



TeknoService



Comune di Vidracco

**.. PERCHE'
LA RACCOLTA
DIFFERENZIATA
NON VA MAI
IN VACANZA !**



**FATTI FURBO ...
DIFFERENZIA
CORRETTAMENTE !!!**



Caro Cittadino e Cara Cittadina,

sono passati diversi anni dall'inizio del sistema di raccolta porta a porta nel nostro comune.

Si tratta di una vera rivoluzione che chiama in causa ciascuno di noi.

Per lungo tempo abbiamo chiesto per Vidracco una corretta raccolta dei rifiuti, che non consegnasse il comune all'incuria e che ne valorizzasse le bellezze. Dal 2013 quel sistema c'è, ma affinché funzioni, serve uno sforzo di comunità.

Sarà l'impegno di ciascuno di noi a fare la differenza!

Con piccoli gesti quotidiani, mettendo ogni cosa al suo posto e assumendo delle buone abitudini, Vidracco sarà più pulita e quindi più bella.

Siamo certi che insieme riusciremo a raggiungere questo ambizioso traguardo.

Nel dirvi GRAZIE per l'impegno dedicato e che dedicherete per una corretta differenziata, cogliamo l'occasione per augurarvi, a nome di tutta l'Amministrazione Comunale, BUONE FESTE!

L'Amministrazione Comunale

BUONE FESTE!



Per far sì che i nostri rifiuti vengano correttamente smaltiti e riciclati è necessario che siano mantenuti DIVISI a seconda del tipo di materiale di cui sono costituiti.

La **RACCOLTA DIFFERENZIATA** rappresenta un sistema di raccolta dei rifiuti solidi urbani (RSU) differenziata per ogni tipologia di rifiuto (per esempio carta, plastica, vetro, umido etc..).

Separare il più possibile i rifiuti che produciamo è importantissimo, perchè permette di limitare la crescita delle enormi discariche e recuperare le materie prime di cui si compongono (riciclare), ma cosa ben più importante sarebbe invece quella di cercare di produrre una minore quantità di rifiuti.

Ogni cittadino, infatti, con coscienza, è tenuto a porre un limite allo spreco delle risorse e all'inquinamento.

I processi quali la riduzione dei rifiuti, la raccolta differenziata, le operazioni di riutilizzo, il riciclaggio e il recupero di energia, se correttamente innescati, possono favorire lo sviluppo di una città sostenibile e a tutela dell'ambiente naturale.

Il **RICICLAGGIO DEI RIFIUTI** è il processo di trasformazione dei rifiuti in materiali riutilizzabili; un sistema intelligente di smaltimento dei rifiuti e un modo per ridurre i consumi energetici e i costi delle industrie, inoltre costituisce una via da perseguire per risparmiare le risorse naturali del pianeta.

Dal punto di vista ecologico, è l'alternativa più vantaggiosa ai sistemi convenzionali di smaltimento dei rifiuti (accumulo nelle discariche e incenerimento in appositi impianti), che oltre a non essere più sufficienti per smaltire il sempre crescente carico di rifiuti prodotti, hanno un impatto ambientale non trascurabile.

Il riciclaggio riduce drasticamente dunque, la quantità dei rifiuti, l'inquinamento dell'aria e dell'acqua e fa risparmiare energia.

È **IMPORTANTE** però farlo in modo corretto per evitare di invalidare il processo di riciclaggio.



A Vidracco, da Gennaio 2019, sarà attivato il servizio di raccolta dell'olio di scarto da cucina per i privati (per maggiori Info contattare il Numero Verde 800.079.960).

Ecco 10 consigli per aiutare il processo di recupero dei materiali, oltre al far bene la Raccolta differenziata:

1. Evita i prodotti usa e getta. Per esempio, scegli le pile ricaricabili che si possono riusare centinaia di volte
2. Usa internet per inviare e ricevere documenti ed evita di stamparli: salvi alberi e limiti l'inquinamento causato dai trasporti
3. Quando vai al supermercato, compra prodotti sfusi e alla spina: porterai a casa meno imballaggi di carta, cartone, plastica, polistirolo
4. Fai finta che i sacchetti di plastica non esistono: per i tuoi acquisti usa le borse di carta, cotone, iuta, biodegradabili o comunque riutilizzabili
5. Impara a cucinare anche con gli avanzi dei cibi: esistono tantissime gustose ricette che ti aiutano a "ricreare" al meglio gli alimenti, evitando che vadano a finire nell'immondizia
6. Per conservare gli alimenti, usa i contenitori di vetro e non l'alluminio: la sua produzione spreca un sacco di energia
7. Se indumenti, accessori o giocattoli non ti piacciono più, regalali a qualcun altro: quello che per noi è uno scarto, per un'altra persona può diventare una risorsa preziosa.
8. Prima di gettare via un computer o un telefonino, verifica che non si possa riparare o che non esistano pezzi di ricambio. E ricorda che le apparecchiature elettriche ed elettroniche vanno smaltite in modo adeguato (rifiuto Ingombrate o RAEE da smaltire all'Eco Centro) e non gettate nell'indifferenziata
9. Fai bene la raccolta differenziata, soprattutto della frazione organica: in questo modo si possono produrre fertilizzanti alternativi a quelli chimici, utilizzando la Compostiera
10. Non bruciare rifiuti di alcun genere: la combustione incontrollata dell'immondizia libera nell'aria sostanze molto velenose e dannose per noi

