



# **Terminologia**

#### **AUTOCONSUMO**

Viene definita "autoconsumo" l'operazione attraverso la quale un produttore di imballaggi gi utilizza altri imballaggi — da lui stesso fabbricati — per confezionare i propri prodotti.

#### **AUTOPRODUTTORE**

Sono definiti "autoproduttori" i soggetti che acquistano materie prime e materiali di imballaggio al fine di fabbricare/riparare gli imballaggi per confezionare i propri prodotti (diversi dall'imballaggio). L'autoproduttore è considerato a tutti gli effetti utilizzatore anche con riferimento alla materia prima impiegata per la riparazione dei propri imballaggi.

#### AZIENDA ESPORTATRICE NETTA

Azienda che, in un determinato periodo, ha effettuato esportazioni di imballaggi pieni in misura superiore (in termini di peso) agli imballaggi pieni importati, distintamente per ciascun materiale di imballaggio.

#### **CONSORZI DI FILIERA**

L'art. 223 del D.Lgs. 152/06 prevede che i produttori di imballaggi costituiscano un Consorzio per ciascun materiale di imballaggio (acciaio, alluminio, carta, legno, plastica e vetro). I sei Consorzi di Filiera sono i seguenti:

<u>RICREA</u> — Consorzio Nazionale Riciclo e Recupero Imballaggi Acciaio;

**CIAL** — Consorzio Imballaggi Alluminio;

**<u>comieco</u>** — Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli Imballaggi a base Cellulosica;

RILEGNO — Consorzio Nazionale per la raccolta,

il recupero e il riciclaggio degli imballaggi di legno;

**COREPLA** — Consorzio Nazionale per la Raccolta, il Riciclaggio e il Recupero degli imballaggi in Plastica:

co.re.ve. - Consorzio Recupero Vetro.

In alternativa all'iscrizione ai Consorzi di Filiera, i produttori possono, ai sensi dell'art. 221, comma 3, del medesimo Decreto: "a) organizzare autonomamente, anche in forma collettiva, la gestione dei propri rifiuti di imballaggio sull'intero territorio nazionale; [...] c) attestare sotto la propria responsabilità che è stato messo in atto un sistema di restituzione dei propri imballaggi, mediante idonea documentazione che dimostri l'autosufficienza del sistema [...]".

#### **CONSUMATORE**

Il consumatore di imballaggi è il soggetto che fuori dall'esercizio di una attività professionale acquista o importa per proprio uso imballaggi, articoli o merci imballate.

#### **DETENTORE DI RIFIUTI**

Secondo quanto disposto dall'art. 183, comma 1, lettera h) del D.Lgs. 152/06, il detentore di rifiuti è "il produttore dei rifiuti o la persona fisica o giuridica che ne è in possesso".

#### **GESTIONE DEI RIFIUTI**

Secondo quanto disposto dall'art. 183, comma 1, lettera n) del D.Lgs. 152/06, per gestione dei rifiuti si intende: "la raccolta, il trasporto, il recupero e lo smaltimento dei rifiuti, compresi il controllo di tali operazioni e gli interventi



successivi alla chiusura dei siti di smaltimento, nonché le operazioni effettuate in qualità di commerciante o intermediario".

IMBALLAGGI PIENI - VUOTI

Ferma restando la definizione di imballaggio prevista dalla vigente normativa, in questa Guida e nei moduli per le dichiarazioni col termine "imballaggi pieni" ci si riferisce alle merci imballate e, in particolare, ai soli imballaggi delle merci stesse. Per esempio, nel caso di un importatore di birre in lattina, per "imballaggi pieni" ci si riferisce alle lattine e agli altri eventuali imballaggi secondari e terziari della confezione. Per "imballaggi vuoti", invece, si intendono quelli senza merce.

# IMBALLAGGIO PRIMARIO (O PER LA VENDITA)

Nel D.Lgs. 152/06 — art. 218, lettera b) — l'imballaggio primario è definito come "imballaggio concepito in modo da costituire, nel punto di vendita, un'unità di vendita per l'utente finale o per il consumatore". In generale l'imballaggio primario è quello che confeziona il singolo prodotto pronto al consumo.

#### IMBALLAGGIO SECONDARIO (O MULTIPLO)

Nel D.Lgs. 152/06 — art. 218, lettera c) — l'imballaggio secondario è definito come "imballaggio concepito in modo da costituire, nel punto di vendita, il raggruppamento di un certo numero di unità di vendita, indipendentemente dal fatto che sia venduto come tale all'utente finale o al consumatore, o che serva soltanto a facilitare il rifornimento degli scaffali nel punto di vendita. Esso può essere rimosso dal prodotto senza alterarne le caratteristiche". In generale l'imballaggio secondario è quello che raggruppa un certo numero di singoli prodotti pronti al consumo. Il prodotto, una volta

tolto dall'imballaggio secondario, si presenta nel suo imballaggio primario, inalterato e pronto all'uso.

# IMBALLAGGIO TERZIARIO (O PER IL TRASPORTO)

Nel D.Lgs. 152/06 — art. 218, lettera d) — l'imballaggio terziario è definito come "imballaggio concepito in modo da facilitare la manipolazione ed il trasporto di merci, dalle materie prime ai prodotti finiti, di un certo numero di unità di vendita oppure di imballaggi multipli per evitare la loro manipolazione ed i danni connessi al trasporto, esclusi i container per i trasporti stradali, ferroviari, marittimi ed aerei". In generale l'imballaggio terziario è destinato a proteggere e a facilitare la movimentazione delle merci durante il trasporto.

# IMBALLAGGIO COMPOSITO (POLIACCOPPIATO)

Si tratta di un imballaggio costituito in modo strutturale da diversi materiali poliaccoppiati, non separabili manualmente. Ad esempio sono imballaggi poliaccoppiati i seguenti articoli: cartone per bevande (poliaccoppiato: carta, plastica e alluminio), sacchetto composto da un foglio di alluminio accoppiato con carta, ecc..

#### **IMBALLAGGIO MULTIMATERIALE**

Si tratta di un imballaggio costituito da più componenti autonome in materiali diversi. A differenza dell'imballaggio poliaccoppiato, in questo caso i diversi materiali che costituiscono l'imballaggio possono essere separati. Ad esempio sono considerati imballaggi multimateriali: scatola di cioccolatini (carta per la scatola, plastica per il contenitore sagomato all'interno), sacchetto di caramelle (plastica per il sacchetto, carta per le singole caramelle), barattolo di caffè (alluminio per il barat-



tolo, plastica per il coperchio), ecc..

#### PRIMA CESSIONE

Il Contributo Ambientale CONAI viene applicato alla "prima cessione". Si tratta del trasferimento, anche temporaneo e a qualunque titolo, nel territorio nazionale, dell'imballaggio finito effettuato dall'"ultimo produttore" al "primo utilizzatore" oppure del materiale di imballaggio effettuato da un produttore di materia prima (o di semilavorato) a un autoproduttore che gli risulti o si dichiari tale.

#### PRIMO UTILIZZATORE DI IMBALLAGGI

Il primo utilizzatore di imballaggi è il soggetto destinatario della prima cessione, ossia del primo trasferimento dell'imballaggio. Per esempio, un calzaturificio che acquista dal produttore di imballaggi le scatole di cartone per confezionare i propri prodotti.

#### PRODUTTORI DI IMBALLAGGI

In base all'art. 218, comma 1, lettera r), del D.Lgs. 152/06, i produttori di imballaggi sono "i fornitori di materiali di imballaggio, i fabbricanti, i trasformatori e gli importatori di imballaggio vuoti e di materiali di imballaggio".

# PROGRAMMA GENERALE DI PREVENZIONE E DI GESTIONE DEGLI IMBALLAGGI E DEI RIFIUTI DI IMBALLAGGIO

L'art. 225 del D.Lgs. 152/06 pone a carico di CONAI l'obbligo di elaborare il Programma generale di prevenzione e di gestione degli imballaggi e dei rifiuti di imballaggio che individua, con riferimento alle singole tipologie di materiale di imballaggio, le misure per conseguire i seguenti obiettivi:

- "a prevenzione della formazione dei rifiuti di imballaggio;
- b accrescimento della proporzione della

- quantità di rifiuti di imballaggio riciclabili rispetto alla quantità di imballaggi non riciclabili:
- <u>e</u> accrescimento della proporzione della quantità di rifiuti di imballaggio riutilizzabili rispetto alla quantità di imballaggi non riutilizzabili:
- d miglioramento delle caratteristiche dell'imballaggio allo scopo di permettere ad esso di sopportare più tragitti o rotazioni nelle condizioni di utilizzo normalmente prevedibili;
- e realizzazione degli obiettivi di recupero e riciclaggio".

#### **RACCOLTA**

Secondo quanto disposto dall'art. 183, comma I, lettera o), del D.Lgs. 152/06 con il termine "raccolta" si intende "il prelievo dei rifiuti, compresi la cernita preliminare e il deposito, ivi compresa la gestione dei centri di raccolta di cui alla lettera "mm", ai fini del loro trasporto in un impianto di trattamento".

# RECUPERO DEI RIFIUTI GENERATI DA IMBALLAGGIO

Secondo quanto disposto dall'art. 218 comma I, lettera m) del D.Lgs. 152/06, le operazioni che utilizzano rifiuti di imballaggio per generare materie prime secondarie, prodotti o combustibili, attraverso trattamenti meccanici, termici, chimici o biologici, inclusa la cernita e, in particolare, le operazioni previste nell'Allegato C alla parte quarta dello stesso Decreto.

# RECUPERO ENERGETICO DEI RIFIUTI DI IMBALLAGGIO

Secondo quanto disposto dall'art. 218, comma 1, lettera n) del D.Lgs. 152/06, il recupero energetico dei rifiuti di imballaggio si ha quando tali rifiuti di imballaggio combustibili vengo-



no utilizzati per produrre energia mediante termovalorizzazione (con o senza altre tipologie di rifiuto) con recupero di calore.

#### RICICLAGGIO DI IMBALLAGGI

È il ritrattamento in un processo di produzione dei rifiuti di imballaggio per la loro funzione originaria o per altri fini, incluso il riciclaggio organico e ad esclusione del recupero di energia (art. 218, comma 1, lettera 1) del D.Lgs. 152/06).

#### RIFIUTO DI IMBALLAGGIO

Costituisce rifiuto di imballaggio: ogni imballaggio o materiale di imballaggio, rientrante nella definizione di rifiuto, ossia "qualsiasi sostanza od oggetto di cui il detentore si disfi o abbia l'intenzione o abbia l'obbligo di disfarsi", esclusi i residui della produzione (art. 218, comma 1, lettera f) e art. 183, comma 1, lettera a) del D.Lgs. 152/06).

### RIUTILIZZO DI IMBALLAGGI

Il riutilizzo dell'imballaggio, definito dall'art. 218, comma i, lettera i) del D.Lgs. 152/06, si ha quando l'imballaggio, che per sua struttura può essere utilizzato più volte, viene riempito o reimpiegato per un uso identico a quello per il quale è stato concepito. In questo caso non si ha produzione di rifiuti di imballaggio, in quanto nel detentore manca la volontà di "disfarsi" dell'imballaggio.

#### **UTILIZZATORE DI IMBALLAGGI**

In base all'art. 218, comma 1, lettera s) del D.Lgs. 152/06, gli utilizzatori sono "i commercianti, i distributori, gli addetti al riempimento, gli utenti di imballaggi e gli importatori di imballaggi pieni".

# UTILIZZATORE DI IMBALLAGGI SUCCESSIVO AL PRIMO

L'utilizzatore di imballaggi successivo al primo è il soggetto che acquista imballaggi (o merce imballata) dopo la prima cessione, ossia dopo il primo trasferimento dell'imballaggio. Per esempio, il commerciante che acquista dal calzaturificio le scarpe già confezionate nelle scatole di cartone.





# Schemi esemplificativi

# A. Consorzi di Filiera – Informazioni per l'adesione

#### RICREA

#### SOGGETTI\*

Obbligati (ordinari) Produttori e importatori di materiale di acciaio per la fabbricazione di imballaggi; fabbricanti di imballaggi e/o semilavorati e fabbricanti di accessori per imballaggio; importatori di imballaggi vuoti e/o di accessori per imballaggio.

