvano	15 Giovedì s. Torquato	26 Lunedì
5 Lunedì s. Pellegrino M.	16 Venerdì	27 Martedì _{s. Agostino}
6 Martedì s. Giuditta M.	17 Sabato S. Pasquale Conf.	28 Mercoledì
7 Mercoledì	SP S 18 Domenica S. Giovanni I Papa	29 Giovedì s. Massimino
8 Giovedì s. Vittore M.	Pu 19 Lunedì Pentecoste	30 Venerdì s. Felice I Papa
9 Venerdì s. Gregorio V.	20 Martedì S. Bernardino da S.	31 Sabato Visitazione B. Maria V.
10 Sabato _{s. Antonino}	21 Mercoledì s. Vittorio	CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI -
11 Domenica S. Fabio M.	22 Giovedì s. Rita da Cascia	- C1 C1 C1 C1 C1 C1 C+
P PLASTICA C CARTA S SECCO U	UMIDO VL VETRO E LATTINE SP SPAZZAMENTO STR.	CARTA VETRO LATTINE LIMIDO

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.













٧L

C

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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.







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.















VETRO











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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.





JGL10 '25

1 Martedì s. Teobaldo Erem.	12 Sabato S. Fortunato M.	23 Mercoledì S. Brigida SP S
2 Mercoledì s. Ottone	13 Domenica S. Enrico Imp.	24 Giovedì s. Cristina P U
3 Giovedì s. Tommaso Ap.	14 Lunedì S. Camillo De Lellis	25 Venerdì S. Giacomo Ap.
4 Venerdì _{S. Elisabetta}	15 Martedì S. Bonaventura	26 Sabato Ss. Anna e Gioacchino
5 Sabato S. Antonio M.Z.	16 Mercoledì N.S. del Carmelo	27 Domenica S. Liliana
6 Domenica S. Maria Goretti	17 Giovedì S. Alessio Conf.	u 28 Lunedì U
7 Lunedì	u 18 Venerdì s. Calogero	29 Martedì vi
8 Martedì _{s. Adriano}	19 Sabato S. Giusta	30 Mercoledì S. Pietro Crisologo SP S
9 Mercoledì s. Armando	20 Domenica S. Elia Prof.	31 Giovedì S. Ignazio di L.
10 Giovedì	21 Lunedì S. Lorenzo da B.	CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI
1 1 Venerdì	22 Martedì	PLASTICA



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.



VL

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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.







AGOSTO '2

1 Venerdì	С	12 Martedì	VL	23 Sabato S. Rosa da Lima
2 Sabato _{S. Eusebio}		13 Mercoledì	SP S	24 Domenica S. Bartolomeo Ap.
3 Domenica S. Lidia		14 Giovedì	PU	25 Lunedì U
4 Lunedì s. Giovanni M.V.	U	15 Venerdì Assunzione Maria V.		26 Martedì S. Alessandro M.
5 Martedì s. Osvaldo	VL	16 Sabato		27 Mercoledì SP S
6 Mercoledì Trasfiguraz. N.S.	SP S	17 Domenica S. Giacinto Conf.		28 Giovedì Pu
7 Giovedì S. Gaetano da T.	PU	18 Lunedì S. Elena Imp.	U	29 Venerdì Martirio S. Giovanni B.
8 Venerdì S. Domenico Conf.	С	19 Martedì	VL	30 Sabato S. Faustina
9 Sabato S. Romano		20 Mercoledì S. Bernardo Ab.	SP S	31 Domenica S. Aristide M.
10 Domenica S. Lorenzo M.		21 Giovedì	PU	CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI
11 Lunedì s. Chiara	U	22 Venerdì _{S. Maria Regina}	С	PLASTICA A A A A A A A A A A A A A A A A A A



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.



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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.





EMBRE

1 Lunedì S. Egidio Ab.	U	12 Venerdì Ss. Nome di Maria	C	23 Martedì S. Pio da Pietrelcina	
2 Martedì s. Elpidio v.	VL	13 Sabato S. Giovanni Cris.		24 Mercoledì s. Pacifico Conf.	S
3 Mercoledì _{S. Gregorio M.}	SP S	14 Domenica Esaltaz. S. Croce	•	25 Giovedì	
4 Giovedì	PU	15 Lunedì	U	26 Venerdì Ss. Cosimo e Damiano	
5 Venerdì s. Vittorino V.	С	16 Martedì Ss. Cornelio e Cipriano	VL 4	27 Sabato S. Vincenzo de P.	
6 Sabato s. Petronio		17 Mercoledì	SP S	28 Domenica S. Venceslao M.	
7 Domenica S. Regina		18 Giovedì	P U	29 Lunedì Ss. Michele, Gabriele e Raffaele	
8 Lunedì Nativ. B.V. Maria	U	19 Venerdì s. Gennaro V.	c	30 Martedì S. Girolamo Dottore	
9 Martedì S. Sergio Papa	VL	20 Sabato s. Eustachio			
10 Mercoledì s. Nicola da Tol.	SP S	21 Domenica S. Matteo Ap.		— CODICI DI RICICLAGGIO F	RIFIUTI