BUONA DIFFERENZIATA A TUTTI!

Ti sei mai chiesto come mai esistono tanti rifiuti ?! Ebbene, pensaci un po'... i rifiuti li compriamo facendo la spesa, li produciamo nel momento in cui prepariamo da mangiare... persino un'azione stupida come acquistare un giornale equivale a creare un nuovo rifiuto.

Ma se non vengono gestiti a dovere, cosa accade?

Ogni cittadino in Italia, neonati compresi, produce circa 1,5 kg. di rifiuti al giorno... troppi.

Praticando una buona raccolta differenziata, però, questo quantitativo terrificante che va a ledere l'ambiente in cui noi ed i nostri figli dovremo continuare a vivere, può ridursi. Non solo, attraverso la raccolta differenziata i rifiuti si trasformano in risorse utili e riutilizzabili. Regaliamo loro, insomma, una seconda vita.

Trasformare in materia riutilizzabile ciò che scartiamo genera benefici concreti in termini di risparmio energetico, economico e di riduzione dell'inquinamento.

Questo "Riciclabolario" nasce con l'intenzione di chiarire eventuali dubbi e incertezze ed aiutarci a separare nel miglior modo possibile i rifiuti, indicandone il loro corretto conferimento.

Nel suo interno sono presenti anche utili informazioni su come ridurre i rifiuti: non dobbiamo dimenticare, infatti, che **il rifiuto migliore è quello che non viene prodotto!** Un comportamento virtuoso può evitare la costruzione di nuove discariche e inceneritori, lasciando un ambiente migliore alle generazioni che verranno.

Al lavoro dunque...e buona differenziata a tutti !!!

**VIVERE IN
UN MONDO PULITO?
SI PUÒ...
DIPENDE SOLO DA TE !!!**



A	Abiti usati
	Accendino
	Acetone (contenitore vuoto e lavato)
	Acido
	Acquaragia (contenitore)
	Addobbo natalizio in carta
	Addobbo natalizio sintetico
	Adesivo
	Ago siringa (protetto dal suo cappuccio)
	Albero di Natale naturale
	Albero di Natale sintetico
	Alcool (contenitore)
	Alimenti
	Alluminio in fogli, vaschette, lattine (puliti)
	Amianto
	Ammoniaca (contenitore)
	Apparecchiatura elettrica
	Armadi
	Asciugacapelli
	Aspirapolvere
Asse da stiro	
Assorbente	
Astuccio	
Attaccapanni	

B	Bacinella in plastica
	Bambola
	Bancale/Pallet in legno
	Bandiera
	Barattolo in metallo/latta (vuoto e pulito)
	Barattolo in plastica (vuoto e pulito)
	Barattolo in vetro (vuoto e pulito)
	Bastoncino per la pulizia delle orecchie
	Batteria a stilo o simili
	Batteria di automobili
	Batteria per cellulare
	Batuffolo di cotone
	Baule
	Biberon in plastica senza ciuccio
	Bicchieri in plastica monouso (pulito)
	Bicchieri in plastica durevole
	Bicicletta
	Bigiotteria
	Biglia in vetro o plastica
	Bigodini
	Bilancia
	Blister in plastica
	Blister medicine (plastica e alluminio)
	Bombola del gas
	Bomboletta spray con simbolo "T"e/o F" (vuota)
	Borsa acqua calda
	Borsa da viaggio
	Borsa per la spesa in plastica
	Bottiglia in plastica (vuota)
	Bottiglia in vetro (vuota e pulita)
Bottone	
Box per bambini	
Busta in materiale accoppiato	
Busta in plastica per alimenti	

Decalogo per una raccolta... di qualità !!!