Volontari Utilizzatori che producono imballaggi in acciaio e provvedono al loro riempimento (autoproduttori); utilizzatori committenti di imballaggi in acciaio in conto lavorazione; utilizzatori che importano imballaggi in acciaio pieni; produttori di imballaggi in materiale composito (poliaccoppiati) a prevalenza acciaio.

Aggiunti Tutti i soggetti diversi dai precedenti, la cui partecipazione al Consorzio contribuisca ad una migliore realizzazione e organizzazione delle attività del Consorzio.

#### CRITERI CALCOLO QUOTE DI ADESIONE

La quota di partecipazione si compone di una parte fissa e una parte variabile, calcolata in percentuale sul fatturato italiano dell'anno precedente relativo agli imballaggi in acciaio prodotti o importati.

#### CONTATTI

info@consorzioricrea.org tel. 02.3980081 www.consorzioricrea.org

#### CIAL

#### SOGGETTI\*

Obbligati Produttori e importatori di alluminio per la fabbricazione di imballaggi; fabbricanti, trasformatori ed importatori di imballaggi vuoti in alluminio. Devono inoltre partecipare al Consorzio i produttori di imballaggi in materiali compositi a prevalenza alluminio.

Volontari Utilizzatori di imballaggi in alluminio, compresi gli utilizzatori che provvedono direttamente alla produzione di imballaggi in alluminio e al loro riempimento. Possono inoltre partecipare al Consorzio i produttori di imballaggi in materiali compositi con alluminio non prevalente.

#### CRITERI CALCOLO QUOTE DI ADESIONE

La quota di partecipazione è calcolata in percentuale sulla quantità in peso, di materiale o di imballaggio, immessa al consumo sul territorio nazionale dichiarata l'anno precedente.

#### CONTATTI

consorzio@cial.it tel. 02.540291 www.cial.it



#### COMIECO

#### SOGGETTI\*

Obbligati Fornitori di materiali di imballaggio; fabbricanti di imballaggi; importatori di materiali di imballaggio; importatori di imballaggi vuoti; produttori di imballaggi in materiali compositi a prevalenza carta.

Volontari Produttori di imballaggi in materiali compositi a prevalenza diversa da carta; utilizzatori che provvedono alla fabbricazione di imballaggi a base di fibra cellulosa e al loro riempimento e gli utilizzatori che importano imballaggi pieni a base di fibra di cellulosa; piattaforme di lavorazione macero (recuperatori); produttori ed importatori di materiali per la produzione di imballaggi a base di fibra di cellulosa; enti ed associazioni, diversi dai precedenti, che perseguono scopi compatibili con il Consorzio.

#### CRITERI CALCOLO QUOTE DI ADESIONE

La quota di partecipazione al Fondo Consortile è calcolata annualmente sulla quantità di materiale di imballaggio, di imballaggi o di semilavorati in fibra di cellulosa immessa sul mercato nazionale (o recuperata) da ciascun Consorziato nell'anno solare precedente e parametrata alla produzione totale di ciascuna categoria immessa sul mercato nazionale (o recuperata) e al numero dei Consorziati appartenenti alla medesima categoria.

#### CONTATTI

desimone@comieco.org tel. 02.55024238 www.comieco.org

#### **RILEGNO**

#### SOGGETTI\*

Obbligati Fornitori di materiale per imballaggio; fabbricanti di imballaggi; importatori di materiali per imballaggio e di imballaggi vuoti (anche se si tratta di imballaggi compostimultimateriale-compositi).

Volontari Enti ed imprese che riciclano rifiuti di imballaggi.

Soci sostenitori Operatori economici che intendono sostenere l'attività consortile.

#### CRITERI CALCOLO QUOTE DI ADESIONE

La quota di partecipazione al Fondo Consortile viene calcolata in percentuale sul volume d'affari, dell'anno precedente la richiesta di adesione, relativo alla vendita di imballaggi di legno e/o materiali per imballaggi di legno, prodotti o importati, destinati al mercato nazionale.

#### CONTATTI

info@rilegno.org tel. 0547.672946 www.rilegno.org



#### **COREPLA**

#### SOGGETTI\*

Obbligati Produttori e importatori di materie prime polimeriche per la fabbricazione di imballaggi in plastica; fabbricanti di imballaggi o relativi semilavorati in plastica o a prevalenza plastica; importatori di imballaggi vuoti in plastica o a prevalenza plastica per la loro vendita a terzi.

Volontari Utilizzatori che fabbricano o importano imballaggi in plastica e li riempiono (autoproduttori); utilizzatori che importano imballaggi pieni in plastica; riciclatori e recuperatori di rifiuti di imballaggi in plastica. Possono inoltre aderire al Consorzio produttori e importatori di materiali di imballaggio compositi a prevalenza diversa da plastica.

#### CRITERI CALCOLO QUOTE DI ADESIONE

Il contributo di partecipazione si calcola moltiplicando un importo fisso per:

- le tonnellate di materie plastiche destinate alla produzione di imballaggi o le tonnellate di imballaggi in plastica (e/o relativi semilavorati) venduti sul mercato nazionale (per i produttori e gli importatori sia di materia prima per imballaggio sia di imballaggi e relativi semilavorati);
- le tonnellate di imballaggi in plastica autoprodotti inclusi gli imballaggi importati vuoti ed utilizzati direttamente e/o di imballaggi in plastica pieni importati (per gli utilizzatori);
- le tonnellate di rifiuti di imballaggio in plastica, prodotti sul territorio nazionale, riciclati o altrimenti recuperati (per le aziende che riciclano o recuperano rifiuti d'imballaggio in plastica).

#### CONTATTI

consorziati@corepla.it tel. 02.76054230 www.corepla.it

#### CO.RE.VE.

#### SOGGETTI\*

Obbligati (ordinari) Produttori di materiale di imballaggio in vetro; produttori di imballaggio; importatori di imballaggi vuoti.

Volontari Utilizzatori che producono imballaggi e provvedono al riempimento; utilizzatori che importano imballaggi pieni.

Aggiunti I soggetti, diversi dai precedenti, la cui partecipazione al Consorzio contribuisca ad una migliore razionalizzazione e organizzazione delle attività del Consorzio.

#### \*. Produttori di imballaggi, ai sensi dell'art. 218, c. 1, lett. r) del D.Lgs. 152/06. Utilizzatori di imballaggi, ai sensi dell'art. 218, c. 1, lett. s) del D.Lgs. 152/06.

#### CRITERI CALCOLO QUOTE DI ADESIONE

Le quote di partecipazione sono calcolate in percentuali sull'ammontare delle vendite nazionali (pari al valore degli imballaggi in vetro prodotti e riempiti e/o delle importazioni di materiale da imballaggio in vetro o di contenitori in vetro vuoti, effettuate nell'anno precedente).

#### CONTATTI

coreve@coreve.it tel. 02.48012961 www.coreve.it



# B. Contributo Ambientale CONAI 1998-2016

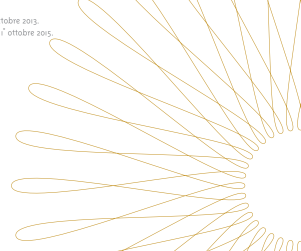
#### PROCEDURA ORDINARIA

PERIODO *	<u>Acciaio</u>	ALLUMINIO	CARTA	Legno	PLASTICA	<u>Vetro</u>
1998	30	100	30	5	140	5
2000	30	100	30	5	140	5
2000 🚆	30	100	30	5	140	5/101
2001	30	50	30	5	140	10
	15,49	25,82	15,49	2,58	72,30	5,16
2002	15,49	25,82	15,49	2,58	72,30	5,16
2003	15,49	25,82	15,49	2,58	72,30	5,16
2004	15,49	25,82	15,49	2,58	72,30	5,16
2005	15,49	25,82	15,49	4,00	72,30	5,16
2006	15,49	25,82	15,49	4,00	72,30	5,16
2007	15,49	25,82	30,00	4,00	72,30	10,32
2008	15,49	25,82	30,00/22,00°	4,00	72,30	10,32
2009	15,49	25,82	22,00	8,00	105,00/195,003	10,32
2010	15,49/31,00 4	25,82/52,00 5	22,00	8,00	195,00/160,00 <sup>6</sup>	15,82
2011	31,00	52,00	22,00	8,00	160,00/140,00 <sup>7</sup>	17,82
2012	31,00/26,00 <sup>8</sup>	45,00	14,00/10,00 9	8,00	120,00/110,00 10	17,82
2013	26,00	45,00	10,00/6,00/4,00"	8,00	110,00	17,82
2014	26,00	45,00	4,00	8,00	140,00	17,82
2015	26,00/21,00/ 13,00 <sup>12</sup>	45,00	4,00	8,00/7,00 13	188,00	20,80
2016	13,00	45,00	4,00	7,00	188,00	17,30

- \*. Da ottobre 1998.
- I. Il Contributo vetro è passato da 5 lire/kg a 10 lire/kg dal 1 $^{\circ}$  aprile 2000.
- 2. Il Contributo carta è passato da 30,00 Euro/ton a 22,00 Euro/ton dal i° luglio 2008.
- 3. Il Contributo plastica è passato da 105,00 Euro/ton a 195,00 Euro/ton dal  $\mathring{\iota}^{\circ}$  luglio 2009.
- 4. l Contributo acciaio è passato da 15,49 Euro/ton a 31,00 Euro/ton dal 1° aprile 2010.
- 5. Il Contributo alluminio è passato da 25,82 Euro/ton a 52,00 Euro/ton dal i ° maggio 2010.
- 6. Il Contributo plastica è passato da 195,00 Euro/ton a 160,00 Euro/ton dal i luglio 2010.
- **7.** Il Contributo **plastica** è passato da 160,00 Euro/ton a 140,00 Euro/ton dal 1 $^{\circ}$  luglio 2011.
- **8.** Il Contributo **acciaio** è passato da 31,00 Euro/ton a 26,00 Euro/ton dal 1° ottobre 2012.
- 9. Il Contributo carta è passato da 14,00 Euro/ton a 10,00 Euro/ton dal 1° ottobre 2012.
- 10. Il Contributo **plastica** è passato da 120,00 Euro/ton a 110,00 Euro/ton dal 1° ottobre 2012.
- II. Il Contributo **carta** è passato da 10,00 Euro/ton a 6,00 Euro/ton dal 1° aprile 2013 e a 4,00 Euro/ton dal 1° ottobre 2013.
- 12. Il Contributo acciaio è passato da 26,00 Euro/ton a 21,00 Euro/ton dal i aprile 2015 e a 13,00 Euro/ton dal i ottobre 2015.
- 13. Il Contributo legno è passato da 8,00 Euro/ton a 7,00 Euro/ton dal ı $^{\circ}$  aprile 2015.

In evidenza le variazioni intervenute.

