

# **RACCOLTA DIFFERENZIATA:**

## **IL SISTEMA DI RACCOLTA “PORTA A PORTA”**



### **I Comuni interessati dal sistema del “porta a porta”:**

- Arnad, con l'esclusione delle Frazioni Alte (Revire, Machaby, Bonavesse, Vachères, Champgraffion);
- Issogne, con l'esclusione delle Frazioni di Pianfey e Vesey;
- Verrès, con l'esclusione delle Frazioni di La Barmaz, Rovarey e Omens;
- Champdepraz, con l'esclusione delle Frazioni di Gettaz, Crestaz, Covarey, Chevrère, mentre dal 1° luglio 2011 è stato attivato il sistema anche nella frazione di Capoluogo;
- Montjovet, con l'esclusione della Frazione di Champerioux e di tutte le Frazioni della Collina;
- Challand-Saint-Victor, Challand-Saint-Anselme, Brusson, limitatamente ai rifiuti ingombranti per le utenze domestiche (famiglie) e alle tipologie di riferimento, dietro espressa richiesta, per le utenze non domestiche (uffici, negozi, bar, ristoranti, scuole...)

### **Tipologie di rifiuti raccolti con il sistema “porta a porta”:**

- indifferenziati;
- imballaggi in plastica;
- vetro e lattine;
- carta;
- cartone;
- ingombranti (ritiro gratuito mediante prenotazione telefonica al numero verde 800-778797);
- toner e cartucce, **solo ed esclusivamente per le utenze non domestiche (uffici, negozi)**, (ritiro gratuito mediante prenotazione telefonica al numero verde 800-778797);
- oli vegetali esausti, **solo ed esclusivamente per le utenze di ristorazione collettiva**, mediante fornitura di cisternette da lt 25, ritiro delle cisternette piene con immediato reintegro con quelle vuote. Manutenzione ordinaria a carico dell'utente, straordinaria a carico della Ditta, compresa la sostituzione in caso di inefficienza (ritiro gratuito mediante prenotazione telefonica al numero verde 800-778797).
- rifiuto organico dal 1° luglio 2016.

### **Le nuove regole del sistema “porta a porta”:**

1. Sono stati rimossi i cassonetti stradali nei Comuni interessati dal servizio del “porta a porta”;
2. Gli operatori della Ditta Quendoz s.r.l. hanno effettuato la distribuzione gratuita a domicilio dei mastelli domestici o cassonetti, in base alla tipologia dell'immobile (casa singola/condominio/attività commerciale);
3. I contenitori, una volta riempiti, devono essere esposti su strada pubblica entro le ore 5:00 del giorno di raccolta (o comunque dopo le ore 20:00 della sera precedente), in base al calendario di raccolta “porta a porta”;
4. Una volta svuotato, l'utente deve provvedere a ritirare il proprio contenitore.

## **IL SISTEMA DI RACCOLTA STRADALE**

### **I Comuni interessati dal sistema di raccolta stradale:**

- Challand-Saint-Victor;
- Challand-Saint-Anselme;
- Brusson;
- Ayas;
- Arnad, Issogne, Verrès, Champdepraz e Montjovet, limitatamente alle Frazioni non interessate dal sistema “porta a porta”;

### **Tipologie di rifiuti raccolti con il sistema stradale:**

- indifferenziati;
- imballaggi in plastica;
- vetro e lattine;
- carta;
- cartone;
- farmaci, mediante contenitori dislocati in prevalenza nei pressi delle farmacie, degli ambulatori medici e dei consultori;
- pile e batterie, mediante contenitori dislocati su tutto il territorio comunale;
- indumenti, mediante contenitori gestiti direttamente da organismi pastorali quali la Caritas Italiana e associazioni laiche quali l'Umanitaria Padana Onlus;

### **Cosa è cambiato:**

E' stata effettuata la riorganizzazione della raccolta stradale, attuata mediante l'eliminazione di alcuni punti di conferimento non completi e la creazione di nuovi punti di conferimento, posti in punti strategici facilmente raggiungibili, in cui sono stati posizionati i cassonetti per la raccolta delle quattro tipologie principali (indifferenziati, imballaggi in plastica, vetro e lattine, carta). Alcuni punti di conferimento sono stati altresì integrati con contenitori per la raccolta del cartone e delle pile e batterie.



