

INDICE

2

Arconate differenza di+

3

Informazioni utili
Orari Ufficio ecologia

4

Orario raccolta rifiuti
Calendario della raccolta

5

Organico

7

Plastica

9

Vetro-Lattine

11

Carta-Cartone

13

Indifferenziato

15

Segui la regola delle 3 R

17

Piattaforma ecologica
Rifiuti ammessi

18

Giorni di apertura
Informazioni



Cari concittadini,

la tutela dell'ambiente e del territorio in cui viviamo è uno dei valori più importanti del nostro tempo, un dovere che riguarda da vicino ognuno di noi, perché ognuno di noi può e deve contribuire, nella vita e nei gesti di tutti i giorni, a salvaguardare le risorse naturali e l'ambiente che ci circondano, cominciando da una migliore e maggiore differenziazione dei rifiuti che produciamo nelle case, negli uffici, nelle scuole, ovunque!

Una differenziazione più spinta dei rifiuti sarebbe infatti due volte conveniente, permettendo da un lato un minor impiego di risorse primarie e generando dall'altro un risparmio economico per il nostro Comune e quindi per ogni suo abitante.

Oggi differenziamo circa il 65% dei rifiuti che produciamo, sicuramente un buon risultato! Ma possiamo e dobbiamo fare di più: il nostro obiettivo è quello di arrivare, in due anni, almeno al 75%. Un traguardo ambizioso ma raggiungibile!

Per riuscirci useremo tutti gli strumenti possibili e questo opuscolo è solo il punto di partenza: una guida semplice ma preziosa che ci ricorda, ci aiuta e ci spiega come separare nel modo corretto i rifiuti e come utilizzare il servizio di raccolta porta a porta e la piattaforma ecologica a nostra disposizione.

Basta poco: un gesto, qualche piccola attenzione in più.

Noi ci crediamo: insieme ce la possiamo fare!

Grazie!

*Il Sindaco
Dott. Andrea Colombo*

*Il Consigliere Incaricato all'Ambiente
Ing. Anna Cozzi*

GIORNI DI APERTURA

INFORMAZIONI

Orario invernale

(dal 28/09 al 28/03)

Lunedì: dalle 10.00 alle 12.00

Martedì: dalle 15.00 alle 17.00

Giovedì: dalle 15.00 alle 17.00

Venerdì: dalle 9.00 alle 12.00

Sabato: dalle 9.00 alle 17.00

Orario estivo

(dal 29/03 al 27/09)

Lunedì: dalle 10.00 alle 12.00

Martedì: dalle 16.30 alle 18.30

Giovedì: dalle 16.30 alle 18.30

Venerdì: dalle 9.00 alle 12.00

Sabato: dalle 9.00 alle 17.00

È possibile conferire i rifiuti ingombranti e la frazione verde in due modi:

- Attraverso il conferimento diretto da parte dei cittadini presso la Piattaforma Ecologica di via degli Aceri;
- Usufruento di un servizio di raccolta a domicilio a pagamento (per info sui costi e sulle modalità del servizio contattare il

Per segnalare problemi o chiarire i propri dubbi sulla raccolta differenziata dei rifiuti, chiamare il



Dal lunedì al venerdì, dalle 8.30 alle 19.00 e il sabato, dalle 8.30 alle 12.30.

www.aemmelineaambiente.it

Aemme Linea Ambiente s.r.l

Sede Legale:

via Crivelli, 39 20013 Magenta

Sede Operativa

via per Busto Arsizio 20025 Legnano

Tel. 0331 540223

info@aemmelineaambiente.it

Comune di Arconate

Via Roma n. 42 20020 Arconate (MI)

Tel. 0331/460.461

info@arconate.org

www.arconate.org



Le informazioni contenute in questo documento sono aggiornate a settembre 2016.

ARCONATE DIFFERENZIA DI +

Ad Arconate il singolo cittadino produce più di 300 kg di rifiuti in un anno.

La raccolta differenziata - nel 2016 - ha raggiunto il 65% ma possiamo fare di più... e meglio! Segui le indicazioni e suggerimenti contenuti in questo manuale: grazie a te, nel 2017, possiamo arrivare a riciclare **OLTRE IL 70%** di rifiuti.