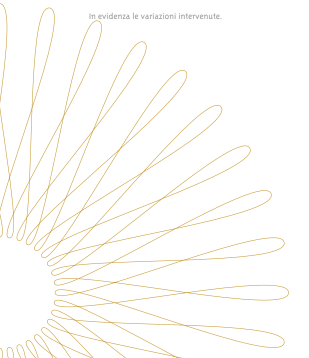


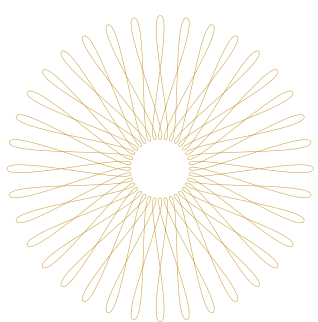


#### PROCEDURE SEMPLIFICATE PER IMPORTAZIONI DI IMBALLAGGI PIENI

Periodo*	% SUL VALORE IMPORTAZIONI	% SUL VALORE  IMPORTAZIONI  (PRODOTTI  ALIMENTARI)	% SUL VALORE  IMPORTAZIONI  (PRODOTTI  NON ALIMENTARI)	PESO DEGLI IMBALLAGGI IMPORTATI (EURO/TON)  (PESO LORDO - PESO NETTO MERCI)
1998-1999	0,15%	-	-	60
2000-2001	-	0,10%	0,05%	LIRE/KG
2002	-	0,10%	0,05%	30,99
2003-2004-2005-2006	-	0,10%	0,05%	31,00
2007-2008	-	0,10%	0,05%	35,00
2009	-	0,10%/0,14%	0,05%/0,07%2	40,00/63,00 <sup>3</sup>
2010	-	0,14%	0,07%	63,00
2011	-	0,14%/0,13% 4	0,07%	53,00/48,00 5
2012	-	0,10%/0,07% 6	0,05%/0,04% <sup>7</sup>	40,00/32,00 <sup>8</sup>
2013	-	0,07%	0,04%/0,03% <sup>9</sup>	32,00/31,00 10
2014	-	0,08%	0,04%	37,00
2015	-	0,12%	0,06%	49,00/48,00"
2016	-	0,13%	0,06%	49,00

- . Da ottobre 1998
- I. L'aliquota sul valore delle importazioni di **prodotti alimentari** è passata da 0,10% a 0,14% dal 1° luglio 2009.
- 2. L'aliquota sul valore delle importazioni di prodotti non alimentari è passata da 0,05% a 0,07% dal i luglio 2009.
- 3. Il Contributo forfetario sulla tara è passato da 40,00 Euro/ton a 63,00 Euro/ton dal i luglio 2009.
- 4. L'aliquota sul valore delle importazioni di prodotti alimentari è passata da 0,14% a 0,13% dal 1° luglio 2011.
- 5. Il Contributo forfetario sulla tara delle merci importate è passato da 53,00 Euro/ton a 48,00 Euro/ton dal 1° luglio 2011.
- **6.** L'aliquota sul valore delle importazioni di **prodotti alimentari** è passata da 0,10% a 0,07% dal 1° ottobre 2012.
- $\textbf{7.} \ L'aliquota \ sul \ valore \ delle \ importazioni \ di \ \textbf{prodotti non alimentari} \ \dot{e} \ passata \ da \ 0,05\% \ a \ 0,04\% \ dal \ i^\circ \ ottobre \ 2012.$
- **8.** Il Contributo forfetario sulla tara è passato da 40,00 Euro/ton a 32,00 Euro/ton dal  $^\circ$  ottobre 2012.
- $\textbf{9.} \ L'aliquota \ sul \ valore \ delle \ importazioni \ di \ \textbf{prodotti non alimentari} \ \dot{e} \ passata \ da \ 0,04\% \ a \ 0,03\% \ dal \ \dot{i}^\circ \ ottobre \ 2013.$
- $\textbf{10.} \ \textbf{Il Contributo forfetario sulla tara} \ \grave{\textbf{e}} \ \textbf{passato da 32,00 Euro/ton a 31,00 Euro/ton dal 1} \\ \mathring{\textbf{e}} \ \textbf{aprile 2013.}$
- II. Il Contributo forfetario sulla tara è passato da 49,00 Euro/ton a 48,00 Euro/ton dal 1° aprile 2015.







#### C. Classi di dichiarazione - Periodicità

#### **PERIODICITÀ**

#### PROCEDURA ORDINARIA (MODULO 6.1; 6.2; 6.10) A. Esente Nell'anno solare precedente, Esenzione dall'invio della Contributo Ambientale complessivo dichiarazione. Verifiche annuali per singolo materiale fino a 50,00 Euro. rispetto al non superamento della soglia di esenzione. B. Annuale Nell'anno solare precedente, Invio di un'unica dichiarazione entro Contributo Ambientale complessivo il 20 gennaio dell'anno successivo a per singolo materiale fino a 1.000,00 Euro. quello di riferimento. C. Trimestrale Nell'anno solare precedente, Contributo Invio di guattro dichiarazioni Ambientale complessivo per singolo trimestrali (20 aprile, 20 luglio, 20 materiale fino a 31.000,00 Euro. ottobre, 20 gennaio). D. Mensile Nell'anno solare precedente, Contributo Invio di dodici dichiarazioni mensili Ambientale complessivo per singolo (entro il 20 di ogni mese). materiale oltre 31.000,00 Euro. PROCEDURA SEMPLIFICATA (MODULO 6.2) A. Esente Esenzione dall'invio della Nell'anno solare precedente, Contributo Ambientale complessivo dichiarazione. Verifiche annuali fino a 100,00 Euro. rispetto al non superamento della soglia di esenzione. B. Annuale Nell'anno solare precedente, Invio di un'unica dichiarazione entro Contributo Ambientale complessivo il 20 gennaio dell'anno successivo a fino a 1.000,00 Euro. quello di riferimento. C. Trimestrale Nell'anno solare precedente, Invio di quattro dichiarazioni Contributo Ambientale complessivo trimestrali (20 aprile, 20 luglio, 20 fino a 31.000,00 Euro. ottobre, 20 gennaio). D. Mensile Nell'anno solare precedente, Invio di dodici dichiarazioni mensili Contributo Ambientale complessivo (entro il 20 di ogni mese).



· La periodicità non si cambia in corso d'anno. • La classe di dichiarazione va verificata alla fine di ogni anno solare. · Solo per il modulo 6.10 il Consorziato deve prendere a riferimento i valori derivanti dalle sole importazioni. al lordo guindi delle esportazioni. • Nello schema riguardante la "Procedura semplificata", per Contributo Ambientale complessivo si intende la somma dei Contributi indicati alle lettere A, B e C del modulo 6.2. • Per i casi particolari, si

fa rinvio alle specifiche

condizioni del capitolo 8.

oltre 31.000,00 Euro.

• Tutte le dichiarazioni periodiche devono essere

successivo al periodo di riferimento.

presentate entro il 20 del mese

# D. Classi di dichiarazione – Esempi di variazione

#### **ESEMPI DI VARIAZIONE**

Si riportano, a titolo di esempio, alcuni casi di variazione della classe di dichiarazione (e le procedure connesse). Negli esempi si suppone che l'azienda debba modifichare la propria classe di dichiarazione in base agli effettivi cambiamenti degli importi di Contributo Ambientale dell'anno precedente. A partire dalle dichiarazioni del Contributo Ambientale per l'anno 2016, la soglia di esenzione è elevata a 50,00 Euro per materiale (da 26,00 Euro) e la classe di dichiarazione annuale è elevata a 1.000,00 Euro per materiale (da 310,00 Euro).

#### A. DA FASCIA DI ESENZIONE A CLASSE DI DICHIARAZIONE ANNUALE (PER IL 2015 E PER IL 2016)

L'impresa che per l'anno 2015 rientra nella fascia di esenzione per un determinato materiale e che al termine dello stesso anno verifica di aver superato la soglia di 26,00 Euro di Contributo per lo stesso materiale:

- entro il 20 gennaio del 2016 invia a CONAI la dichiarazione annuale per il 2015, con l'importo di Contributo dovuto;
- entro il 20 gennaio del 2017 dovrà presentare la dichiarazione annuale in riferimento al 2016 se ha superato la soglia di 50,00 Euro.

#### B. DA CLASSE DI DICHIARAZIONE ANNUALE A FASCIA DI ESENZIONE (PER IL 2015 E PER IL 2016)

L'impresa in classe di dichiarazione annuale per un determinato materiale, al termine dello stesso anno verifica un Contributo Ambientale dovuto fino a 26,00 Euro per lo stesso materiale. Prendendo ad esempio l'anno 2015, la procedura è la seguente:

- entro il 20 gennaio del 2016 l'impresa invia a CONAI la dichiarazione annuale per il 2015, documentando gli importi di Contributo effettivamente dovuti (fino a 26,00 Euro per quel materiale), per i quali comunque CONAI non emetterà fattura;
- a gennaio 2017 non dovrà presentare la dichiarazione per il 2016 se non ha superato la nuova soglia di 50,00 Euro.

# C. DA CLASSE DI DICHIARAZIONE ANNUALE (PER IL 2015) A CLASSE DI DICHIARAZIONE ANNUALE O TRIMESTRALE (PER IL 2016)

L'impresa, in classe di dichiarazione annuale per un determinato materiale, al termine dello stesso anno verifica di aver superato la soglia di 310,00 Euro di Contributo Ambientale per lo stesso materiale. Prendendo ad esempio l'anno 2015, la procedura è la seguente:

- entro il 20 gennaio del 2016 l'impresa invia a CONAI la dichiarazione annuale per il 2015, documentando gli importi di Contributo effettivamente dovuti (superiori a 310,00 Euro per quel materiale);
- se l'impresa non ha superato la soglia di 1.000,00 Euro di Contributo dovuto per quel materiale, entro il 20 gennaio del 2017 presenterà la dichiarazione annuale in riferimento al 2016;
- se l'impresa ha superato la soglia di 1.000,00 Euro di Contributo dovuto per quel materiale, nel corso del 2016 effettua le dichiarazioni con cadenza trimestrale.

#### D. Da classe di dichiarazione trimestrale (per il 2015) a classe di dichiarazione mensile (per il 2016)

L'impresa, in classe di dichiarazione trimestrale per un determinato materiale, al termine dello stesso anno verifica di aver superato la soglia di 31.000,00 Euro di Contributo Ambientale per lo stesso materiale. Prendendo ad esempio l'anno 2015, la procedura è la seguente:

- entro il 20 gennaio del 2016 l'impresa invia a CONAI la dichiarazione trimestrale per l'ultimo trimestre del 2015, documentando gli importi di Contributo effettivamente dovuti;
- nel corso del 2016 effettua le dichiarazioni con cadenza mensile.



# E. Quantità e valori in soglia di esenzione dalla dichiarazione del contributo (2006 - 2016)

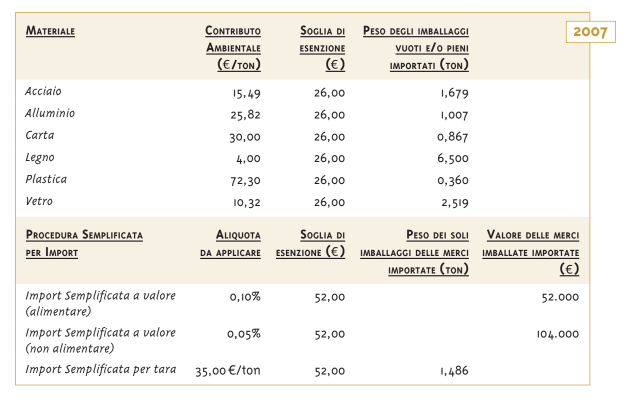
Nelle tabelle sottostanti sono illustrate le quantità (per i sei materiali in **procedura ordinaria**) e i valori (importi di acquisto/peso dei soli imballaggi delle merci per le **procedure semplificate**) che rientrano nella soglia di esenzione dalla dichiarazione del Contributo per gli anni 2006-2016.

Si riportano in ciascuna tabella i valori di Contributo Ambientale CONAI e le aliquote /contributo forfetario (per le procedure semplificate) in vigore al i° gennaio dell'anno di riferimento. Pertanto in caso di variazione di Contributo nel corso dello stesso anno, il calcolo deve tener conto anche delle variazioni infrannuali.

È inserita un'esplicita nota in corrispondenza dei materiali che hanno subito variazione di Contributo e delle procedure semplificate per import che hanno subito variazione di aliquote/Contributo forfetario.

Materiale	CONTRIBUTO  AMBIENTALE  (€/TON)	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI  IMPORTATI (TON)	200
Acciaio Alluminio Carta Legno Plastica Vetro	15,49 25,82 15,49 4,00 72,30 5,16	26,00 26,00 26,00 26,00 26,00	1,679 1,007 1,679 6,500 0,360 5,039	
PROCEDURA SEMPLIFICATA PER IMPORT	ALIQUOTA  DA APPLICARE	Soglia di ESENZIONE (€)	PESO DEI SOLI IMBALLAGGI DELLE MERCI IMPORTATE (TON)	VALORE DELLE MERCI  IMBALLATE  IMPORTATE (€)
Import Semplificata a valore (alimentare)	0,10%	52,00		52.000
Import Semplificata a valore (non alimentare)	0,05%	52,00		104.000
Import Semplificata per tara	31,00 €/ton	52,00	1,677	





MATERIALE	CONTRIBUTO  AMBIENTALE  (€/TON)	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI  IMPORTATI (TON)	200
Acciaio Alluminio Carta ' Legno Plastica Vetro	15,49 25,82 30,00 4,00 72,30 10,32	26,00 26,00 26,00 26,00 26,00	1,679 1,007 0,867 6,500 0,360 2,519	
PROCEDURA SEMPLIFICATA PER IMPORT	ALIQUOTA  DA APPLICARE	Soglia di esenzione (€)	PESO DEI SOLI IMBALLAGGI DELLE MERCI IMPORTATE (TON)	VALORE DELLE MERCI  IMBALLATE IMPORTATE  (€)
Import Semplificata a valore (alimentare)	0,10%	52,00		52.000
Import Semplificata a valore (non alimentare)	0,05%	52,00		104.000
Import Semplificata per tara	35,00€/ton	52,00	1,486	

I. Il Contributo carta è passato da 30,00 Euro/ton a 22,00 Euro/ton dal i° luglio 2008.





Materiale	CONTRIBUTO  AMBIENTALE	SOGLIA DI ESENZIONE	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI	20
Acciaio Alluminio	(€/тон) 15,49 25,82	(€) 26,00 26,00	IMPORTATI (TON) 1,679 1,007	
Carta Legno	22,00	26,00 26,00	1,182 3,250	
Plastica <sup>1</sup> Vetro	105,00	26,00 26,00	0,248 2,519	
PROCEDURA	ALIQUOTA FORFETARIA	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI  IMBALLAGGI IMPORTATI  (TON)	EURO (VALORE MERCE)
Import Semplificata a valore (alimentare) ²	0,10%	52,00		52.000
Import Semplificata a valore (non alimentare) <sup>3</sup>	0,05%	52,00		104.000
Import Semplificata per tara 4	40,00 €/ton	52,00	1,300	

- I. Il Contributo plastica è passato da 105,00 Euro/ton a 195,00 Euro/ton dal 1 $^{\circ}$  luglio 2009.
- 2. L'aliquota sul valore delle importazioni di **prodotti alimentari** è passata da 0,10 % a 0,14 % dal 1 $^\circ$  luglio 2009.
- 3. L'aliquota sul valore delle importazioni di **prodotti non alimentari** è passata da 0,05 % a 0,07 % dal i<sup>°</sup> luglio 2009. 4. Il Contributo forfetario sulla **tara** è passato da 40,00 Euro/ton a 63,00 Euro/ton dal i<sup>°</sup> luglio 2009.