### **Altre iniziative:**



#### **- Contenitori interrati nel Comune di Ayas:**

Il Piano di riorganizzazione del servizio di raccolta e trasporto rifiuti prevede il posizionamento nel Comune di Ayas di n. 38 contenitori semi-interrati, aventi capacità 3 o 5 mc, per la raccolta differenziata dei rifiuti. I contenitori saranno distribuiti proporzionalmente su tutto il territorio comunale.

#### **- Progetto di raccolta dei rifiuti dei comprensori sciistici (Monterosa ski spa):**

Al fine di incentivare anche gli operatori commerciali presenti nel comprensorio sciistico del Monterosa ski spa a differenziare correttamente, è stata consegnata ad ognuno una fornitura di 1.000 sacchi all'anno, di diversa colorazione, per ogni tipologia (vetro, carta, indifferenziato, plastica), per un totale di 4.000 sacchi all'anno. I sacchi, una volta pieni, vengono conferiti alla stazione di arrivo del trenino in Loc. Frachey e in loc. Crest e depositati nelle vicinanze degli impianti di risalita vengono trasportati a valle e poi convogliati dalla Ditta Quendoz srl nella stazione intermedia di trasferimento RSU di Ayas.

## Novità



### ORGANICO

Conferire il materiale esclusivamente in **sacchetti compostabili ben chiusi**

Esclusivamente i residui derivanti dalla preparazione dei pasti e gli alimenti non consumati e/o scaduti



nella biopattumiera e poi nel **nuovo contenitore marrone**



### VETRO

Conferire il materiale **sfuso e ben sciacquato**

Esclusivamente contenitori per liquidi in vetro

- bottiglie
- barattoli



contenitore arancione



### MULTIMATERIALE LEGGERO

Conferire il materiale sfuso, **ben sciacquato e ridotto di volume** quando possibile

#### Imballaggi in plastica e altre plastiche:

- Bottiglie di acqua minerale, olio, succhi, latte, ecc.
- Flaconi/dispensatori per alimenti e per igiene della casa/persona
- Piatti, bicchieri e posate monouso in plastica
- Confezioni rigide per dolci
- Confezioni rigide/flessibili per alimenti in genere
- Buste e sacchetti per alimenti in genere
- Vaschette porta - uova
- Vaschette per alimenti, carne e pesce, gelati
- Contenitori per yogurt, creme di formaggio, dessert
- Reti per frutta e verdura
- Film e pellicole (anche da imballaggio di beni durevoli)
- Barattoli per alimenti in polvere
- Contenitori vari per alimenti per animali
- Coperchi

- Cassette prodotti ortofruttili e alimentari in plastica
- Pacchi
- Barattoli per confezionamento di prodotti vari
- Blister e contenitori rigidi e formati a segona
- Scatole e buste per il confezionamento di capi d'abbigliamento
- Gusci, barre, chips da imballaggio in polistirolo espanso
- Reggette per legatura pacchi
- Sacchi, sacchetti, buste
- Vasi per vivaisti
- Grucce appendiabiti (se vendute con l'indumento)
- Articoli casalinghi, quali contenitori riutilizzabili per alimenti, bacinelle, ecc.
- Giocattoli
- Custodie cd, musicassetta, videocassetta
- Cassette in plastica

- Posacenere, portamatite, parti esterne di penne, ecc.
- Bidoni e cestini portarifiuti purché di piccole dimensioni

#### Oltre agli imballaggi/rifiuti in plastica sono ammessi i seguenti rifiuti metallici:

- Latine in alluminio per bibite
- Barattoli, scatole, scatolette, tubetti, bombole, capsule e coperchi in alluminio
- Involucri per dolci e fogli in alluminio

#### E i seguenti rifiuti metallici:

- Imballaggi metallici (barattolame, latine, latte, ecc.) in genere oltre che le frazioni merceologiche similari (non imballaggi) in metallo quali contenitori vari, pentole, padella, stoviglie



nel mastello grigio o nel contenitore bianco



### CARTA

Conferire il materiale **sfuso**

- giornali e riviste
- volantini pubblicità
- scatole di cartoncino alimenti
- scatole di cartoncino varie
- carta da fotocopia usata
- carta per tabulati usata
- libri e quaderni
- tetra-brnk (es: cartoni di latte, succhi di frutta ecc.)