Fare la raccolta differenziata è il modo più semplice per restituire i materiali all'ambiente trasformandoli da rifiuto in risorsa preziosa.



CARTA E
CARTONE



VETRO E
LATTINE



PLASTICA



RIFIUTI
ORGANICI



RIFIUTI
VEGETALI



RIFIUTI
INDIFFERENZIATI



FA BENE ALL'AMBIENTE



FA BENE ALLA NOSTRA SALUTE



FA BENE ALLA NOSTRA ECONOMIA

PERCHÈ?

Ciascuno di noi è chiamato a fornire il proprio contributo all'ambiente.

COME?

Quando acquisti un prodotto, acquisti anche l'involucro che lo contiene.

Impegnati a riutilizzarlo quando possibile o a smaltirlo correttamente, inserendo l'involucro nel giusto contenitore in modo che possa poi essere riciclato.

Privilegia acquisti intelligenti, prodotti con imballaggi snelli o, addirittura, prodotti alla spina - che comportano cioè la minor produzione di rifiuti possibile.



INFORMAZIONI UTILI

Aemme Linea Ambiente fornisce alle famiglie, ai negozi e alle attività produttive, i materiali d'uso per praticare una corretta raccolta differenziata: se conferirai i rifiuti in sacchi e contenitori non conformi, non solo gli addetti alla raccolta non li ritireranno, ma tu potresti anche incorrere in sanzioni per il mancato rispetto del *“Regolamento per la disciplina del Servizio di Gestione dei Rifiuti Urbani dell'ambito territoriale”*.

Per avere una fornitura di sacchetti e contenitori per la raccolta differenziata rivolgiti all'Ufficio Ecologia del Comune di Arconate, in via Roma 42.

Per informazioni contatta il Numero Verde di Aemme Linea Ambiente



attivo da lunedì al venerdì dalle 8.30 alle 19.00 e il sabato dalle 8.30 alle 12.30.

Per maggiori informazioni visita il sito www.aemmelineaambiente.it o la sezione dedicata al “dove lo butto” sul sito www.arconate.org - ambiente ed ecologia

ORARI UFFICIO ECOLOGIA

Orario invernale

(dal 28/09 al 28/03)

Lunedì:

dalle ore 10.00 alle ore 12.00

Martedì / Giovedì:

dalle ore 15.00 alle ore 17.00

Venerdì:

dalle ore 9.00 alle ore 12.00

Sabato:

dalle ore 9.00 alle ore 17.00

Orario estivo

(dal 29/03 al 27/09)

Lunedì:

dalle ore 10.00 alle ore 12.00

Martedì / Giovedì:

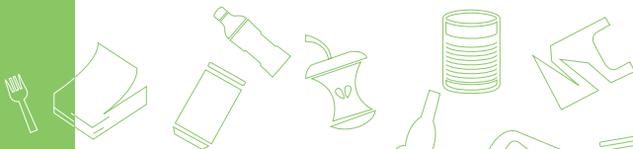
dalle ore dalle ore 16.30 alle ore 18.30

Venerdì:

dalle ore 9.00 alle ore 12.00

Sabato:

dalle ore 9.00 alle ore 17.00



ORARIO RACCOLTA RIFIUTI

Nel Comune di Arconate la raccolta dei rifiuti viene svolta con il sistema **porta a porta**. Esponi gli appositi sacchetti, bidoni e contenitori carrellati per la raccolta differenziata - fuori casa, in un luogo pubblico, ben visibile - dopo le ore 19.30 del giorno precedente a quello della raccolta. Il personale di Aemme Linea Ambiente provvederà a prelevare i rifiuti a partire dalle ore 6.00 del giorno previsto per il ritiro.



Festività

Se il giorno di raccolta coincide con una festività, il servizio sarà effettuato il primo giorno utile successivo.

Nel caso di due giorni festivi consecutivi e infrasettimanali (es. Natale e S. Stefano), la raccolta della prima festività sarà anticipata al primo giorno lavorativo precedente e l'altra posticipata a quello successivo.

