

La newsletter di ECOSPORTELLO

TRIMESTRALE DI LEGAMBIENTE ■ ANNO 19 ■ NUMERO 2 ■ 3 euro







Effetto serra: la cura sei tu. vai su www.stopthefever.org





Entra in Stop the Fever City e guarda quanta CO2 risparmia il tuo Comune grazie alla raccolta differenziata!

Con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Si ringraziano per l'indispensabile collaborazione:

Associazione Nazionale Comuni Italiani

Conai

FederAmbiente

Fise Assoambiente e Fise Unire

Cial

Comieco

CoRePla

CoReVe

Rilegno

Ecodom

Ecolamp

Re.Media

Consorzio Italiano Compostatori

Novamont

Achab Group

Scuola Agraria del Parco di Monza



Lo sportello informativo sulle raccolte differenziate



Per Legambiente le operazioni di raccolta dei dati e di coordinamento sono state curate da Daniele Faverzani e Teresa Borgonovo. Elaborazione dati a cura di Christian Poggioni. Testi a cura di Daniele Faverzani e Teresa Borgonovo.

Ecosportello c/o Ufficio Nazionale di Legambiente via Vida, 7 - 20127 Milano Tel. 02/45475777 • Fax 02/45475776 www.ecosportello.org ecosportello@legambiente.org

© giugno 2009 Achabgroup Via E. Ferrari, 15 - Scorzè (VE) Tel. 041/5845003 • Fax 041/5845007 www.achabgroup.it info@achabgroup.it

Indice degli argomenti

| Introduzione | pag 5 |
|--------------------------------------------------------|--------|
| Modalità di indagine sui comuni | pag 10 |
| Scheda di partecipazione | pag 12 |
| Criteri di valutazione | pag 14 |
| Oltre la percentuale di raccolta differenziata | pag 16 |
| Top Ten e vincitore assoluto | pag 22 |
| Capoluoghi di Provincia Area nord | pag 25 |
| Capoluoghi di Provincia Area centro | pag 26 |
| Capoluoghi di Provincia Area sud | pag 27 |
| Comuni sopra i 10.000 ab. Area nord | pag 28 |
| Comuni sopra i 10.000 ab. Area centro | pag 32 |
| Comuni sopra i 10.000 ab. Area sud | pag 34 |
| Comuni sotto i 10.000 ab. Area nord | pag 36 |
| Comuni sotto i 10.000 ab. Area centro | pag 45 |
| Comuni sotto i 10.000 ab. Area sud | pag 47 |
| "Comuni insieme" | pag 50 |
| Verde e organico | pag 53 |
| Carta e cartone | pag 57 |
| Imballaggi in plastica | pag 60 |
| Imballaggi in alluminio | pag 63 |
| Imballaggi in vetro | pag 66 |
| Imballaggi in legno | pag 69 |
| Migliore raccolta dei RAEE | pag 72 |
| Sistema innovativo di gestione domestica dell'organico | pag 80 |
| Migliori politiche di GPP | pag 81 |
| Menzione speciale: meno rifiuti! | pag 82 |
| Premio "Cento di questi Consorzi" | pag 86 |
| Premi speciali | pag 87 |
| Menzione speciale: una campagna con i numeri | pag 91 |
| Miglior campagna di comunicazione:"Separa e vinci" | pag 92 |
| Menzione speciale: emergenti nell'emergenza | pag 94 |
| | |



DIRETTORE: Lucia Venturi (l.venturi@legambiente.eu)

DIRETTORE RESPONSABILE: Antonio Ferro

COORDINATORI DI REDAZIONE:

Stefano Ciafani (s.ciafani@legambiente.eu) Raffaele Lupoli (rifiutioggi@lanuovaecologia.it) GRAFICA E IMPAGINAZIONE: Emiliano Rapiti REDAZIONE: Katia Le Donne, Daniele Faverzani

e Marcello Volpato

EDITORE:

Editoriale La Nuova Ecologia soc. coop.

CONSIGLIO D'AMMINISTRAZIONE:

Nunzio Cirino Groccia (presidente) Massimiliano Pontillo (vicepresidente e consigliere delegato) Roberto Della Seta, Marco Fratoddi, Rossella Muroni

MARKETING E PUBBLICITÀ: Fabrizio Baldoni (baldoni@lanuovaecologia.it), Mariangela Galimi (galimi@lanuovaecologia.it), Giammarco Raponi (raponi@lanuovaecologia.it)

FORMAZIONE. COMUNICAZIONE. UFFICIO

STAMPA. EVENTI: Luca Biamonte AMMINISTRAZIONE: Pina Massara

(massara@lanuovaecologia.it),

Manuela Magliozzi

(magliozzi@lanuovaecologia.it), Giusi Stortino

(stortino@lanuovaecologia.it)