contenitore giallo



### CARTONE

Conferire **piegato e legato**

Cartoni ondulati di grosse dimensioni



Presso i punti di raccolta previsti nel tuo Comune oppure all'Ecocentro



### INDIFFERENZIATO

Conferire il materiale in **qualsiasi sacco ben chiuso**

Tutto ciò che non è valorizzabile tramite la raccolta differenziata ovvero non riciclabile



contenitore verde

## CENTRI COMPRESORIALI DI CONFERIMENTO RIFIUTI:



### **DOVE SONO I CENTRI COMPRESORIALI DI CONFERIMENTO RIFIUTI (ECOCENTRI)**

Nel territorio dell'Unité des Communes Valdôtaines Evançon sono attualmente attivi i seguenti centri di conferimento rifiuti:

- **Comune di Ayas:** Stazione intermedia di trasferimento rsu, sita in frazione Corbet;
- **Comune di Brusson:** Centro comprensoriale di raccolta rsu, sito in località Praé;
- **Comune di Challand-Saint-Anselme:** Centro comprensoriale di raccolta rsu, sito in via Dora Baltea;
- **Comune di Montjovet:** Stazione intermedia di trasferimento rsu, sito in località Oley;
- **Comune di Verrès:** Centro comprensoriale di raccolta RSU di Verrès, sito in via Dora Baltea.

### **COSA SONO E CHI PUO' UTILIZZARE GLI ECOCENTRI?**

I centri di conferimento comprensoriali sono spazi attrezzati dove tutte le famiglie dell'Unité des Communes Valdôtaines Evançon, possono portare i materiali che non è possibile conferire tramite il normale sistema di raccolta dei rifiuti "porta a porta" o presso i punti di raccolta stradale o presso i contenitori semininterrati (sfalci e ramaglie, ingombranti, RAEE, cartone, ferrosi, legno, altri rifiuti). I cittadini possono recarsi in qualsiasi stazione di conferimento rsu presentando un documento di identità valido.

Le imprese commerciali ed artigianali possono accedere al servizio per i rifiuti assimilati agli urbani. I conferimenti sono tutti gratuiti.

Presso il Centro di conferimento sito nel Comune di Montjovet è attivo il servizio di conferimento rifiuti inerti derivanti da attività edilizie, prodotti esclusivamente da privati cittadini.

### **GIORNI E ORARI DI CONFERIMENTO:**

* * * *	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>	<b>Sabato</b>
<b>AYAS*</b>	09.30 - 13.00	09.30 - 13.00 (dal 1° maggio al 31 ottobre)	09.30 - 13.00	09.30 - 13.00 (dal 1° maggio al 31 ottobre)	09.30 - 13.00 (dal 1° maggio al 31 ottobre)	09.30 - 13.00
<b>BRUSSON</b>	14.30 - 16.30	14.30 - 16.30 (dal 1° maggio al 31 ottobre)	14.30 - 16.30	14.30 - 16.30 (dal 1° maggio al 31 ottobre)	14.30 - 16.30 (dal 1° maggio al 31 ottobre)	14.30 - 16.30
<b>CHALLAND-SAINTE-ANSELME</b>	14.00 - 16.00	Chiuso	14.00 - 16.00	Chiuso	14.00 - 16.00	Chiuso
<b>VERRÈS*</b>	09.00 - 12.00	09.00 - 12.00	09.00 - 12.00	13.30 - 16.30	13.30 - 16.30	13.30 - 16.30
<b>MONTJOVET</b>	13.30 - 16.30	13.30 - 16.30	13.30 - 16.30	09.00 - 12.00	09.00 - 12.00	09.00 - 12.00

\* abilitato centro RAEE (Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche)



Quendoz s.r.l.  
Frazione Les Adam, 2/2 - 11020 Jovençan (AO)  
[www.quendoz.it/subato.php?id\\_subato=7](http://www.quendoz.it/subato.php?id_subato=7)