MATERIALE	CONTRIBUTO  AMBIENTALE  (€/TON)	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI  IMPORTATI (TON)	20
Acciaio¹  Alluminio²  Carta  Legno  Plastica³  Vetro	15,49 25,82 22,00 8,00 195,00 15,82	26,00 26,00 26,00 26,00 26,00	1,679 1,007 1,182 3,250 0,133 1,643	
PROCEDURA	ALIQUOTA  DA APPLICARE	Soglia di esenzione (€)	PESO DEI SOLI IMBALLAGGI DELLE MERCI IMPORTATE (TON)	VALORE DELLE MERCI  IMPORTATE IMBALLATE  (€)
Import Semplificata a valore (alimentare)	0,14%	52,00		37.143
Import Semplificata a valore (non alimentare)	0,07%	52,00		74.286
Import Semplificata per tara	63,00€/ton	52,00	0,825	

- ı. Il Contributo acciaio è passato da 15,49 Euro/ton a 31,00 Euro/ton dal 1 $^\circ$  aprile 2010.
- 2. Il Contributo alluminio è passato da 25,82 Euro/ton a 52,00 Euro/ton dal i<sup>o</sup> maggio 2010. 3. Il Contributo **plastica** è passato da 195,00 Euro/ton a 160,00 Euro/ton dal i<sup>o</sup> luglio 2010.

		10
0	$\geq$	
0	_	7

MATERIALE	CONTRIBUTO  AMBIENTALE  (€/TON)	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI  IMPORTATI (TON)	20
Acciaio Alluminio Carta Legno Plastica '	31,00 52,00 22,00 8,00 160,00	26,00 26,00 26,00 26,00	0,839 0,500 1,182 3,250 0,163	
PROCEDURA SEMPLIFICATA PER IMPORT	17,82  ALIQUOTA  DA APPLICARE	26,00  Soglia di  ESENZIONE (€)	PESO DEI SOLI IMBALLAGGI DELLE MERCI IMPORTATE (TON)	Valore delle merci IMBALLATE IMPORTATE (€)
Import Semplificata a valore (alimentare) <sup>2</sup> Import Semplificata a valore	0,14%	52,00 52,00		37.143 74.286
(non alimentare) Import Semplificata per tara <sup>3</sup>	53,00€/ton	52,00	0,981	

- ı. Il Contributo plastica è passato da 160,00 Euro/ton a 140,00 Euro/ton dal 1 $^{\circ}$  luglio 2011.
- 2. L'aliquota sul valore delle importazioni di prodotti alimentari è passata da 0,14 % a 0,13 % dal 1° luglio 2011.
- 3. Il Contributo forfetario sulla tara è passato da 53,00 Euro/ton a 48,00 Euro/ton dal i° luglio 2011.

MATERIALE	CONTRIBUTO  AMBIENTALE  (€/TON)	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI  IMPORTATI (TON)	20
Acciaio <sup>1</sup>	31,00	26,00	0,839	
Alluminio	45,00	26,00	0,578	
Carta²	14,00	26,00	1,857	
Legno	8,00	26,00	3,250	
Plastica <sup>3</sup>	120,00	26,00	0,217	
Vetro	17,82	26,00	1,459	
PROCEDURA SEMPLIFICATA PER IMPORT	ALIQUOTA  DA APPLICARE	Soglia di esenzione (€)	PESO DEI SOLI IMBALLAGGI DELLE MERCI IMPORTATE (TON)	VALORE DELLE MERCI  IMBALLATE IMPORTATE  (€)
Import Semplificata a valore (alimentare) *	0,10%	52 ,00		52.000
Import Semplificata a valore (non alimentare) <sup>5</sup>	0,05%	52,00		104.000
Import Semplificata per tara <sup>6</sup>	40,00€/ton	52,00	1,300	

- I. Il Contributo acciaio è passato da 31,00 Euro/ton a 26,00 Euro/ton dal i $^{\circ}$  ottobre 2012.
- **2.** Il Contributo carta è passato da 14,00 Euro/ton a 10,00 Euro/ton dal 1 $^{\circ}$  ottobre 2012.
- 3. Il Contributo plastica è passato da 120,00 Euro/ton a 110,00 Euro/ton dal 1° ottobre 2012.
- 4. L'aliquota sul valore delle importazioni di prodotti alimentari è passata da 0,10 % a 0,07 % dal i $^\circ$  ottobre 2012.
- 5. L'aliquota sul valore delle importazioni di prodotti non alimentari è passata da 0,05 % a 0,04 % dal i° ottobre 2012.
- **6.** Il Contributo forfetario sulla tara è passato da 40,00 Euro/ton a 32,00 Euro/ton dal  $\iota^\circ$  ottobre 2012.

MATERIALE	CONTRIBUTO  AMBIENTALE  (€/TON)	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI  IMPORTATI (TON)	20
Acciaio Alluminio Carta <sup>1</sup>	26,00 45,00 10,00	26,00 26,00 26,00	1,000 0,578 2,600	
Legno Plastica Vetro	8,00 110,00 17,82	26,00 26,00 26,00	3,250 0,236 1,459	
Procedura	ALIQUOTA  DA APPLICARE	Soglia di esenzione (€)	PESO DEI SOLI IMBALLAGGI DELLE MERCI IMPORTATE (TON)	VALORE DELLE MERCI  IMBALLATE IMPORTATE  (€)
Import Semplificata a valore (alimentare)	0,07%	52,00		74.286
Import Semplificata a valore (non alimentare) ²	0,04%	52,00		130.000
Import Semplificata per tara <sup>3</sup>	32,00 €/ton	52,00	1,625	



MATERIALE	CONTRIBUTO  AMBIENTALE  (€/TON)	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI  IMPORTATI (TON)	20
Acciaio	26,00	26,00	1,000	
Alluminio	45,00	26,00	0,578	
Carta	4,00	26,00	6,500	
Legno	8,00	26,00	3,250	
Plastica	140,00	26,00	0,186	
Vetro	17,82	26,00	1,459	
PROCEDURA	ALIQUOTA  DA APPLICARE	Soglia di esenzione (€)	PESO DEI SOLI IMBALLAGGI DELLE MERCI IMPORTATE (TON)	VALORE DELLE MERCI  IMBALLATE IMPORTATE  (€)
Import Semplificata a valore (alimentare)	0,08%	52,00		65.000
Import Semplificata a valore (non alimentare)	0,04%	52,00		130.000
Import Semplificata per tara	37,00 €/ton	52,00	1,405	

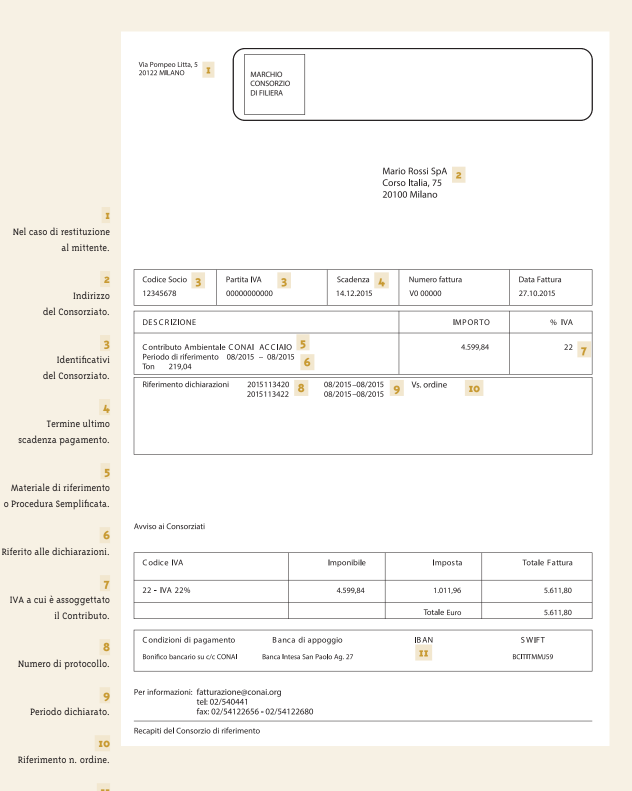
MATERIALE	Contributo  Ambientale  (€/ton)	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI  IMPORTATI (TON)	20
Acciaio <sup>1</sup> Alluminio Carta Legno <sup>2</sup> Plastica	26,00 45,00 4,00 8,00 188,00	26,00 26,00 26,00 26,00	1,000 0,578 6,500 3,250 0,138	
PROCEDURA SEMPLIFICATA PER IMPORT	20,80  ALIQUOTA DA APPLICARE	26,00  Soglia di  ESENZIONE (€)	PESO DEI SOLI IMBALLAGGI DELLE MERCI IMPORTATE (TON)	VALORE DELLE MERCI  IMBALLATE IMPORTATE  (€)
Import Semplificata a valore (alimentare) Import Semplificata a valore (non alimentare)	0,12%	52,00 52,00		43·333 86.667
Import Semplificata per tara <sup>3</sup>	49,00€/ton	52,00	1,061	



MATERIALE	CONTRIBUTO  AMBIENTALE  (€/TON)	Soglia di esenzione (€)	PESO DEGLI IMBALLAGGI  VUOTI E/O PIENI  IMPORTATI (TON)	20
Acciaio Alluminio Carta Legno Plastica Vetro	13,00 45,00 4,00 7,00 188,00 17,30	50,00 50,00 50,00 50,00 50,00	3,846 1,111 12,500 7,143 0,266 2,890	
PROCEDURA SEMPLIFICATA PER IMPORT	ALIQUOTA  DA APPLICARE	Soglia di esenzione (€)	PESO DEI SOLI IMBALLAGGI DELLE MERCI IMPORTATE (TON)	VALORE DELLE MERCI  IMBALLATE IMPORTATE  (€)
Import Semplificata a valore (alimentare)	0,13%	100,00		76.923
Import Semplificata a valore (non alimentare)	0,06%	100,00		166.667
Import Semplificata per tara	49,00 €/ton	100,00	2,041	



# F. Esempio di fattura inviata da Conai





Codice IBAN del materiale di riferimento o della Procedura Semplificata.

#### G. Servizio di dichiarazioni on line

Previa abilitazione al servizio di dichiarazione on line, gli utenti compilano e inviano i moduli di dichiarazione nonché i moduli di rimborso/esenzione per attività di esportazione attraverso una connessione internet protetta, ricevendo una notifica sullo stato del modulo inviato (accettato/respinto).

#### COME ACCEDERE AL SERVIZIO "DICHIARAZIONI ON LINE"

Il servizio è fruibile direttamente all'indirizzo https://dichiarazioni.conai.org, oppure dall'home page del sito www.conai.org.