Facciamo un esempio: *il servizio del giorno di raccolta di Natale si anticiperà al 24/12 e quello di S.Stefano si posticiperà al 27/12.*

CALENDARIO RACCOLTA

MARTEDÌ

Organico (umido)
Indifferenziato (secco)

MERCOLEDÌ

Imballaggi in plastica

VENERDÌ

Organico (umido)
Vetro e lattine
Carta e cartone



FRAZIONE ORGANICA - UMIDO

GIORNO DI RACCOLTA: MARTEDÌ E VENERDÌ



SÌ

- Scarti di provenienza alimentare e vegetale: avanzi di cibo, sia cotti che crudi, gusci d'uova, scarti di frutta e verdura, gusci di molluschi, pane
- Carta assorbente da cucina, tovaglioli e fazzoletti di carta bagnati
- Fondi di caffè, filtri di tè, tisane e camomilla
- Fiori recisi appassiti
- Ceneri spente di caminetti

NO

- Alimenti liquidi, ossa di grandi dimensioni
- Mozziconi di sigaretta, grassi e oli;
- Lettiere per animali
- Legno trattato o verniciato o in grosse pezzature
- Alimenti confezionati e qualsiasi rifiuto di natura non organica (*pannolini, assorbenti, ecc.*)

LO SAPEVI CHE?

DAI RIFIUTI ORGANICI SI OTTIENE IL COMPOST, UN CONCIME NATURALE CHE MANTIENE IL TERRENO FERTILE E SANO

COME?

USA SOLO I SACCHETTI IN MATER-BI (BIODEGRADABILI)

RIEMPI IL SACCHETTO E TRASFERISCI IL TUTTO NELL'APPOSITO CONTENITORE MARRONE, ESPOSTO FUORI CASA NEI GIORNI DI RACCOLTA

ATTENZIONE: INSERISCI SCARTI ALIMENTARI CRUDI O COTTI PURCHÉ FREDDI



1. RACCOLTA

I rifiuti organici vengono prelevati dagli operatori di Aemme Line Ambiente e trasferiti negli impianti di compostaggio.



2. COMPOSTAGGIO

Il compostaggio riproduce, in forma controllata ed accelerata, il processo naturale di decomposizione delle sostanze organiche biodegradabili.



3. PROCESSO DI COMPOSTAGGIO

Nell'impianto, i rifiuti organici subiscono un processo di biossidazione cui segue la fase di maturazione.



4. COMPOST

Al termine del processo si ottiene il compost.



L'alternativa alla raccolta dell'organico è il **compostaggio domestico**. Un processo per produrre, dagli scarti organici della cucina e del giardino, un ottimo fertilizzante naturale, che consente di aiutare l'ambiente a smaltire biologicamente rifiuti preziosi. Rivolgiti al Comune di Arconate per ricevere la tua compostiera.

PLASTICA

GIORNO DI RACCOLTA: MERCOLEDÌ

La plastica è un derivato del petrolio e la sua grandissima diffusione costituisce una delle maggiori emergenze ambientali del pianeta: basti pensare che questo materiale impiega centinaia di anni per decomporsi!

SÌ

- Tutti gli imballaggi indicati con le sigle PE, PP, PVC, PET, PS
- Bottiglie, piatti e bicchieri di plastica;
- Flaconi di detersivi, prodotti per l'igiene della casa, sapone liquido, cosmetici
- **Confezioni in plastica per alimenti in genere** come pasta, riso, yogurt, creme, dessert e simili; barattoli in plastica per alimenti in polvere e reti in plastica per frutta e verdura; vassoi in polistirolo per carne e verdure
- **Vasi per vivaisti; gusci e barre da imballaggio in polistirolo di piccole dimensioni**

LO SAPEVI CHE?

CON 45 VASCHEE E QUALCHE METRO DI PELLICOLA IN PLASTICA SI PUÒ REALIZZARE UNA PANCHINA!

NO

- Tubetti di maionese e simili; di dentifricio, creme e simili
- Posate di plastica
- Palloni, giocattoli e oggetti vari in plastica (*es. penne, righelli, pennarelli etc.*)
- CD/DVD/musicassette/VHS e relative custodie
- Barattoli e lattine che abbiano contenuto prodotti chimici pericolosi (*vernici, solventi, oli motore, benzine, ecc.*)

COME?