Per informazioni sulla gestione del servizio, e/o problematiche relative alla raccolta differenziata, contattare il seguente numero:



**Valeco S.p.A.**  
Regione Borgnalle, 10 - 11100 Aosta (AO)  
[www.valecospa.it](http://www.valecospa.it)

La Valeco S.p.A., oltre a gestire il Centro Regionale di trattamento dei rifiuti sito a Brissogne, gestisce la discarica per rifiuti speciali non pericolosi sita in località Valloiole di **Pontey** di proprietà della Regione Autonoma Valle d'Aosta, nella quale a partire dal mese di giugno 2009 vengono stoccati prevalentemente i rifiuti speciali (scorie fanghi non pericolosi) prodotti dalla Cogne Acciai Speciali di Aosta. Dal gennaio 2010, la discarica è stata autorizzata al ricevimento, previa caratterizzazione e convenzione, di alcune tipologie di materiali derivanti dalle demolizioni non conferibili nelle discariche per inerti, oltre al materiale di spazzamento delle strade.



### **RIFIUTI ABBANDONATI:**

Per questa tipologia di rifiuto contattare la Ditta Quendoz srl la quale provvederà ad intervenire entro le 24 ore successive per lo sgombero del materiale abbandonato.

In caso di veicoli abbandonati su suolo pubblico, contattare il Servizio Tecnico della Comunità Montana dell'Evançon ed il Comando di Polizia Municipale di competenza, comunicando i dati identificativi del veicolo.

### **CARCASSE DI ANIMALI:**

Per questa tipologia di rifiuto contattare la Ditta Quendoz srl la quale provvederà ad intervenire tempestivamente.

### **SIRINGHE ABBANDONATE:**

Per questa tipologia di rifiuto contattare la Ditta Quendoz srl la quale provvederà ad intervenire entro 2 ore dalla segnalazione.

Comuni di: Arnad, Champdepraz, Issogne, Montjovet, Verrès

# Calendario di Raccolta

**Novità**



**ORGANICO**



contenitore marrone

2 volte alla settimana



**LUNEDÌ  
VENERDÌ**



**MULTIMATERIALE  
LEGGERO**



mastello grigio  
o contenitore bianco

1 volta alla settimana



**MARTEDÌ**



**INDIFFERENZIATO**



contenitore verde

**Novità**  
1 volta  
(non più 3)  
alla settimana



**MERCOLEDÌ**



**CARTONE**

da conferire  
nel punto  
di raccolta  
previsto

1 volta alla settimana



**MERCOLEDÌ**  
per Arnad, Verrès, Issogne  
**GIOVEDÌ**  
per Champdepraz, Montjovet



**CARTA**



contenitore giallo

1 volta alla settimana



**GIOVEDÌ**



**VETRO**



contenitore arancione

1 volta alla settimana



**SABATO**

**IN CASO DI FESTIVITÀ IL SERVIZIO DI RACCOLTA SARÀ COMUNQUE EFFETTUATO**

## REGOLE del sistema di raccolta

- 1 Tenere tutti i contenitori in un'area privata.
- 2 Esporti su strada pubblica dalle ore 20.00 della sera precedente il ritiro ed entro le ore 04.00 del giorno di raccolta.
- 3 Ritirare il proprio contenitore una volta che sia stato svuotato, entro il giorno di raccolta.

A vostra disposizione



www.quendoz.it

Per aiutare i cittadini in questo nuovo passaggio e per ogni ulteriore informazione è sempre previsto il numero verde gestito direttamente dalla ditta Quendoz s.r.l.

**È VIETATO CONSEGNARE I RIFIUTI CON MODALITÀ DIVERSE DA QUELLE PREVISTE O ABBANDONARLI SUL TERRITORIO.**



## IL COMPOSTAGGIO DOMESTICO:

il miglior modo per smaltire lo scarto organico.

L'Unité des Communes Valdôtaines Evançon distribuisce in comodato gratuito una compostiera a nucleo familiare con residenza anagrafica in uno dei Comuni del comprensorio.

### ➤ **Che cos'è il compostaggio?**

In natura la sostanza organica prodotta e non più "utile" alla vita (foglie secche, rami, spoglie di animali, ecc.) viene decomposta dai microrganismi presenti nel terreno che la restituiscono al ciclo naturale.