1. Il vetro e la carta vanno riposti nella pattumella senza la busta di plastica.
2. Riduci il volume dei rifiuti.
3. Dividi i rifiuti d'imballaggio composti in più materiali (es: tetrapak con tappo di plastica: tetrapak sciacquato nella carta e tappo di plastica nella plastica)
4. Togli i residui di cibo dai rifiuti.
5. Sappi che la carta sporca di cibo o solventi, i fazzoletti da naso e gli scontrini fiscali non vanno nel contenitore della carta.
6. Fai attenzione a non mettere con il vetro specchi, lampadine e ceramica.
7. Tutto quello che non va conferito negli appositi contenitori va consegnato al centro di raccolta più vicino.
8. Le bombolette spray di panna, schiuma da barba, deodorante, possono essere conferite nei metalli.
9. Inserisci nei contenitori per la raccolta differenziata della plastica solo gli imballaggi di plastica e non altri oggetti anche se di plastica.
10. Rispetta sempre gli orari di esposizione dei rifiuti ed il calendario di raccolta.

C	Caffettiera
	Calamita
	Calcinacci
	Calcolatrice
	Calze e collant
	Calzino
	Camera d'aria per biciclette
	Candeggina (flacone vuoto e pulito)
	Candela
	Canna da pesca
	Cannuccia per bibita
	Capelli
	Carne
	Cariola
	Carrozzina
	Carta
	Carta assorbente unta
	Carta carbone
	Carta cerata
	Carta chimica (scontrino)
	Carta da parati
	Carta delle caramelle (plastica)
	Carta dell'uovo di Pasqua
	Carta forno
	Carta oleata per alimenti
	Carta plastificata
	Carta stagnola pulita
	Carta unta, sporca di colla o altre sostanze
	Carta vetrata
C	Cartone
	Cartone per bevande (pulito e senza tappo)
	Cartone per pizza pulito
	Cartone per pizza sporco
	Cartuccia esausta/Toner
	Casco per moto e motorino
	Cassetta audio e video
	Cassetta di legno
	Cassetta di plastica
	Cd rom Cellophane
	Cellulare
	Genere (spenta di caminetto)
	Cera
	Cerino
	Cerotto
	Chiodo
	Ciabatte
	Cibo cotto e crudo
	Cintura in plastica, stoffa o cuoio
	Colori a olio/tempera/acrilici
	Computer
	Congelatore
	Contenitore in plastica
	Contenitori yogurt (pulito)
	Contenitori trasparenti pasta
	Coperchi yogurt alluminio (puliti)
	Coperchi yogurt plastica (puliti)
	Copertone per biciclette
	Cornice
	Cosmetico (contenitore vuoto)

	Cotone usato
	Cover di cellulari
	Crema per viso, corpo (con residuo)
	Crema per viso, corpo (vuoto e pulito in plastica)
	Crema per viso, corpo (vuoto in vetro)
	Cristallo (piccole quantità)
C	Cristallo (grosse quantità)
	Cuffia audio
	Cuffia da bagno, piscina
	Cuoio (ritagli)
	Cuscino
	Custodia CD/Musicassette/Vhs
	Custodia per occhiali

	Damigiana senza protezione
	Dentiera
	Deodorante spray persona (no gas)
	Deodorante spray persona (vuoto)
	Depliant pubblicitari
	Detersivo (contenitore in plastica vuoto)
	Detersivo (busta ricarica in plastica)
	Detersivo (scatola in cartone)
D	Diapositiva
	Dischetto per computer
	Disco in vinile
	Diserbante
	Disinfettante
	Divano
	Dolce
	Dvd (lettore)
	Dvd (disco)

	Elastico
	Escrementi di animali domestici
E	Eternit
	Etichetta adesiva
	Etichetta di indumenti (cartoncino)
	Evidenziatore

**Rendi più ecologiche le tue feste:
utilizza piatti, bicchieri e posate
riutilizzabili !!!**

**PER PRENOTAZIONE
RITIRO GRATUITO
INGOMBRANTI**
info@teknoserviceitalia.com
Numero Verde
800.079.960
 DAL LUN AL VEN
 DALLE ORE 09:00 ALLE ORE 12:30
 DALLE ORE 13:30 ALLE ORE 16:00