USA IL SACCHETTO SEMITRASPARENTE GIALLO
SGOCCIOLA E RISCIAQUA DA EVENTUALI RESIDUI
SCHIACCIA I CONTENITORI PER RIDURNE IL VOLUME



1. RACCOLTA

La plastica inserita nei contenitori gialli viene prelevata dagli operatori di Aemme Linea Ambiente.



2. IMPIANTO DI SELEZIONE

Il materiale, inviato agli impianti di selezione, viene accuratamente separato da metalli e corpi estranei e suddiviso per tipologia merce.



3. SELEZIONE

La plastica è separata e suddivisa per tipologia: PE (polietilene), PP (propilene), PVC (cloruro di polivinile), PET (polietilentereflato), PS (polistirene) e altri.



4. MACINAZIONE

Il materiale selezionato viene macinato e lavato.



6. PRODOTTI DEL RICICLO

Dalla plastica riciclata si ottengono imbottiture, maglioni in pile, flaconi, moquette, vasi per fiori, sacchi per spazzature, arredi urbani...



5. LAVORAZIONE

È quindi trasformato in scaglette o granuli pronti per essere fusi e produrre nuovi oggetti in plastica, ad esclusione di quelli destinati ad uso strettamente alimentare.



VETRO E LATTINE

GIORNO DI RACCOLTA: VENERDÌ

Il vetro è il prodotto della fusione - che si ottiene ad alta temperatura, 1500°C - di diverse sostanze, miscelate tra loro. Il vetro non è biodegradabile e rischia, pertanto, di essere abbandonato nell'ambiente per 4000 anni, il tempo che impiega per decomporsi.

SÌ

- Bottiglie di vetro, vasetti di vetro (*sottaceti, marmellata*), lattine in metallo
- Scatolette per cibo (*tonno, piselli, pelati*), tappi a corona
- Bombolette esaurite per alimenti e prodotti per l'igiene personale che riportino la sigla FE40 o ALU41 (*es. deodoranti, lacche, spray*)
- Carta stagnola pulita, vaschette in alluminio
- Lastre di vetro di modeste dimensioni

NO

- Porcellana, piatti, ceramica, specchi
- Pentole, pirex e plexiglas
- Lampade, incluse quelle al neon
- Imballaggi con evidenti residui di altro rifiuto (*pericoloso, non pericoloso e putrescibile*)

COME?

USA SOLO IL CONTENITORE VERDE PER VETRO E LATTINE

SGOCCIOLA ED EVENTUALMENTE RISCIAQUA DA EVENTUALI RESIDUI.

SCHIACCIA I CONTENITORI PER RIDURNE IL VOLUME

LO SAPEVI CHE?

NELLE FONDERIE L'ALLUMINIO, LA BANDA STAGNATA E L'ACCIATO SARANNO TRASFORMATI IN ELETTRODOMESTICI, ROTAIE E MATERIALE PER L'EDILIZIA.

NELLE VETRETERIE IL VETRO VERRÀ MACINATO E FUSO PER ESSERE RIUTILIZZATO NELLA PRODUZIONE DI ALTRI CONTENITORI DI VETRO.

CON IL RICICLO DI UNA SOLA LATTINA PER BEVANDE SI RISPARMIA TANTA ENERGIA DA TENERE ACCESSO UN TELEVISORE PER TRE ORE.



CARTA E CARTONE

GIORNO DI RACCOLTA: VENERDÌ



In Italia carta e cartone rappresentano circa il 30% del totale dei rifiuti e sono una risorsa perché possono essere utilizzati per produrre carta riciclata.



SÌ

- Giornali, riviste, libri e quaderni
- Scatole, astucci e oggetti in cartone e cartoncino, carta da pacchi
- **Cartoni in tetrapack** (*cartone del latte, del vino, brick della panna e dei succhi di frutta*)
- Confezioni di cartone delle uova, scatole per pizza in cartone pulite, scatole di cartone per alimenti (*pasta, riso*)

NO

- Carta unta o oleata, carta da forno
- Copertine plastificate, scontrini
- Mozziconi di sigarette
- Carta da parati
- Carta per fax

LO SAPEVI CHE?