Le componenti meno degradabili rimaste costituiscono l'humus, prezioso per la crescita di altri vegetali. L'humus può essere considerato una vera e propria riserva di nutrimento per le piante data la capacità di liberare lentamente ma costantemente gli elementi nutritivi (azoto, fosforo, potassio sono i più importanti), assicurando la fertilità costante del suolo. Con il compostaggio vogliamo imitare, riproducendoli in forma controllata e accelerata, i processi che in natura riconsegnano le sostanze organiche al ciclo della vita: un perfetto riciclaggio dei rifiuti organici.

In altre parole, il processo per creare il "compost" è copiato dalla natura. Proviamo a pensare quante ricchezze sprechiamo con alcuni dei nostri comportamenti abituali: cosa avviene degli scarti del nostro giardino, dell'orto e della preparazione dei pranzi? Bucce, pelli, avanzi di cucina e simili finiscono generalmente in pattumiera, e vanno così recapitati alle discariche, ossia restituiti al territorio in una forma che non solo è inutile, ma costituisce anche un odioso "fardello", consumando spazio e creando mega pattumiere poco gradite alla popolazione. Gli scarti del giardino (erba, legno proveniente dalle patate, foglie) spesso hanno un destino analogo; altre volte vengono bruciati, producendo inquinanti gassosi: certo non sarà un singolo fuoco, ma nell'insieme di tanti piccoli fuochi diventano un problema. Secondo il Consiglio Nazionale delle Ricerche tutte queste sostanze organiche costituiscono un terzo dei rifiuti cittadini: non è quindi un problema di poco conto quello di cui ci occuperemo!

### ➤ **I vantaggi del compostaggio.**

1	<b>Garantisce la fertilità del suolo</b> fornendo un fertilizzante naturale, utilizzabile nell'orto, in giardino e per le piante in vaso;
2	<b>Consente un risparmio economico</b> limitando l'acquisto di terricci, substrati e concimi organici;
3	<b>Previene la produzione di inquinanti atmosferici</b> che si genererebbero dalla combustione di questi scarti;
4	<b>Contribuisce a risolvere il problema dei rifiuti</b> in quanto il rifiuto organico è circa un terzo dei rifiuti prodotti. Recuperarlo in proprio significa <b>diminuire i costi di smaltimento, rallentare l'esaurimento delle discariche e ridurre gli odori e il percolato da esse prodotti</b> . Con il compostaggio si evita anche l'incenerimento degli scarti organici umidi garantendo una migliore combustione e diminuendo lo spreco di energia.

### ➤ **Cosa si può compostare in sintesi:**

Rifiuti UMIDI	Rifiuti SECCHI
<ul style="list-style-type: none"><li>• sfalci verdi</li><li>• avanzi di cucina</li><li>• salviette</li><li>• carta non trattata</li><li>• alimenti avariati</li><li>• scarti di verdura e frutta</li><li>• fondi di caffè e filtri di the</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ramaglie</li><li>• paglia</li><li>• foglie secche</li><li>• cartone</li><li>• truciolo</li></ul>