ABBONAMENTI: Sergio Fontana (abbonamenti@lanuovaecologia.it)

SEDE LEGALE, REDAZIONE:

Via Salaria 403 00199 Roma - Tel. 0686203691 fax 0686202670 - redazione@lanuovaecologia.it

ABBONAMENTI, AMMINISTRAZIONE,

PUBBLICITÀ, COMUNICAZIONE, FORMAZIONE:

Via Leonida Bissolati 76, 7° piano 00187 Roma -Tel. 06 423681 - Fax 06 42368217 editoriale@lanuovaecologia.it

SPEDIZIONE: in abbonamento postale -D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n° 46) art. 1 comma 1, DCB Roma

STAMPA: Stamperia Romana S.r.l. - Roma SERVIZIO ABBONAMENTI: 4 numeri euro 10 da versare sul c.c.p. 17036013 intestato a: Editoriale La Nuova Ecologia, specificando nella causale "Abbonamento a Rifiuti Oggi" Testata registrata al Tribunale di Roma al n. 196 in data 17/04/1989

Rifiuti Oggi azzera le sue emissioni

STAMPATO SU CARTA ECOLOGICA 100% ECF CELLOPHANATURA IN MATER BI NOVAMONT

Garanzia di Riservatezza. L'Editore garantisce la massima riservatezza nel trattamento dei dati forniti dagli abbonati. Ai sensi degli artt. 7,8,9 Dlgs 196/2003 gli interessati possono in ogni momento esercitare i loro diritti rivolgendosi direttamente a: Editoriale La Nuova Ecologia, via Maria Adelaide 8, Roma, tel. 06.45430942 fax 06.45430943, abbonamenti@lanuovaecologia.it. Il responsabile del trattamento dei dati stessi ad uso redazionale è il direttore responsabile.

Introduzione

Ogni anno Comuni Ricicloni ci restituisce un'immagine dell'Italia più attiva, più forte, ogni anno con molte sorprese positive. Eccole.

Quest'anno per diventare Comune Riciclone bisognava aver superato la soglia del 45% di raccolta differenziata, che altro non è che l'obiettivo del Testo Unico per il 2008. Non solo. Per i comuni sotto i 10.000 abitanti delle regioni del Nord Italia era necessario raggiungere il 55%.

Alcuni potevano pensare che avremmo premiato meno Comuni. Così non è stato: sono quasi 1300 quest'anno i Comuni che ricevono l'attestato, per la precisione 1280, 200 in più rispetto allo scorso anno.

| COMUNI RICICLONI 2009 | | | | | | |
|------------------------------|------|-------|--|--|--|--|
| Nord | 1112 | 86,9% | | | | |
| Centro | 41 | 3,2% | | | | |
| Sud | 127 | 9,9% | | | | |
| | 1280 | | | | | |

| COMUNI RICICLONI 2008 | | | | | | | |
|------------------------------|------|-------|--|--|--|--|--|
| Nord | 968 | 89,5% | | | | | |
| Centro | 42 | 3,9% | | | | | |
| Sud | 71 | 6,6% | | | | | |
| | 1081 | · | | | | | |

Scendendo di un livello di dettaglio, dalle macro-aree alle singole regioni, la situazione è illustrata nella tabella qui di seguito, dove si rapporta il numero dei Comuni Ricicloni con il numero dei Comuni di ogni singola Regione.

Ben due terzi dei comuni veneti sono dunque ricicloni, un risultato che tiene a lunga distanza gli antagonisti lombardi che rimangono su risultati più contenuti incalzati dal Friuli e dal Piemonte.

E' nella classifica dei Comuni oltre i 10.000 abitanti che risulta più evidente la supremazia veneta e in particolare della provincia di Treviso che nelle prime 15 posizioni vanta ben 13 comuni. Tra i piccoli comuni, invece, nelle prime trenta posizioni troviamo ben 29 realtà del nord est dislocate tra Veneto e Trentino Alto Adige. (v. Tabelle nelle pagine dedicate alle diverse sezioni)

| REGIONE | COMUNI | COMUNI RIC. | % |
|-----------------------|--------|-------------|-------|
| Veneto | 581 | 372 | 64,0% |
| Lombardia | 1546 | 389 | 25,2% |
| Friuli Venezia Giulia | 219 | 48 | 21,9% |
| Piemonte | 1206 | 235 | 19,5% |
| Sardegna | 377 | 45 | 11,9% |
| Campania | 551 | 61 | 11,1% |
| Trentino Alto Adige | 339 | 37 | 10,9% |
| Emilia Romagna | 341 | 30 | 8,8% |
| Marche | 246 | 20 | 8,1% |
| Toscana | 287 | 13 | 4,5% |
| Abruzzo | 305 | 13 | 4,3% |
| Umbria | 92 | 2 | 2,2% |
| Lazio | 378 | 6 | 1,6% |
| Val d'Aosta | 74 | 1 | 1,4% |
| Sicilia | 390 | 5 | 1,3% |
| Basilicata | 131 | 1 | 0,8% |
| Calabria | 409 | 2 | 0,5% |
| Molise | 136 | 0 | 0,0% |
| Puglia | 258 | 0 | 0,0% |
| Liguria | 235 | 0 | 0,0% |