L'utente deve disporre di un accesso internet e di un indirizzo e-mail per ricevere le comunicazioni da CONAI. Il Consorziato già abilitato al servizio accede come "Utente registrato", digita le proprie chiavi di accesso (user e password) e può disporre di tutte le funzioni previste. Gli utenti non ancora abilitati dovranno prima ottenere le chiavi di accesso attraverso una procedura di registrazione: nella pagina di apertura scelgono "Nuovo Utente" ed effettuano la registrazione.

Occorre scegliere un "Profilo" tra i seguenti:

Completo per poter inviare sia i moduli di dichiarazione del Contributo Ambientale sia i moduli per la richiesta di esenzione o di rimborso per export (6.5 e 6.6);

\_\_\_\_\_ Dichiarante per l'invio dei moduli di dichiarazione del Contributo Ambientale:

**Export** per poter inviare i soli moduli 6.5 e 6.6.

La procedura prevede la compilazione a video di un modulo di registrazione: occorre inserire tutti i dati dell'azienda e quelli del richiedente (il responsabile per le dichiarazioni), oltre alla e-mail che riceverà le comunicazioni da CONAI, ed una propria password, nota solo all'utente (per CONAI è criptata).

È richiesta la digitazione del codice socio, desumibile dall'ultima fattura ricevuta da CONAI. Il Consorziato che non conoscesse il proprio codice può richiederlo tramite e-mail a supporto@conai.org, indicando gli estremi identificativi dell'azienda, il profilo richiesto per il servizio ed un riferimento telefonico.

Completata la registrazione, il Consorziato riceve una e-mail con il modulo dei dati inseriti, la "user" assegnata e la password inserita dall'utente (criptata): le chiavi saranno abilitate solo se il Consorziato provvederà all'invio della "richiesta di abilitazione" (in allegato alla e-mail c'è un facsimile di richiesta di abilitazione al servizio). La richiesta di abilitazione deve essere riportata su carta intestata del Consorziato, compilata in ogni sua parte ed inviata a CONAI al numero di fax 02.54121644. Ricevuta la richiesta di abilitazione, verificata la sua correttezza e riscontrati i dati con le risultanze del data base, CONAI comunica, sempre via e-mail, l'attivazione delle chiavi di accesso al servizio.



#### COME EFFETTUARE LE DICHIARAZIONI E I CONTROLLI ON LINE

Gli utenti abilitati, dopo aver digitato user e password nell'apposito riquadro, accedono alle seguenti funzioni:
\_\_\_\_\_\_ compilazione;

compilazione;
consultazione/modifica dichiarazioni;
profilo:
<ul> <li>modifica dati anagrafici;</li> </ul>

reimposta password;

• cambia profilo (a seconda delle tipologie di procedura da utilizzare);

\_\_\_\_\_ contatta CONAI.

In Compilazione è garantita la verifica interattiva della congruenza e della correttezza formale dei dati calcolati. Scegliendo tra i moduli di dichiarazione disponibili, l'utente accede a un facsimile personalizzato nel quale inserisce le quantità e i dati richiesti, guidato dai controlli del programma ed allega eventuale documentazione richiesta. Al termine della compilazione, cliccando il pulsante "Invia dichiarazione" i dati vengono trasferiti a CONAI che trasmette contestualmente una "Ricevuta di presentazione". Con la ricevuta di presentazione è allegato il pdf del modulo così come è stato compilato dall'utente e viene segnalato che il sistema effettuerà i controlli necessari a consentirne l'accettazione. Fatta eccezione per i moduli 6.5 e 6.6, il giorno lavorativo successivo CONAI trasmette via e-mail la notifica di accettazione, nella quale si conferma che la dichiarazione in oggetto ha superato i preliminari controlli ed è stata accettata attraverso l'assegnazione di un numero di protocollo. La notifica di accettazione è il presupposto perché la dichiarazione venga fatturata da CONAI: una notifica di non accettazione, infatti, equivale a una dichiarazione mai presentata.

In Consultazione/Modifica dichiarazioni il servizio consente di verificare lo stato delle dichiarazioni di ciascun utente e di correggere eventuali errori di compilazione. Nell'elenco appaiono tutte le dichiarazioni effettuate on line (ed anche quelle eventualmente inserite con modulo cartaceo dopo la data di attivazione del servizio). Sono contrassegnate in modo differente le dichiarazioni "non modificabili" (perché CONAI ha già emesso la relativa fattura) e quelle "modificabili" (non ancora fatturate ma già accettate con numero di protocollo). Per quelle non modificabili on line, si dovrà compilare ed inviare a CONAI la dichiarazione in formato cartaceo disponibile sul sito www.conai.org.

Inoltre sono evidenziate le eventuali dichiarazioni che fossero state oggetto di notifica di non accettazione: l'utente deve correggerle o sostituirle al più presto poiché esse non hanno alcun valore ai fini della presentazione.

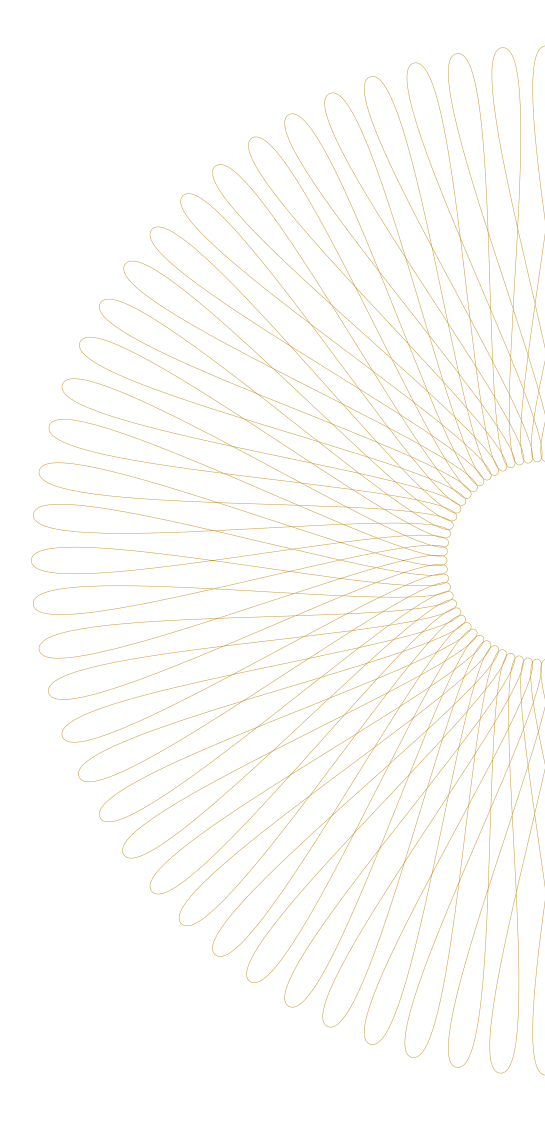
In **Profilo i dati anagrafici** possono essere modificati direttamente dall'utente, che riceverà una e-mail di conferma da CONAI, l'indirizzo di spedizione della fattura, il referente e la e-mail collegata al servizio; le altre variazioni (es. cambio di ragio-



ne sociale, codice fiscale e/o partita IVA) dovranno essere comunicate compilando gli appositi moduli on line oppure utilizzando il modulo di dichiarazione di variazione dati (scaricabile dal sito www.conai.org, Download Documenti/Modulistica) che va inviato via fax al n. 02.54121644. L'utente può, inoltre, modificare in qualsiasi momento la sua password (in reimposta password) ed il profilo da "dichiarante" a "completo" e da "export" a "completo" (in cambia profilo).

Per ulteriori informazioni o supporto alla compilazione on line è possibile contattare CONAI oppure scrivere all'indirizzo di posta elettronica supporto@conai.org.







# Schede tecniche per materiale CRITERI DI CALCOLO

#### Acciaio

- A. Pesi standard contenitori general line
- B. Pesi standard bombole aerosol (senza valvola)
- C. Pesi standard capsule
- D. Pesi standard contenitori open top
- E. Pesi standard fusti in acciaio
  - Aggraffati e con coperchio mobile
  - Compositi
- F. Pesi standard scatole per olio
  - Contenitori cilindrici
  - Contenitori rettangolari
- G. Pesi standard per tappi corona
- H. Pesi standard grucce per indumenti

#### Carta

- . Cartone ondulato
- . Astucci e scatole pieghevoli
- . Sacchi di carta
- . Barattoli e tubi in cartone facenti funzione di contenitore e rotoli, tubi, cilindri ecc. sui quali è avvolto materiale flessibile
- . Carta da imballo
- . Poliaccoppiati
- . Tolleranze e condizioni di verifica del peso

# Alluminio

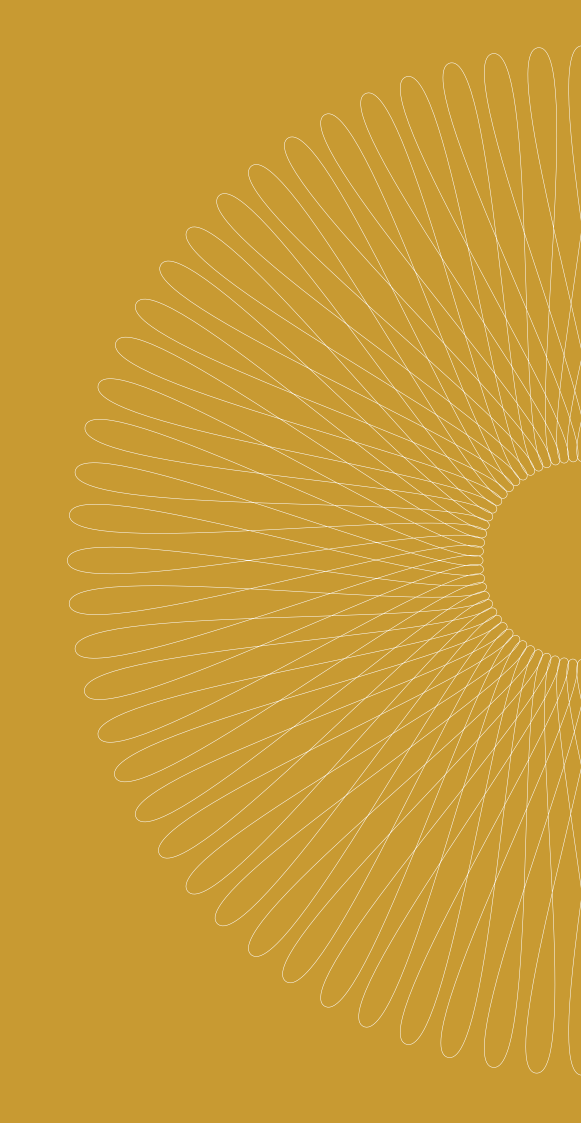
- A. Bombole aerosol
- B. Capsule
- C. Lattine per bevande
- D. Scatolame
  - Scatole due pezzi circolari
  - Scatole due pezzi rettangolari
- E. Tubetti

# Legno

- . 1° opzione
- . 2° opzione
- . Pesi standard grucce per indumenti

#### **Plastica**

. Pesi standard grucce per indumenti



# **ACCIAIO**

Si riportano le proposte di conversione inerenti le diverse tipologie di imballaggio in acciaio.

#### A. PESI STANDARD CONTENITORI GENERAL LINE

A. PESI STANDARD CONTENITORI GENERAL LINE						
Peso standard (Kg)						
0,030						
0,040						
0,045						
0,050						
0,070						
0,090						
0,095						
0,115						
0,135						
0,260						
0,305						
0,330						
0,340						
0,390						
0,470						
0,790						
0,940						
1,240						
1,360						
1,420						
1,700						

### B. PESI STANDARD BOMBOLE AEROSOL (SENZA VALVOLA)

Volume nominale (ML)	PESO STANDARD (KG)
100 - 199	0,040
200 - 299	0,050
300 - 399	0,060
400 - 499	0,070
500 - 599	0,080
600 - 699	0,090
700 - 799	0,100
800 - 899	0,110
900 - 1.000	0,130

### C. PESI STANDARD CAPSULE

DIAMETRO CAPSULA	TIPO CAPSULA	PESO NOMINALE (KG)
30	DTO/MTO/MTB	
38	RTBR/RTP/RTB/RUB/RUP/ RTO/RUBR/MTP/MTB/ MTO/DTP/DTB	0,005
40	PTA	
43	RTO/RTB/FTO/FTB/FAB	•
53	ECO/ECOB	
38	DTO	
48	RTO/RTB/FTO/FTB/Rio9	0,007
51	PTA/PT/PTR/PTRM/PTR+	
53	RTS/RSB/FTS/FSB/RTO/ RTB/FTO/FTB	
58	ECO/ECOB/RTS/RSB/RTO/ RTB/ DWO/DWB	•
63	ECO/ECOB	
56	HC	0,009
63	RTS/RSB/RTO/RTB	
66	ECO/ECOB/RTS/RSB	
70	ECO/ECOB	•
63	DWO/DWB	0.011
66	RTO/RTB	0,011
70	RTS/RSB/PT/RTO/RTB/HC	
77	ECO/ECOB/RTS/RSB	•
66	DWO/DWB	0.014
70	DWO/DWB/RFO	0,014
82	ECO/ECOB/RTS/RSB	
89	RTS/RSB	0,019
86	HC	0,019
100	RTS/RSB	
110	RTS/RSB	0.026

Nota bene. Peso convenzionale valvole: 6,7 g.