Giovedì

22 Lunedì S. Maurizio M.

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.

PLASTICA



U





















UMIDO

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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.





1 Mercoledì _{S. Teresa del B.G.}	SP S	Domenica S. Serafino Capp.		23 Giovedì s. Giovanni da C.
2 Giovedì Ss. Angeli Custodi	P U 1	3 Lunedì s. Edoardo Re	U	24 Venerdì s. Antonio M.C.
3 Venerdì s. Gerardo Ab.	<u>c</u> 1	4 Martedì _{S. Callisto I Papa}	VL	25 Sabato s. Crispino
4 Sabato S. Francesco d'Assisi	1	5 Mercoledì s. Teresa d'Avila	SP S	26 Domenica S. Evaristo Papa
5 Domenica S. Placido M.	1	6 Giovedì	PU	27 Lunedì s. Fiorenzo V.
6 Lunedì s. Bruno Ab.	u 1	7 Venerdì S. Ignazio d'A.	С	28 Martedì vL
7 Martedì _{N.S. del Rosario}	vL 1	8 Sabato S. Luca Evang.		29 Mercoledì s. Ermelinda SP S
8 Mercoledì _{S. Pelagia}	SP S	19 Domenica S. Isacco M.		30 Giovedì s. Germano V.
9 Giovedì _{s. Dionigi}	P U 2	20 Lunedì	U	31 Venerdì
10 Venerdì S. Daniele M.	<u>c</u> 2	1 Martedì	VL	CODICI DI RICICLAGGIO RIFIUTI
1 1 Sabato	7	7 Mercoledì	SP S	PLASTICA



S. Firmino V.













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.































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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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

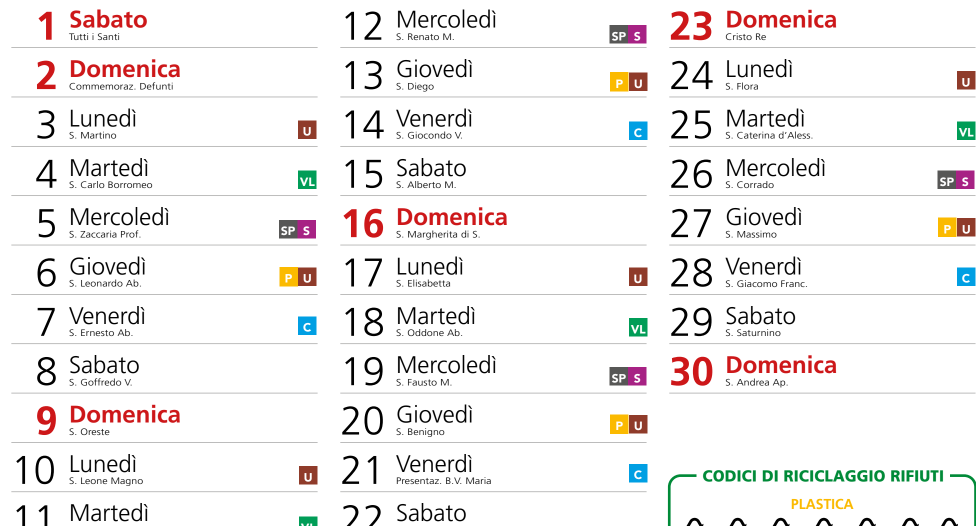
Carta trasparente, di alluminio, oleata, oggetti in plastica (giocattoli di piccole dimensioni, piatti e bicchieri, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali,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





NOVEMBR

Martedì



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.



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 ridurne 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 ridurne 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 perchè 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, lische 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, saccentti, carta e confezioni di merendine e biscotti, pellicole), rasoi usa e getta, accendini e penne, porcellane, ceramiche, terracotte, tubetti vari e pannolini, lettiere per animali, video e musicasette.