PER PRODURRE UNA TONNELLATA DI CARTA OCCORRONO: 15 ALBERI, 440 MILA LITRI DI ACQUA E 7.600KWH DI ENERGIA ELETTRICA!! PER PRODURRE CARTA RICICLATA NON SERVONO ALBERI, BASTANO 1800 LITRI DI ACQUA E 2.700KWH DI ENERGIA ELETTRICA, CON UNA RIDUZIONE RILEVANTE DI EMISSIONI DI CO2. TI ABBIAMO CONVINTO?

COME?

ELIMINA EVENTUALI NASTRI, ADESIVI E PUNTI METALLICI

APPIATTISCI LE SCATOLE PER RIDURNE IL VOLUME

ATTENZIONE A NON GETTARE INSIEME ALLA CARTA ANCHE I SACCHETTI DI PLASTICA UTILIZZATI PER TRASPORTARE LA CARTA FINO AL CONTENITORE BIANCO ADIBITO ALLA RACCOLTA



La carta può essere raccolta anche in appositi mastelli, consegnati dal Comune, previa richiesta.

SECCO INDIFFERENZIATO

GIORNO DI RACCOLTA: MARTEDÌ

Il secco indifferenziato è la frazione dei rifiuti che produce il maggiore impatto ambientale rispetto agli altri: non viene immesso in nessuno dei circuiti di riciclo e, quindi, viene smaltito in discarica o nei termovalorizzatori.



Tutto ciò che non è riciclabile, tra cui:

- Gomma, gommapiuma, stracci
- Cocci di ceramica
- Mozziconi di sigaretta
- Lettiere per animali, pannolini e assorbenti
- Filtri e sacchi per aspirapolvere

COME?

GETTA IL SECCO INDIFFERENZIATO NEGLI APPOSITI SACCHETTI SEMITRASPARENTI VIOLA (MAI NEI SACCHI NERI)

ATTENZIONE: I SACCHETTI DEI RIFIUTI DOMESTICI NON VANNO MAI GETTATI NEI CESTINI DI CORTESIA, POSTI NEL CENTRO ABITATO. IN CASO DI VIOLAZIONE POTRESTE INCORRERE IN SANZIONI.

INDUMENTI USATI



I contenitori per gli indumenti usati sono presenti all'ingresso dell'Ecocentro (via degli Aceri).

MEDICINALI SCADUTI



I medicinali scaduti vanno inseriti negli appositi contenitori che, in genere, sono posizionati davanti alle farmacie. Negli stessi vanno introdotte solo le parti che sono venute a diretto contatto con il farmaco (*ad esempio, il blister sagomato per le pastiglie, il flacone dello sciroppo, etc.*).

La confezione di cartone esterna e il foglio illustrativo incluso nella scatola vanno buttati nel contenitore bianco della carta. Ad Arconate i contenitori per i farmaci scaduti sono presenti:

- In piazzale Aldo Moro (fuori dall'ambulatorio comunale)
- In piazza Libert  (sotto i portici)

PILE USATE



I contenitori per le pile sono presenti alla scuola media A. Manzoni (via delle Scuole)

TOSSICI E NOCIVI



I rifiuti tossici sono materiali di scarto molto pericolosi. Il pericolo di questi materiali aumenta in base alla loro facilit  di dispersione e contaminazione, costituendo a lungo termine un rischio per lo stesso ambiente: fenomeni di inquinamento idrico/ del suolo/ atmosferico come piogge acide e nevi chimiche!

Questi prodotti sono contrassegnati sulla confezione dai simboli che ne indicano la pericolosit . La raccolta di questi rifiuti viene effettuata alla piattaforma ecologica negli appositi contenitori. Sono esclusi i prodotti di provenienza non domestica.



Presso la piattaforma puoi conferire contenitori con residui presenti di candeggina, ammoniaca, disinfettanti, alcool etilico e denaturato, vernici, solventi e smalti.