F	Farinacei in genere (pasta, riso, cereali etc.)
	Farmaci scaduti
	Fazzoletto di carta
	Fazzoletto di stoffa
	Federa
	Feltrino
	Ferro (oggetto)
	Ferro da calza
	Ferro da stiro
	Fiala in plastica
	Fiala in vetro
	Fiammifero
	Film in plastica (cellophane)
	Filo elettrico
	Filo interdentale
	Filtro da tè e caffè
	Finestra (struttura con vetri)
	Fiore finto
	Fiore secco e/o reciso (piccole quantità)
	Fiore secco e/o reciso (grosse quantità)
	Flacone in plastica
	Floppy disk
	Foglie (piccole quantità)
	Foglie (grosse quantità)
	Foglio di carta o cartone
	Fondo di caffè
	Forbici
	Forcina per capelli
	Forno a microonde
	Fotocopiatrice
	Fotografia
	Friggitrice
	Frigorifero
	Frullatore
	Frutta
	Fusto in metallo o plastica (grandi dimensioni)

Se possibile, conferire il rifiuto organico all'interno di sacchi COMPOSTABILI

G	Giocattolo in plastica (piccole dimensioni)
	Giocattolo in plastica (grandi dimensioni)
	Gioco elettronico
	Giornale
	Girello per bambini
	Gomma
	Gomma da masticare
	Gommapiuma
	Grattugia elettrica
	Griglia elettrica
	Gruccie in legno
	Gruccie in metallo
	Gruccie in plastica (senza gancio)
	Guanto in gomma
	Guarnizione in gomma
	Guscio (frutta secca, uova)
	Guscio di molluschi (cozze etc.) e crostacei
	Guscio salvatelecomando

Qualche consiglio per non produrre rifiuti ...

Scegli di acquistare:

- la frutta e la verdura a peso evitando quelle già confezionate;
- i salumi e i formaggi al banco evitando quelli confezionati;
- la carne e il pesce al banco, riducendo così gli imballaggi attorno ai prodotti;
- pasta e riso in confezioni di cartone;
- le uova in confezioni di cartone;
- le confezioni "formato famiglia", evita le confezioni monodose.

Scegli di bere:

- l'acqua del rubinetto, è qualitativamente più sicura e più economica;
- le bevande alla spina se ti trovi al ristorante e nei locali pubblici;
- latte, succhi di frutta e yogurt in bottiglia e vasetti di vetro evitando la plastica;
- vino in vetro con tappo di sughero.

I	Imballaggio in cartone(grandi dimensioni)
	Imballaggio in cartone(piccole dimensioni)
	Imballaggio in metallo e alluminio
	Imballaggio in plastica
	Imballaggio in polistirolo piccole dimensioni
	Imballaggio in polistirolo voluminoso
	Imballaggio in vetro (pulito)
	Incenso
Isolante sintetico per coibentazione	

L	Lacca (contenitore)
	Laccio per scarpe
	Lametta usa e getta
	Lampadario
	Lampadina fluorescenza, risparmio energetico, tubi neon
	Lampadina incandescenza
	Lastra di vetro
	Latta
	Lattina in alluminio
	Lattina in banda stagnata
	Lavastoviglie
	Lavatrice
	Legno
	Lente di ingrandimento
	Lente di occhiali
	Lettiera per gatti
Libri	
Lisca di pesce	
Lucidascarpe	
Lumini votivi	

M	Macchina per cucire
	Macchina per il pane, gelato o altro
	Maglieria in cattivo stato
	Manico in legno o plastica
	Mastice
	Materasso
	Matita
	Mattoni
	Mattonelle di ceramica
	Mensola in legno
	Mestolo in metallo
	Metro in plastica o legno
	Mobile in legno
	Molletta in plastica, legno
	Moka
	Monitor
Monopattino	
Morsa da banco	
Mozzicone di sigaretta	
Musicassetta	

N	Nastro adesivo
	Nastro per regali
	Negativo fotografico
	Neon
Nylon da imballo	

O	Occhiale (lente)
	Occhiale (montatura)
	Olio alimentare
	Olio per le automobili
	Ombrello
	Ombrellone
	Orologio
	Ossi (avanzi di cibo)
Ovatta	

P	Paglia
	Palloncino gonfiabile
	Pallone da gioco
	Palo metallico da recinzione
	Pane
	Panno elettrostatico per la polvere
	Pannolino e pannolone
	Passeggino
	Pasta abrasiva
	Pelle di camoscio
	Pellicola fotografica
	Pellicola in plastica per alimenti (pulita)
	Peluche
	Pennarello
	Pentola
	Pergamena
	Pesce
	Pettine in legno o plastica
	Phon
	Pianta
	Pianta finta
	Piastra (bistecchiera)
	Piastra per capelli
	Piastrelle
	Piastrina per zanzare
	Piatto in ceramica
	Piatto in plastica usa e getta (pulito)
	Piatto in plastica usa e getta (molto sporco)
	Pila (batteria)
	Piuma
	Pizza
	Pneumatico per automobili
Polistirolo non imballaggio (lastre per isolamento)	
Polistirolo piccole dimensioni (vaschette,etc)	
Polistirolo voluminoso da imballaggio	
Poltrona	
Polvere	
Porcellana (piccole quantità)	
Porcellana (grosse quantità)	
Porta	
Posata in acciaio	
Posata in plastica	
Preservativo - Profilattico	
Profumo (contenitore vuoto)	
Punti metallici	