## ➤ Quali sì o quali no, perché!

😊	scarti di frutta e verdura, scarti vegetali di cucina	sono molto indicati e costituiscono la base per un ottimo compost			
	fiori recisi appassiti, piante anche con pane di terra	se ci sono parti legnose è meglio sminuzzarle prima			
	pane raffermo o ammuffito, gusci d'uova e ossa	ridurre prima in piccoli pezzi			
	fondi di caffè, filtri di tè	anche il filtro si può riciclare			
	foglie varie, segatura e paglia	ottimo materiale secco			
	sfalci d'erba	prima far appassire; mescolare con altro materiale			
	rametti, trucioli, cortecce e potature	ottimo materiale di "struttura" perché sostiene il cumulo; ridurre in pezzi			
	carta comune, cartone, fazzoletti di carta, carta da cucina, salviette	ottimo materiale secco			
	pezzi di legno o foglie non decomposti presenti nel compost maturo	aiutano l'innesco del processo e danno porosità alla massa			
😞	bucce di agrumi non trattati	non superare le quantità di un normale consumo familiare			
	piccole quantità di cenere	la cenere contiene molto calcio e potassio			
	avanzi di carne, pesce, salumi e formaggi	attirano cani e gatti; eventualmente coprire con altro materiale			
	lettiera di cani e gatti	solo se si è sicuri di ottenere l'igienizzazione			
	foglie di piante resistenti alla degradazione (magnolia, aghi di conifere)	solo in piccole quantità e miscelando bene con materiale facilmente degradabile			
😡	cartone plastificato, vetri, metalli	non si decompongono			
	riviste, stampe a colori, carta patinata in genere	contengono sostanze nocive; avviare al riciclaggio specializzato			
	filtri di aspirapolvere	non sono indicati			
	piante infestanti o malate	meglio evitarle se non si è sicuri di ottenere l'igienizzazione			
	scarti di legname trattato con prodotti chimici (solventi, vernici)	le sostanze nocive finirebbero nel vostro terreno, inquinandolo			
😊	<b>molto indicato</b>	😊	<b>adatto</b> , ma bisogna seguire i consigli della tabella	😡	<b>assolutamente sconsigliato</b>

## ➤ Le regole d'oro:



1. **IL LUOGO ADATTO:** scegliere un posto **ombreggiato** (sotto un albero). **Evitare zone fangose con ristagno d'acqua.**
2. **PREPARAZIONE DEL FONDO:** predisporre un **drenaggio** con materiale di sostegno (ramaglie, trucioli, cartone ecc.).
3. **BUONA MISCELAZIONE:** apporto **vario e regolare** di scarti compatibili, tutto sminuzzato, evitare i pezzi grossi.
4. **GARANTIRE L'AERAZIONE:** rivoltare spesso il compost con un forcone.
5. **LA GIUSTA UMIDITA':** drenare, ombreggiare ed annaffiare a seconda della consistenza.

## ➤ Problemi e soluzioni:

**Cumulo "freddo":** Significa mancanza di ossigeno per eccesso di umidità (rivoltare per favorire l'evaporazione, miscelare con scarti più secchi) o se ciò non risulta alla "prova del pugno", aggiungere un fertilizzante azotato come l'urea o la pollina;

**Cumulo che produce odori:** Significa presenza di putrefazioni per eccesso di acqua (nel caso di odori "di marcio") o eccesso di azoto (odori di urina); questi problemi possono essere agevolmente prevenuti con una corretta miscelazione.

**Come evitare gli odori:** Un compostaggio ben condotto non deve produrre odori sgradevoli. Se accade vuol dire che il sistema di trasformazione biologica che porta alla degradazione dello scarto organico si "inceppa", provvedete ad una giusta miscelazione degli scarti, sin dalla fase di accumulo, conferite e mantenete una giusta porosità nel materiale mediante una opportuna aggiunta di materiale "strutturante" (legno, foglie secche, cartone lacerato grossolanamente) ed assicurate il drenaggio al "piede" del cumulo, con uno strato di fascine o trucioli di 10/15 centimetri, o usando come base un bancale e rivoltate quando necessita (soprattutto in cumuli poco porosi) per rifornire di ossigeno l'interno del cumulo.

## ➤ Quando il compost è maturo?

Il compost maturo ha caratteristiche ben precise:



- ha un colore scuro ed un gradevole profumo di terriccio di bosco;
- ha un aspetto soffice, le materie di partenza non si riconoscono più;
- assenza di lombrichi moscerini quasi totale;
- il compost è maturo in 8-12 mesi. E' possibile utilizzarlo anche solo dopo 6 mesi.

PERIODO	COMPOST	STABILITÀ	IMPIEGO
 2/4 mesi	<b>FRESCO</b>	Non ben stabili; rilascia facilmente gli elementi nutritivi	Bene per l'impiego nell'orto con un certo anticipo su semina / trapianto
 5/7 mesi	<b>PRONTO</b>	Stabile	Bene per l'orto ed il giardino anche subito prima di semina / trapianto
 8/12 mesi	<b>MATURO</b>	Fortemente stabile	Ottimo per i vasi fioriti, le risemie di prati e per ospitare radici

## ➤ Ricette per l'impiego.

### Costruzione di giardini (aiuole, terrapieni, ecc.):

Il compost può essere utilizzato per la fertilizzazione "di fondo" (pre-semine) in aggiunta alla terra acquistata generalmente all'esterno, che si presenta (oltre che costosa) normalmente molto povera di sostanza organica e dunque poco fertile.