6

E, finalmente, ecco i Comuni Ricicloni vincitori nelle diverse categorie:

COMUNI RICICLONI 2009 - VINCITORI PER CATEGORIA

| Categoria | Comune vincitore | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO2 pro capite risparmiati |
|-------------------------------------|---------------------------------------|-------|----------|--------|--------|-------------------------------|
| assoluto | CESSALTO | TV | 3.754 | 87,60 | 77,8% | 110,1 |
| capoluoghi nord | VERBANIA | VB | 31.134 | 73,81 | 72,8% | 377,0 |
| capoluoghi centro | nessuno ha superato la soglia del 45% | | | | | |
| capoluoghi sud | SALERNO | SA | 140.580 | 36,46 | 45,7% | 94,9 |
| > 10.000 abitanti nord | SOMMACAMPAGNA | VR | 14.558 | 83,90 | 81,2% | 104,1 |
| > 10.000 abitanti centro | POTENZA PICENA | MC | 15.950 | 64,62 | 66,4% | 150,0 |
| > 10.000 abitanti sud | BELLIZZI | SA | 13.092 | 69,80 | 72,9% | 82,6 |
| $<$ 10.000 abitanti nord * | PONTE NELLE ALPI | BL | 8.521 | 85,29 | 81,6% | 92,1 |
| < 10.000 abitanti centro | MONTELUPONE | MC | 3.565 | 80,08 | 75,0% | 106,4 |
| < 10.000 abitanti sud | SAN MARCO DEI CAVOTI | BN | 3.645 | 74,65 | 70,5% | 84,3 |
| | | , and | 10.007 | 7450 | 70 (0) | 1/7 |
| | COMUNITÀ MONTANA DELL'ALPAGO | BL | 10.226 | 74,50 | 79,6% | 167,4 |

Da sottolineare positivamente l'avanzata delle Marche che posiziona in testa di lista i suoi Comuni e la Sardegna che pur non guadagnando primi posti, ottiene premi nelle singole filiere e un premio come Regione, segnali evidenti che la politica di incentivi e disincentivi adottata dalla Regione Sardegna sta dando i risultati attesi, visto che è passata dal 3% di raccolta differenziata del 2002 al 38% a fine 2008.

Sono, per contro, anche troppo evidenti (anche dalle tabelle precedenti) alcune assenze: Liguria, Molise e Puglia stanno "annegando" nelle discariche e ancora sono veramente rari i comuni che ci stanno provando. Se per la Liguria, l'unico Comune che possiamo citare è Deiva Marina, perché sfiora la percentuale del 45% (43%), in Molise e Puglia ricevono menzioni speciali per aver avviato sistemi di raccolta differenziata nelle regioni in emergenza rifiuti o in situazioni di deserto nella gestione dei rifiuti: San Martino in Pensilis che in pochi mesi ha raggiunto gli obiettivi per essere Comune Riciclone o Termoli, che viene messo sotto la nostra lente d'ingrandimento con la menzione "Teniamoli d'occhio". Fa capolino anche Manduria, in Puglia, che speriamo entri nella rosa del 2010.

Analizzando le graduatorie dei ricicloni del sud, che sono 131, emerge che gli esempi di buona gestione sono fondamentalmente distribuiti in due regioni: Campania (115 ricicloni, di cui la metà in provincia di Salerno) e Sardegna (45). I capoluoghi ricicloni sono in totale 20 di cui 19 nel nord Italia. Ben 6 sono distribuiti in Piemonte, 4 in Lombardia e 4 nel Veneto che, anche nelle grandi città confermano la diffusione di buoni servizi di gestione dei rifiuti.

La sorpresa delle sorprese però è data da Salerno. Città capoluogo, in Campania!!! Comune Riciclone al 45%. L'unico capoluogo a esserlo in tutta l'Italia del centro-sud. Dimostrazione che dall'emergenza si può uscire, che i modi per farlo ci sono. A chiunque dirà qualcosa circa supposte impossibilità o evidenti difficoltà, che nessuno nasconde, la risposta finalmente c'è ed è: Salerno.

La gestione dei rifiuti a livello consortile conferma la validità di sistemi di

COMUNI RICICLONI 2009 Introduzione

raccolta e servizi uniformi su ampie aree di territorio. Oltre la metà dei ricicloni gode del servizio offerto da un consorzio e i circa 6,3 milioni di abitanti che ne beneficiano sono tutti residenti nel nord Italia, di cui la metà nel nord est.