Q	Quaderno (senza copertina plastificata)
	Quadro

R	Racchetta da tennis
	Radio
	Radiografie (piccole quantità)
	Radiografie (grosse quantità c/o la ASL)
	Rafia naturale
	Rafia sintetica
	Ramaglie e verde (piccole quantità)
	Ramaglie e verde (grosse quantità)
	Rasoio usa e getta
	Reggette per legatura pacchi
	Refe per frutta e verdura
	Rete per letti
	Righello
	Rivista (non plastificata)
	Rossetto
	Rubinetto
	Rullino fotografico
	Sacchetto di carta
	Sacchetto di carta con interno plastificato
	Sacchetto in plastica
	Sacchetto misto plastica-carta-alluminio
	Sacchetto per alimenti in plastica
	Sacchetto per aspirapolvere
	Salvietta di carta unta
	Sanitari
	Sapone
	Scaffale in ferro o legno
	Scala
Scarpe e scarponi	
Scarti alimentari	
Scatola per pizza pulita	
Scatola per pizza unta	
Scatoletta in plastica per alimenti (pulita)	
Scatolone	
Schermo del computer	
Sci	
Scontrini	
Scopa	
Sdraio	
Secchiello in plastica	
Sedia	
Sfalci d'erba	
Shopper in carta	
Shopper in plastica	
Siringa con cappuccio	
Smalto per unghie	
Soletta per scarpe	
Solvente	
Sottovaso	
Spazzola	
Spazzolino	
Specchio	
Spugna	
Stagnola pulita	
Stagnola sporca	
Stendino per biancheria	
Stereo	
Stracci e stoffe sporche	
Stuzzicadenti	
Sughero	

T	Tagliere in legno e/o plastica
	Tanica per uso domestico in latta o plastica
	Tapparella
	Tappeto
	Tappezzeria
	Tappo in metallo (a corona, linguetta, coperchio)
	Tappo in plastica
	Tappo in sughero
	Tastiera del computer
	Tazzina in ceramica
	Telaio per dispositivi
	Telecomando
	Telefono/Telefonino
	Televisore
	Termometro a mercurio
	Termometro digitale
	Terriccio per piante
	Toner
	Tostapane
	Tovaglia in carta
	Tovagliolo in carta sporco di cibo
	Tovagliolo in carta sporco di altre sostanze
	Trucchi
	Tubetto di colore
	Tubetto di dentifricio
	Tubo al neon
	Tubo in ferro
	Tubo in gomma
Tubo in PVC	

La plastica va sempre conferita pulita e ridotta di volume

U	Uncinetto
	Unghie
	Unghie finte
	Uovo

V	Valigia
	Vaschetta per alimenti in materiale misto
	Vaschetta per alimenti in plastica/polistirolo
	Vaschetta per alimenti in alluminio/latta
	Vaso in plastica (vaso da fiori)
	Vaso in terracotta
	Vaso in vetro
	Vassoio
	Vassoio di piante da vivaio
	Verdura
Videocassetta	
Videoregistratore	

Z	Zaino
	Zanzariera
	Zerbino
	Zoccolo in plastica o legno

Non buttare MAI gli scontrini nella raccolta della carta



iciclabulario **TeknoService**
Istruzioni per una corretta lettura



Legenda :

	INDIFFERENZIATO
	PLASTICA E METALLI
	CARTA E CARTONE
	UMIDO
	VETRO
	ENTI AUTORIZZATI, CONVENZIONATI CON IL COMUNE, CENTRI DI RACCOLTA O APPOSITI CONTENITORI

**RIFIUTI DA CONSEGNARE C/O ECOCENTRO
(SE PRESENTE NEL PROPRIO COMUNE DI
APPARTENENZA), O DA SMALTIRE ATTRAVERSO
IL RITIRO GRATUITO CHE TEKNOSERVICE
METTE A DISPOSIZIONE PER INGOMBRANTI
E R.A.E.E. (RIFIUTI DI APPARECCHIATURE
ELETTRICHE ED ELETTRONICHE) CHIAMANDO
AL :**

Numero Verde
800.079.960

DAL LUN AL VEN
DALLE ORE 09:00 ALLE ORE 12:30
DALLE ORE 13:30 ALLE ORE 16:00