Tipo di compost: **compost pronto**.

Dosi e consigli: aggiungere compost in quantità ingenti (10-15 kg/mq; ossia una carriola ogni 2 metri quadri circa) miscelando bene con vangatura o zappatura nei primi 20 cm di terreno; non è necessaria una vagliatura spinta, anche se può favorire l'amalgama compost/terreno; eventualmente impiegate compost "integrato" per avere un maggiore effetto concimante.

### Manutenzione di tappeti erbosi: per risemie e rinfittimenti di prati degradati:

Tipo di compost: **compost maturo e ben raffinato** (vagliato a 10 mm).

Dosi e consigli: distribuire il compost in strato sottile (0,5 cm) ed omogeneamente su tutta la superficie da riseminare, miscelando eventualmente con sabbia o terra; poi seminare.

### Orticoltura in pieno campo:

Tipo di compost: **compost pronto o fresco** a seconda dell'intervallo di tempo tra l'applicazione e la semina o il trapianto della coltivazione.

Dosi e consigli: 2-3 Kg/mq di compost, meglio se "integrato", non necessariamente raffinato; integrare il compost nel terreno nel periodo autunno-invernale (compost fresco) o primaverile (compost pronto); viene interrato con la lavorazione principale (vangatura) oppure con le lavorazioni complementari (zappatura) tra un ciclo di coltivazione e l'altro; se nell'arco dell'anno si prevedono più cicli colturali il compost viene distribuito sempre prima della semina o del trapianto interrandolo almeno nei primi 10-15 cm di suolo; in questo caso va impiegato compost pronto, per il breve intervallo previsto tra applicazione del compost e impianto della coltivazione. Dal momento che 2/3 Kg corrispondono a circa 5 litri, una carriola (capienza 50/60 litri) è adatta alla fertilizzazione di circa 10 mq. di terreno.

### Impianto di arbusti o alberi:

Per evitare il compattamento sul fondo della buca e fornire una parte degli elementi nutritivi necessari alla crescita della pianta.

Tipo di compost: **compost pronto o compost maturo**.

Dosi e consigli: sono sufficienti 5/10 cm. di compost sul fondo della buca; è una pratica estremamente delicata se la pianta da mettere a dimora ha radici nude; in questo caso meglio utilizzare compost ben maturo e per una rapida ripresa vegetativa, assicurarsi che il compost ricopra l'apparato radicale; nel caso di piante con zolla, per il compost può anche non essere richiesta una maturazione spinta.

### Floricoltura in contenitore (vaso, fioriera):

In sostituzione parziale o totale dei terricci torbosi, la cui importazione dall'estero costituisce un forte aggravio della bilancia dei pagamenti.

Tipo di compost: **compost maturo e ben raffinato** (vagliato a 10 mm.)

Dosi e consigli: le applicazioni di compost in questo contesto dovrebbero essere variabili in relazione al tipo di pianta coltivata; l'indicazione di massima è comunque la miscela di torba o terriccio torboso con compost raffinato in percentuali uguali in volume (50%+50%), fatta la sola eccezione per le piante acidofile (es. rododendri, azalee) che richiedono alte percentuali di torbe bionde in quanto queste garantiscono le condizioni di acidità loro gradite. Dato il contatto diretto con le radici delle piante è fondamentale l'applicazione di compost ben maturo; qualora non fosse seguita questa indicazione potrebbero sorgere dei problemi a causa della tossicità residua del compost per la non perfetta stabilizzazione della sostanza organica; con il tempo potrete anche spingervi gradualmente ad impiegare dosi superiori di compost, sino al 90 e persino al 100%, con l'unico requisito di una buona maturità e raffinazione.

Si segnala infine che la **Ditta Quendoz srl** su richiesta contattando il numero verde, distribuisce altresì gratuitamente, alle sole utenze domestiche, compost di alta qualità.