### D. PESI STANDARD CONTENITORI OPEN TOP

<u>Capacità</u>	<u>Formato</u>	Peso CILINDRO	Peso FONDO (DIRITTO)	Peso FONDO (RAST.)	PESO COP. EO BST	PESO COP. EO ALU	PESO SCAT. OT	PESO SCAT. CON EO BST	PESO SCAT. CON EO ALU
70	52x38,I	10	5				20		
90	52x52,6(51)	13	5		6		23	24	
105	52×57,5	15	5		6		25	26	
140	52X73	18	5				28		
160	52x84(81)	21	5		6	3	31	32	29
175	52x88	22	5		6	3	32	33	30
80	64,5×34,6	10	7		8		24	25	
80	64,5x36(2P)								
100	65x38	14	8		П		30	33	
120	65×44,4								
156	65×54,3	18	8			5	34		31
105	73×34	П	9		12		29	32	
120	73×37,2	12	9		12		30	33	
150	73×45	14	9		12		32	35	
190	52x96	24	5		6	3	34	35	32
190	52XI05								
215	65x71	20	8		П		36	39	
230	65x77,3	21	8		П		37	40	
250	65x82	22	8		П		38	41	
210	73×54	17	9		12		35	38	
220	73×58	18	9		12		36	39	
230	73×62	21	9		12		39	42	
240	73×65	22	9		12		40	43	
160	83x38,2(2P)								
160	83x38,2	14	П	П	13		36	38	
170	83×40								
200	83x44(2P)								
200	83×45	18	П		13		40	42	
246	65xIOI	38	8		П		54	57	
320	73×84	32	9		12		50	53	
340	73×89	35	9		12		53	56	
245	83x53,5	21	П		13		43	45	
260	99×39	24	16		23		56	63	
305	99×47	22	16		23		54	61	





← segue									
<u>Capacità</u>	FORMATO	PESO CILINDRO	PESO FONDO (DIRITTO)	PESO FONDO (RAST.)	PESO COP. EO BST	PESO COP. EO ALU	PESO SCAT. OT	PESO SCAT. CON EO BST	SCAT. CON EO ALU
356	65XII4	38	8		П		54	57	
390	65XI23	46	8		П		62	65	
360	73×94	37	9		12		55	58	
375	73×98	37	9		12		55	58	
410	73XI05	28	9		12		46	49	
420	73×108,5	26	9	8	12		44	47	
425	73×109	32	9	8	12	5	50	53	46
440	73XII3	34	9		12		52	55	
500	73XI28	41	9		12		59	62	
430	83x86	34	12	П	17		58	63	
370	99×56	26	16		23	10	58	65	52
440	99x66	30	16		23		62	69	
525	73×135	43	9		12		61	64	
585	83XII5	50	12		17		74	79	
600	99x80								
600	99x82								
625	99x88,5	55	16		23		87	94	
720	99XI0I	45	16		23		77	84	
750	99XI05								
780	99XI09								
850	99XII8	52	16		23		84	91	
925	99X128,6	72	16			10	104		98
1050	99XI45	77	16		23		109	116	
1280	99×175	79	16	15	23	10	Ш	118	105
1300	99×179								
1370	99x187	114	16				147		
1125	155×70	82	49				180		
1600	99x228								
1685	99x228	134	16	15	23	10	165	173	160
2000	155X113								
2000	155X115								
2020	155X118	128	49				226		
2115	155X121	116	49				214		
2120	155X125								

 $continua \longrightarrow$ 



#### ← segue

									1
FORMATO	Peso	Peso	PESO	PESO	PESO	PESO	PESO	PESO	
	CILINDRO	FONDO	FONDO	COP.	COP.	SCAT.	SCAT. CON	SCAT. CON	k
		(DIRITTO)	(RAST.)	EO BST	EO ALU	<u>OT</u>	<b>EO BST</b>	EO ALU	
155×151,5	144	49				242			
155×167	185	49				283			
155×175	194	49				292			
155×178	197	49				295			
155x236	259	49				357			
155×240	267	49				365			
155×257	292	49				390			
	155×151,5 155×167 155×175 155×178 155×236 155×240	CILINDRO	CILINDRO     FONDO (DIRITTO)       155×151,5     144     49       155×167     185     49       155×175     194     49       155×178     197     49       155×236     259     49       155×240     267     49	CILINDRO     FONDO (DIRITTO)     FONDO (RAST.)       155X151,5     144     49       155X167     185     49       155X175     194     49       155X178     197     49       155X236     259     49       155X240     267     49	CILINDRO   FONDO   FONDO   COP.   EO BST	CILINDRO   FONDO   FONDO   COP.   EO BST   EO ALU	CILINDRO   FONDO   COP.   COP.   EO BST   EO ALU   OT	CILINDRO   FONDO   FONDO   COP.   COP.   EO ALU   OT   EO BST	CILINDRO   FONDO   FONDO   COP.   EO ALU   OT   EO BST   EO ALU

Nota bene. I pesi esposti rappresentano i pesi medi delle scatole Food di produzione corrente normalizzati ai fini dell'applicazione del Contributo Ambientale CONAI, secondo quanto previsto dal disposto normativo.

#### E. PESI STANDARD FUSTI IN ACCIAIO

AGGRAFFATI E CON COPERCHIO MOBILE						
SPESSORE DEL MANTELLO	PESO (KG)					
6/10	10					
7/10	13					
8/10	15					
9/10	16					
10/10	18					
12/10	21					
15/10	26					

COMPOSITI	
SPESSORE DEL MANTELLO	PESO (KG)
7/10	13
10/10	18
Componente plastica	3
30 galloni 115 litri	
-	10
15 galloni 60 litri	
5/10 e 6/10	5
10/10	6,5
Fusti conici da 194 220 litri	
194/5, 194/8 e 220/5	8,5
220/8	12
Fustini conici diametro 353	
25-39-42 5/10	3,5
50-57-60-62 5/10	4,3
Fustini conici diametro 378	
-	5,5
Fustini conici diametro 400	
39-42-47 5/10	3,8
60-66-75	4,8



#### F. PESI STANDARD SCATOLE PER OLIO

CONTENITORI CILINDRICI						
CONTENUTO (LT)	Peso (Kg)					
0,5	0,076					
I	0,105					
5	0,350					
10	0,530					
25	1,300					

### CONTENITORI RETTANGOLARI

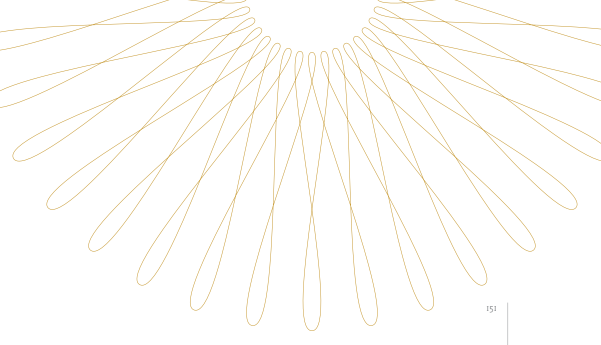
CONTENUTO (LT)	PESO (KG)
0,175	0,040
0,250	0,050
0,500	0,080
I	0,125
3	0,300
4	0,330
5	0,390

# G. PESI STANDARD PER TAPPI CORONA

<u>Tipologia</u>	Peso (Kg)
Tappo corona	0,00225

### H. PESI STANDARD GRUCCE PER INDUMENTI

INTERVALLO DI PESO	TIPOLOGIA ARTICOLO	TIPOLOGIA MATERIALE	MATERIALE PREVALENTE	PESO (G)
	Grucce in acciaio	Acciaio	Acciaio	
100-150 grammi	Grucce in acciaio con inserti in plastica	Acciaio/Plastica	Acciaio	125



# **ALLUMINIO**

Si riportano i pesi standard, espressi in grammi, di alcune tipologie di imballaggio in alluminio ad ampia diffusione.

### A. BOMBOLE AEROSOL

Volume nominale (ml)	PESO BOMBOLA SENZA VALVOLA (G)
Fino a 50	9
da 51 a 90	13
da 91 a 130	16
da 131 a 175	19
da 176 a 250	29
da 251 a 300	34
da 301 a 400	43
da 401 a 500	54
da 501 a 600	62
da 601 a 750	78
da 751 a 800	98
da 801 a 1.000	129

Nota bene. Peso convenzionale valvole: 6,7 g.

### **B. CAPSULE**

TIPO	MODELLO	PESO (G)
	diam. 13	0,20
o a strappo totale senza guarnizioni (per iniettabili)  A strappo totale con	diam. 20	0,40
	diam. 29	0,80
	diam. 32	1,00
	diam. 32	1,03
	diam. 13	0,30
	diam. 20	0,60
	diam. 13	0,20
A strappo centrale	diam. 20	0,40
(per iniettabili) con top in plastica	diam. 29	0,80
separabile	diam. 32	1,00
	diam. 32	1,03

continua ——

TIPO	Peso (g)
18x12 Std.	0,80
22X15 Std.	1,10
24×15 Std.	1,30
25×17 Std.	1,40
28x15 Std.	1,50
28x15 Ver.	2,20
28x18 Std.	1,60
28x22 Std.	1,90
28x38 Std.	2,70
28×44 Std.	3,20
30x35 Std.	2,70
30×44 Std.	3,30
30x60 Std.	4,30
31,5x18 Std.	1,90
31,5x18 Ver.	3,20
31,5×24 Std.	2,30
31,5x24 Ver.	3,70
31,5x30-38 Std.	2,60
31,5x30-38 Ver.	4,90
31,5×40-44 Std.	3,40
31,5×40-44 Ver.	5,10
31,5x50-55 Std.	3,90
31,5x50-55 Ver.	6,50
31,5x60 Std.	4,50
31,5x60 Ver.	7,10
33x18 Std.	2,30
35x18 Std.	2,20
35×24 Std.	2,60
35×24 Ver.	5,20
46x18 Std.	3,80

#### C. LATTINE PER BEVANDE

FORMATO	Peso (g)
corpo 25 cl slim	8,330
corpo 25 cl squat	9,110
corpo 33 cl std	10,478
corpo 33 cl sleek	10,259
corpo 50 cl	14,984
coperchio 200	2,500
coperchio 202	2,750
coperchio 206	3,741

### D. SCATOLAME

Scatole due pezzi circolari				
<u>Capacità</u>	<u>FORMATO</u>	PESO BICCHIERE (G)	PESO COPERCHIO	PESO TOTALE (G)
70	60/63x30	5	3	8
71	52/55×39,2	5	3	8
71	55×35	5	3	8
84	69/71,5x28	-	-	10
86	69/71,5x28,5 BOL	6	4	10
90	52/55×47,7	5	3	8
91	52/55×48,5	7	3	10
91	69/71,5x29	6	4	10
93	60/63x38	7	3	10
99	69/71,5x23	6	4	10
101	73×28	6	4	10
109	60/63×43	7	3	10
112	70/73×33	6	4	10
135	69/73×42,8 BOL	7	4	П
135	70/73×40	7	4	П
141	60/63x54,8	9	3	12
142	55×65,5	9	3	12
145	69/71,5×43	8	4	12
145	73×45 CAN	8	4	12
146	69/71,5×43,5	-	-	12
174	83/86x37	10	6	16
204	99×33	II	8	19 ontinua