ATTENZIONE: se invece questi contenitori sono vuoti e vengono lavati (dunque, privati di tutti i residui) possono essere messi nel sacco della plastica.

SEGUI LA REGOLA DELLE 3 R: RIDUCI - RIUSA - RICICLA

RIDUCI

- Scegli alimenti freschi e sfusi: compra cibi sani direttamente dai produttori agricoli o al mercato.
- Non acquistare i prodotti usa-e-getta come bicchieri e piatti, a meno che non siano fatti di materiale biodegradabile.
- Acquista prodotti in confezioni riciclabili o riciclate con involucri poco voluminosi, scegli prodotti salva-spazio e ricariche per detersivi.
- Scegli “confezioni famiglia”: con la surgelazione domestica puoi risparmiare!
- Scegli prodotti “concentrati”: imballaggi più piccoli e costo minore.
- Acquista bevande e detersivi “alla spina” e vino e olio dal produttore, così potrai riutilizzare le bottiglie.
- Utilizza prodotti col “vuoto a rendere”: confezione riutilizzabile e con minore impatto ambientale.
- Bevi acqua dal rubinetto: evita di dover buttare le bottiglie di plastica.

- Usa batterie ricaricabili e scegli apparecchi alimentati sia a batteria sia a rete: le “pile” sono tra gli oggetti maggiormente inquinanti.
- Utilizza borse per la spesa di tela o prodotte con materiali biodegradabili.
- Scegli prodotti durevoli, riparabili e intercambiabili.

RIUSA

Il riutilizzo è una pratica fondamentale che permette di conseguire una notevole riduzione della quantità di rifiuti prodotti. Prima di gettare un prodotto, è bene verificare la possibilità di aggiustarlo o di servirsi dello stesso in modo diverso rispetto alla sua originaria funzione, prolungandone la “vita” e l’utilità.

Pensa alla possibilità di venderlo o donarlo!

RICICLA

Segui le indicazioni che trovi riportate in questo manuale e in caso di dubbi consulta il **Rifutologo**: “I rifiuti dalla A alla Z” (sul sito www.aemmelineaambiente.it - nella pagina dedicata al Comune di Arconate) o chiama il numero verde.



COMPOSTAGGIO DOMESTICO

Il compost “fai da te” permette di trasformare i rifiuti organici in fertilizzante.

COME FARE:

1) Il composte o cassone per il compostaggio è un contenitore capiente dove raccogliere il materiale organico per creare il compost. Scegli quello più adatto alle tue esigenze, in base a due parametri: la dimensione dell’area verde di casa e la quantità di rifiuti organici che mediamente produci.

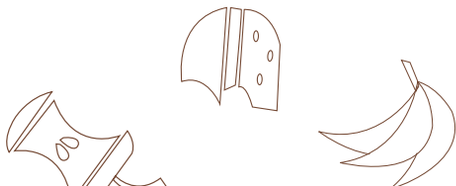
2) Colloca il composte in una zona non eccessivamente esposta ai raggi del sole e non troppo umida: questo per evitare che il contenuto marcisca. Cerca un terreno asciutto e, possibilmente, pianeggiante. Se vorrai ottimizzare il processo, ricorda di spezzettare rametti, bucce, radici, foglie e quant’altro prima di mettere tutto nel composte.

3) Non tutto ciò che si decompone può finire nel composte: **SÌ** a verdura, bustine di tè, frutta, giornali spezzettati, avanzi di vino e di birra, tappi di sughero, foglie. **NO** a frutta e verdura cotte, carne, latticini, noci, fazzoletti usati e piante malate.

4) Per bilanciare la consistenza puoi aggiungere delle sostanze che asciughino o umidifichino il contenuto. Il processo può durare alcuni mesi.

5) Il compost sarà pronto quando il terreno della sommità del composte avrà raggiunto un colore molto scuro. A questo punto puoi mescolare questo prodotto con il terriccio delle piante e dare libero sfogo al tuo pollice verde.

Rivolgiti al Comune di Arconate per ricevere la tua compostiera.





ARCONATE DIFFERENZIA DI +

Manuale per la corretta
raccolta differenziata dei rifiuti urbani