#### E. TUBETTI

VOLUME NOMINALE (ML)	PESO (G)
Fino a 15	2,5
da 16 a 20	3,4
da 21 a 35	4,8
da 36 a 55	6,4
da 56 a 80	8,0
da 81 a 115	9,3
da 116 a 135	10,8
da 136 a 155	11,3
da 156 a 190	13,6
da 191 a 265	16,0
da 266 a 410	20,0

**Nota bene.** Il peso dei tubetti in alluminio è comprensivo di sistema di chiusura.

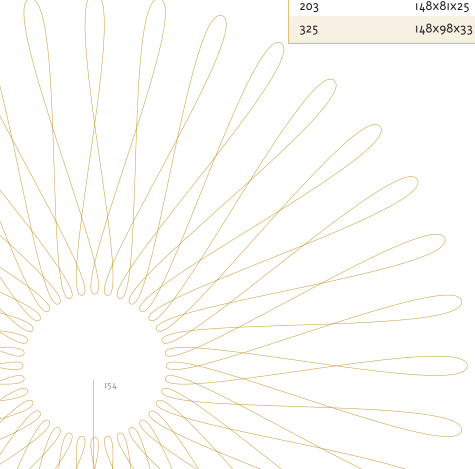


210     96,5/99x36     14     8     22       217     69/71,5x63     12     4     16	
217 69/71,5×63 12 4 16	
218 69/71,5×63 16	
235 96,5/99x42 14 8 22	
298 96,5/99x46 14 8 22	
314 96,5/99x50,5 BOL 14 8 22	
430 99×72,1 CAN 14 8 22	

# Scatole due pezzi rettangolari

<u>Capacità</u>	<u>Formato</u>	PESO BICCHIERE (G)	PESO COPERCHIO	Peso TOTALE (G)
50	1/15 P	-	-	П
52	1/15 P	6	5	П
59	1/12 P	6	5	П
62	1/12 P	-	-	П
65	1/10 P20	8	6	14
98	100 CC	8	8	16
108	1/7 P	9	8	17
121	1/6 P23	9	8	17
123	ı/6 P CLUB30	10	6	16
153	1/5 P27	П	8	19
160	148x81x22	10	10	20
203	148x81x25	10	10	20
325	148x98x33	16	12	28





#### **CARTA**

#### **CARTONE ONDULATO**

Il calcolo del peso netto ai fini dell'applicazione del Contributo Ambientale CONAI, non viene effettuato attraverso la pesatura a campione dell'imballaggio in esame, ma tramite un calcolo teorico. Questo metodo consente: l'uniformità tra tutti gli operatori del settore, la costanza nel tempo, il trattamento informatico dei dati ed il loro eventuale aggiornamento in funzione delle successive modifiche dei capitolati di fornitura dell'imballaggio. Il calcolo è basato sulla determinazione della superficie dell'imballaggio moltiplicata per la grammatura del cartone utilizzato per la sua produzione.

#### A Casse di Cartone Ondulato (Modello Americano e similari)

La formula per il calcolo del peso netto teorico dell'imballaggio al fine dell'applicazione del Contributo Ambientale è la seguente:



Ove l'imballaggio contenga fori, maniglie, finestre (asportati), la loro superficie deve essere dedotta dalla superficie sopra calcolata.

H. altezza del foglio di cartone ondulato necessario per la costruzione della cassa (come tagliato all'ondulatore) P. perimetro esterno della cassa

**gr/mq.** grammatura del cartone utilizzato

#### B Casse di Cartone Ondulato (Modello Fustellato e similari)

In questo caso, il calcolo del peso teorico dell'imballaggio viene realizzato come segue:

Qualora S non fosse rilevabile come indicato ed in alternativa alla pesatura dell'imballaggio finito, per il calcolo dell'area netta è possibile applicare la seguente formula:

$$|S| = |A| : |gr/mq|$$

S. area netta dell'imballaggio (ricavabile automaticamente dal disegno di fustella, realizzato attraverso il proprio CAD o quello del fornitore della fustella)

gr/mq. grammatura del cartone utilizzato

A. peso di un campione dell'imballaggio finito gr/mq. grammatura del cartone del campione pesato

#### **ASTUCCI E SCATOLE PIEGHEVOLI**

Il calcolo del peso netto ai fini dell'applicazione del Contributo Ambientale CONAI, non viene effettuato attraverso la pesatura a campione dell'imballaggio in esame, ma tramite un calcolo teorico. Questo metodo consente: l'uniformità tra tutti gli operatori del settore, la costanza nel tempo, il trattamento informatico dei dati ed il loro eventuale aggiornamento in funzione delle successive modifiche dei capitolati di fornitura dell'imballaggio. Il calcolo è basato sulla determinazione della superficie dell'imballaggio moltiplicata per la grammatura del cartone utilizzato per la sua produzione.



5. area netta dell'imballaggio (ricavabile automaticamente dal disegno di fustella, realizzata attraverso il proprio CAD o quello del fornitore della fustella) gr/mq. grammatura del cartone utilizzato del cartone utilizzato

Il calcolo del peso teorico dell'imballaggio viene realizzato come segue:



#### **SACCHI DI CARTA**

Il calcolo del peso netto ai fini dell'applicazione del Contributo Ambientale CONAI, non viene effettuato attraverso la pesatura a campione dell'imballaggio in esame, ma tramite un calcolo teorico.

#### A Sacco a bocca aperta/cucito

Peso netto teorico =

L. larghezza
H. altezza sacco
h. altezza fondo
gr 5. peso fisso teorico
di colla, fondelli, colori,
cuciture, maniglie ecc.
gr/mq. grammatura della
carta utilizzata

# \[ 2L + 2h + 0,02 \ \times \ H + h/2 + 0,02 \ \times \ gr/mq \ + \ gr 5

#### B Sacco a valvola/pinch

Peso netto teorico =

L. larghezza
H. altezza sacco
h. altezza fondi
gr 10. peso fisso teorico
di colla, fondelli, colori,

### **C** Shopper e sacchetti

Peso netto teorico =

L. larghezza
H. altezza sacco
h. altezza fondo
gr 10. peso fisso teorico
di colla, fondelli, colori,
cuciture, maniglie ecc.
gr/mq. grammatura della
carta utilizzata

cuciture, maniglie ecc. **gr/mq.** grammatura della carta utilizzata

# 2L + 2h + 0,02 × H + h/2 + 0,02 × gr/mq + gr 10

gr/mq

#### D Sacchetti a fondo piatto

Peso netto teorico =

L. larghezza
H. altezza sacco
gr 2. peso fisso teorico
di colla e colori
gr/mq. grammatura della
carta utilizzata

#### **E** Buste a sacco

Peso netto teorico =

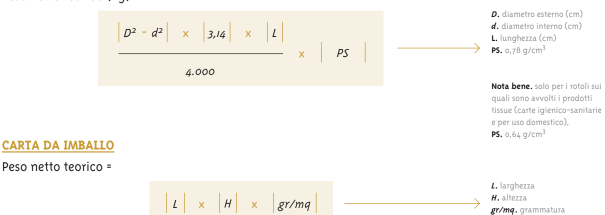


**gr/mq.** grammatura della carta utilizzata

# BARATTOLI E TUBI IN CARTONE FACENTI FUNZIONE DI CONTENITORE E ROTOLI, TUBI, CILINDRI, ECC. SUI QUALI È AVVOLTO MATERIALE FLESSIBILE

La formula si applica a tali tipologie di imballaggi al fine di determinare il peso teorico della parte cilindrica in cartone (corpo). Il peso specifico (PS) espresso nella formula rappresenta un valore medio, indipendentemente dalle caratteristiche tecniche della carta e della colla utilizzate.

Peso netto teorico (kg) =



#### **POLIACCOPPIATI**

Il comparto calcola il peso per mq di imballaggio in base alle specifiche dei materiali costituenti ed è quindi in grado di ottenere il peso netto del contenitore in considerazione del formato specifico.

#### **TOLLERANZE E CONDIZIONI DI VERIFICA DEL PESO**

In considerazione delle peculiarità del materiale utilizzato, delle caratteristiche chimico-fisiche e delle tolleranze normali considerate sulla materia prima, è ammessa una tolleranza rispetto al peso reale dell'imballaggio venduto di +/-5%.

La verifica del peso netto reale dell'imballaggio dovrà essere effettuata in ambiente condizionato secondo la normativa UNI EN 20187 (ISO 187) e nel rispetto della normativa UNI EN 186:1998 sul campionamento.



della carta utilizzata

#### **LEGNO**

Al fine della corretta applicazione del Contributo Ambientale CONAI, si propongono le procedure attraverso le quali il produttore può determinare il peso dell'imballaggio di legno. Le diverse opzioni possono essere adottate in alternativa fra di loro.

#### 1° OPZIONE

Il produttore effettua la pesata degli imballaggi oggetto di cessione, allegando il relativo tagliando di pesa. L'indicazione del peso complessivo in fattura può riguardare anche diverse tipologie di imballaggi in legno (ad esempio, pallets+casse). In considerazione del calo fisiologico del legno, il produttore può ridurre il peso dell'imballaggio del 20% rispetto quanto determinato in origine. In caso di controllo, il produttore è responsabile di quanto dichiarato.

#### 2° OPZIONE

Il produttore effettua la conversione del volume di legno utilizzato per la costruzione dell'imballaggio nel peso da indicare in fattura.

Il coefficiente di conversione può essere:

<u>a</u> dedotto dalla tabella sottostante e differenziata per le varie tipologie di legname utilizzato. Questo sistema risulta più preciso, ma anche più complesso, per l'applicazione e la verifica.

### TABELLA DEI COEFFICIENTI PER IL CALCOLO DEL PESO

TIPO DI LEGNO	CONVERSIONE DA MC IN KG
Pioppo	da 450 a 600 kg per mc
Latifoglie forti	da 800 a 1.000 kg per mc
Conifere	da 450 a 600 per mc

**b** Fissato in 500 kg al metro cubo, indipendentemente dal tipo di legno utilizzato, in considerazione del fatto che la grande maggioranza di imballaggi viene costruita con legno di conifere (principalmente abete e pino), oppure con pioppo.

#### PESI STANDARD GRUCCE PER INDUMENTI

INTERVALLO DI PESO	TIPOLOGIA ARTICOLO	TIPOLOGIA MATERIALE	MATERIALE PREVALENTE	PESO (G)
(100 grammi	Grucce in legno con gancio in acciaio	Legno/Acciaio	Legno	75
100-200 grammi	Grucce in legno con gancio in acciaio ed eventualmente porta pantaloni	Legno/Acciaio	Legno	150
201-300 grammi	Grucce in legno con gancio in acciaio ed eventualmente porta pantaloni	Legno/Acciaio	Legno	250

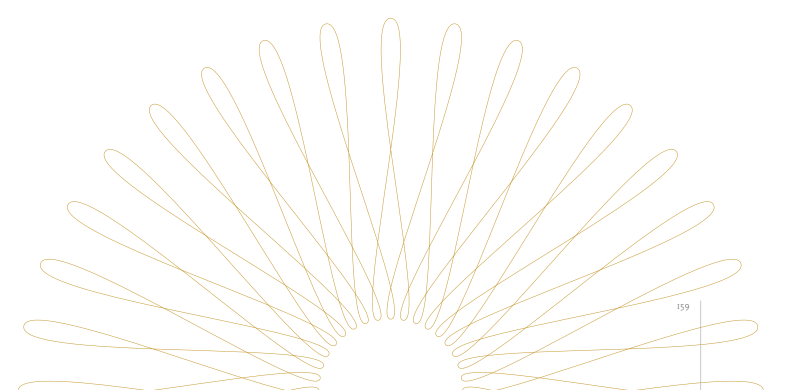


# **PLASTICA**

#### PESI STANDARD GRUCCE PER INDUMENTI

Internation of the second	Transacti tamena	T	AA	Deca (a)
INTERVALLO DI PESO	TIPOLOGIA ARTICOLO	TIPOLOGIA MATERIALE	MATERIALE PREVALENTE	Peso (g)
<= 10 grammi	Grucce in plastica	Plastica	Plastica	5
11-20 grammi	Grucce in plastica	Plastica	Plastica	15,5
21-40 grammi	Grucce in plastica leggera con gancio in acciaio senza porta pantaloni	Plastica/Acciaio	Plastica	30,5
	Grucce in plastica leggera con pinze in acciaio	Plastica/Acciaio	Plastica	
41-70 grammi	Grucce in plastica più strutturata eventualmente con porta pantaloni	Plastica/Acciaio	Plastica	55,5
	Grucce in plastica con gancio e pinze in acciaio	Plastica/Acciaio	Plastica	, , , ,
71-110 grammi	Grucce in plastica strutturata con gancio in acciaio ed eventualmente porta pantaloni	Plastica/Acciaio	Plastica	90





# Informativa sulla privacy

# Informativa ai Consorziati CONAI (art. 13 del D.Lgs. 196/2003)

Per adempiere all'obbligo previsto dalla norma in oggetto e, nei casi di esonero, per una maggiore trasparenza nei rapporti con i propri interlocutori, CONAI informa che i dati personali e le altre informazioni (prevalentemente qualificabili come "dati relativi allo svolgimento di attività economiche") riferibili ai Consorziati, relativi clienti/ fornitori e rappresentanti/dichiaranti, raccolti (anche mediante comunicazioni elettroniche) in fase di adesione/recesso, di verifiche/ispezioni o per effetto della ricezione/elaborazione di denunce periodiche, dichiarazioni di opzione e di altra modulistica di raccolta dati, sono oggetto di trattamento nelle sedi di CONAI esclusivamente allo scopo di permettere il regolare svolgimento delle attività previste dalla normativa interna e comunitaria in materia di imballaggi e di rifiuti di imballaggi, dalle disposizioni statutarie e di Regolamento, in particolare per le finalità di liquidazione, accertamento e riscossione dei contributi dovuti. L'omessa o inesatta comunicazione di dati obbligatori può comportare sanzioni di carattere amministrativo.

I dati raccolti vengono trattati con modalità prevalentemente informatizzate e con logiche pienamente rispondenti alle finalità da perseguire, anche mediante:

\_\_\_\_\_\_ verifiche dei dati contenuti nelle dichiarazioni con altri dati in possesso di CONAI;

verifiche/scambi dei dati esposti nelle dichiarazioni e/o in altra modulistica prevista dalla Guida CONAI con i dati in possesso di altri Enti, acquisiti in virtù di norme di legge o di accordi specifici.

I dati depositati al Registro Imprese o in altri pubblici registri, elenchi, atti o documenti sono conoscibili da chiunque, fermi restando i limiti e le modalità che le leggi, i regolamenti o la normativa comunitaria stabiliscono per la conoscibilità e pubblicità dei dati. Gli altri dati in possesso di CONAI possono essere comunicati a terzi, che ne facciano legittima e motivata richiesta, in presenza di una norma di legge o di regolamento, ovvero quando, per lo svolgimento di funzioni istituzionali di CONAI o di detti soggetti, il Consorzio abbia con gli stessi avviato interazioni/collaborazioni istituzionali per attività di monitoraggio, controllo, studio o ricerca sulla gestione degli imballaggi e dei rifiuti di imballaggi.

È fatta salva la comunicazione o diffusione di dati richiesti, in conformità alla legge, da forze di polizia, dall'autorità giudiziaria, da organismi di informazione e sicurezza o da altri soggetti pubblici ai sensi dell'articolo 58, comma 2, per finalità di difesa o di sicurezza dello Stato o di prevenzione, accertamento o repressione di reati.



Può accadere che, per il raggiungimento delle proprie finalità, il consorzio affidi il trattamento dei dati a soggetti esterni di fiducia, cui siano affidati specifici incarichi di natura tecnica od organizzativa (per esempio attività di data entry o di stoccaggio della documentazione); detti enti, pur operando in totale autonomia come distinti "Titolari del trattamento", sono formalmente vincolati al rispetto della vigente normativa in materia di protezione dei dati personali, laddove applicabile. In alcuni casi, il consorzio procede alla nomina dei soggetti esterni come Responsabili del trattamento. L'elenco aggiornato è riportato nella pagina web del sito dedicata alla privacy.

All'interno di CONAI, i soggetti che possono venire a conoscenza dei dati sono nominati "responsabili" o "incaricati" del trattamento e hanno accesso ai dati secondo una precisa distribuzione dei compiti e delle responsabilità che, per quanto riguarda gli incaricati, è sinteticamente rappresentata nella sottostante tabella:

Moduli	SOGGETTI INCARICATI DEL TRATTAMENTO DEI DATI*
Domanda di adesione	AC - AC
Richiesta di recesso	AC - AC
Dichiarazione di variazione dati	AC - AC
Dichiarazione periodica per attività di produzione di imballaggi e/o materiali di imballaggio. Il modulo è previsto per ciascuno dei sei materiali di imballaggio: acciaio, alluminio, carta, legno, plastica e vetro (mod. 6.1)	AC - GC
Dichiarazione periodica per attività di importazione di imballaggi e/o materiali di imballaggio (mod. 6.2)	AC - GC
6.3/Scheda quantità in esenzione	AC - GC
Scheda cessione tra produttori	AC - GC
Dichiarazione autoproduttore (mod. 6.4)	AC - GC
Dichiarazione del Consorziato utilizzatore per attività di export Procedura semplificata "ex-ante" (mod. 6.5 - CONAI)	AC - GC
Dichiarazione del Consorziato utilizzatore per attività di export Procedura semplificata "ex-ante" (mod. 6.5 - Fornitori)	AC - GC
Richiesta di rimborso del Contributo Ambientale Procedura ordinaria "ex-post" (mod. 6.6)	AC - GC
Dichiarazione periodica per attività di importazione/esportazione di imballaggi e/o materiali di imballaggio (mod. 6.10)	AC - GC
Esenzione - Imballaggi primari di dispositivi medici (mod. 6.12)	AC - GC
Esenzione - Imballaggi primari a diretto contatto con prodotti farmaceutici (mod. 6.13)	AC - GC
Procedura semplificata per etichette (mod. 6.14)	AC - GC

\*. Gli stessi dati potranno essere utilizzati da altri uffici CONAI nell'ambito delle loro funzioni.

AC - AC. Area Consorziati -Anagrafe Consorziati

**AC - GC.** Area Consorziati - Gestione Contributo

AC - C. Area Consorziati -Controlli

ALG. Affari Legali e Generali





← segue

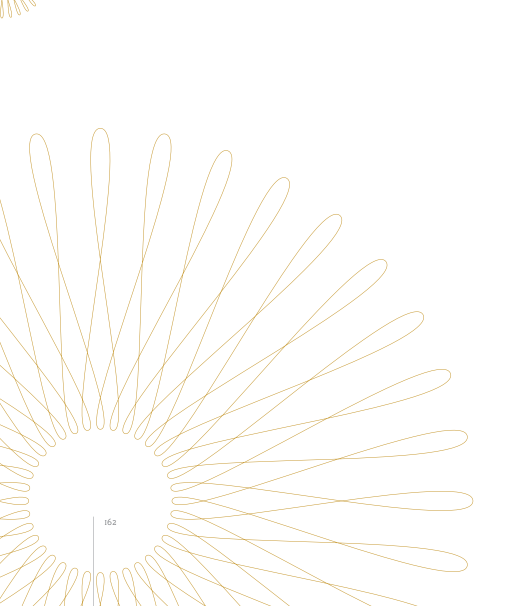
Procedura semplificata per imballaggi in sughero (mod. 6.17)	AC - GC
Esenzione - Foglio di alluminio (mod. 6.18)	AC - GC
Esenzione - Stoviglie monouso in plastica (piatti e bicchieri) (mod. 6.19)	AC - GC
Procedura Circolare CONAI 5.04.2012 (mod. 6.20)	AC - GC
Esclusione - Rotoli, tubi, cilindri sui quali è avvolto materiale flessibile (mod. 6.21)	AC - GC
Dichiarazione "azienda esportatrice netta" (mod. 6.22)	AC - GC
Modello di autodenuncia	AC - C
Domanda di utilizzo del marchio	ALG
Modello delega di voto	ALG

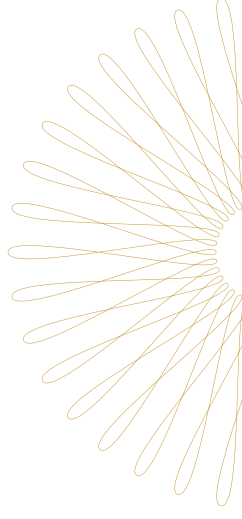
AC - GC. Area Consorziati -Gestione Contributo

AC - C. Area Consorziati -Controlli

ALG. Affari Legali e Generali

Il diritto di accedere ai propri dati personali, la richiesta di rettifica, aggiornamento e cancellazione degli stessi, se incompleti o erronei, nonché l'opposizione al loro trattamento per motivi legittimi (che dovranno essere specificati), ai sensi degli artt. 7-10 del Codice privacy (D.Lgs. n. 196/2003), potrà essere esercitato rivolgendosi al Responsabile Generale del trattamento, reperibile presso la sede operativa di Via Litta, 5, Milano.





# Calendario 2016 - Adempimenti CONAI

Presentazione	e delle Dichiarazioni periodiche	
20 GENNAIO	Dichiarazione annuale del 2015	moduli 6.1/6.2/6.10
	Dichiarazione trimestrale del 4° trimestre 2015	moduli 6.1/6.2/6.10
	Dichiarazione mensile di dicembre 2015	moduli 6.1/6.2/6.10
	Dichiarazione annuale del 2015	modulo 6.20
20 FEBBRAIO	Dichiarazione mensile di gennaio 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
29 FEBBRAIO	Richiesta di rimborso per le esportazioni del 2015	modulo 6.6
	Richiesta di plafond di esenzione	modulo 6.5
	(sui dati del 2015 per il 2016)	
20 MARZO	Dichiarazione mensile di febbraio 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
31 MARZO	Forfetizzazione del contributo per le etichette	modulo 6.14
	(sui dati del 2015 per il 2016)	
	Forfetizzazione del contributo per gli imballaggi	modulo 6.17
	in sughero (sui dati del 2015 per il 2016)	
	Particolare procedura di dichiarazione	
	del contributo per gli erogatori meccanici	
20 APRILE	Dichiarazione trimestrale del 1° trimestre 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
	Dichiarazione mensile di marzo 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
30 APRILE	Dichiarazione "azienda esportatrice netta"	modulo 6.22
20 MAGGIO	Dichiarazione mensile di aprile 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
20 GIUGNO	Dichiarazione mensile di maggio 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
20 LUGLIO	Dichiarazione trimestrale del 2° trimestre 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
	Dichiarazione mensile di giugno 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
20 AGOSTO	Dichiarazione mensile di luglio 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
20 SETTEMBRE	Dichiarazione mensile di agosto 2016 moduli 6.1/6.2/6	
20 OTTOBRE	Dichiarazione trimestrale del 3° trimestre 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
	Dichiarazione mensile di settembre 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
20 NOVEMBRE	Dichiarazione mensile di ottobre 2016	moduli 6.1/6.2/6.10
20 DICEMBRE	Dichiarazione mensile di novembre 2016	moduli 6.1/6.2/6.10



Gennaio 2016

#### **RICREA**

Consorzio Nazionale Riciclo e Recupero Imballaggi Acciaio

Via G.B. Pirelli, 27 - 20124 Milano Tel 02.3980081 - Fax 02.40708219 www.consorzioricrea.org

#### CIAL

Consorzio Imballaggi Alluminio

Via Pompeo Litta, 5 - 20122 Milano Tel 02.540291 - Fax 02.54123396 www.cial.it

#### COMIECO

Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli Imballaggi a base Cellulosica

Via Pompeo Litta, 5 - 20122 Milano Tel 02.550241 - Fax 02.54050240 www.comieco.org

#### CONAL

Consorzio Nazionale Imballaggi

Via Pompeo Litta, 5 - 20122 Milano Tel 02.540441 - Fax 02.54122648 <u>www.conai.org</u>



Consorzio Nazionale per la raccolta, il recupero e il riciclaggio degli imballaggi di legno

Via L. Negrelli, 24/A - 47042 Cesenatico (FC)
Tel 0547.672946 - Fax 0547.675244

www.rilegno.org

#### **COREPLA**

Consorzio Nazionale per la Raccolta, il Riciclaggio e il Recupero degli Imballaggi in Plastica

Via del Vecchio Politecnico, 3 - 20121 Milano Tel 02.76054.1 - Fax 02.76054320 www.corepla.it

#### CO.RE.VE.

Consorzio Recupero Vetro

Piazza G. D. Bande Nere, 9 - 20146 Milano Tel 02.48012961 - Fax 02.48012946 <u>www.coreve.it</u>



800.337799

Per informazioni sull'adesione e la gestione del Contributo Ambientale Conai