Complessivamente, i cittadini che hanno contribuito ai risultati di Comuni Ricicloni 2009 sono più di 10 milioni, il 18% della popolazione italiana. Un'altra sorpresa: con il semplice gesto di differenziare i rifiuti, questi 10 milioni di cittadini hanno evitato l'immissione in atmosfera di circa 1 milione di tonnellate di CO2, per la precisione: 1.368.818,81!

Le quattro nuove leggi della materia

- 1. Come è meglio trattare i rifiuti? Vince il sistema più amico del clima: riduzione all'origine, riciclo e solo poi il recupero di energia.
- 2. Facciamoci furbi: la miglior raccolta è porta a porta e più monomateriale.
- 3. L'elogio dei Consorzi Italiani: hanno garantito efficienza e servizio universale. Il Governo può dire altrettanto?
- 4. Sono entrate in crisi le materie prime. Se non ci fosse il riciclaggio la crisi sarebbe peggiore.
- 1. Mai come oggi, le risposte alla crisi, e non solo quelle settoriali del sistema di smaltimento dei rifiuti, le vie d'uscita debbono essere valide subito. Non possiamo permetterci due tempi, due tentativi. Ecco perché è insensato pensare che oggi si debba ricorrere alla discarica e all'incenerimento massivo e solo domani al riciclaggio, alla differenziazione dei flussi nelle case e negli uffici, alla riduzione all'origine, a cambiare comportamenti e stili di vita. Ecco perché la soluzione provvisoria trovata all'emergenza campana è ancora del tutto inadequata e insufficiente. Grazie al cielo ragione e scienza ci danno una mano ad indicarci la soluzione. L'integrazione tra le politiche sulle materie prime e quelle per fare fronte ai cambiamenti climatici stabiliscono un'analoga priorità: molto più efficiente produrre beni duraturi e di qualità, minimizzare e riutilizzare imballi. In subordine il riciclo di materia garantisce una maggior conservazione dell'informazione e dell'energia incorporata negli alimenti e nei manufatti. E solo poi, come alternativa alla discarica e per le frazioni combustibili, è più utile recuperare energia (combustione o altre tecnologie più efficienti). Infine rimane la discarica: inevitabile, ma davvero residuale e, comunque, con recupero di biogas. E' questa per noi l'opzione "rifiuti zero". Senza ideologia, tutta concretezza, tutta realismo.

Per questa ragione c'è tanto da fare e ancora nessuno al mondo è arrivato alla soluzione perfetta. C'è ancora tanto da fare e da innovare nella progettazione, nei sistemi gestionali, nella distribuzione, nei sistemi di raccolta a valle, nelle tecnologie di trattamento in tutta Italia.

Oggi, come ci dicono i numeri della tabella sotto riportata, ci sono due Italie. Quella che ci sta provando e gode di importanti risultati positivi e quella che, con lodevoli eccezioni, non ci prova neanche. Un'Italia divisa in due, con Roma capitale tra i lazzaroni. Con eccezioni sempre più numerose che, come tradizione, "Comuni Ricicloni" vuole esaltare.

Introduzione

8

RIFIUTI URBANI IN ITALIA - ANNO 2007

| | Produzione pro capite | RD % | Incenerimento % | Smaltimento in discarica % |
|-----------------------|-----------------------|------|-----------------|----------------------------|
| Molise | 416 | 4,8 | 0 | 95 |
| Sicilia | 536 | 6,1 | 0,6 | 93 |
| Liguria | 610 | 19 | 0 | 92 |
| Puglia | 527 | 8,9 | 3 | 91 |
| Lazio | 604 | 12,1 | 5,5 | 83 |
| Abruzzo | 527 | 18,6 | 0 | 79 |
| Campania | 491 | 13,5 | 0 | 74* |
| Basilicata | 414 | 8,1 | 11 | 73 |
| Valle d'Aosta | 601 | 36,1 | 0 | 64 |
| Marche | 563 | 21 | 2,2 | 63 |
| Sardegna | 519 | 27,8 | 20,2 | 58 |
| Umbria | 639 | 25 | 3,5 | 57 |
| Calabria | 570 | 9,1 | 12 | 55 |
| Toscana | 694 | 31,3 | 9,4 | 51 |
| Piemonte | 516 | 44,8 | 4,3 | 45 |
| Emilia Romagna | 673 | 37 | 22,4 | 38 |
| Trentino Alto Adige | 486 | 53,4 | 13,8 | 32 |
| Veneto | 491 | 51,4 | 7,6 | 29 |
| Friuli Venezia Giulia | 506 | 37,7 | 22,3 | 28 |
| Lombardia | 512 | 44,5 | 39,8 | 10 |
| Italia | 546 | 27,5 | 12,2 | 55* |

^{*} Nella percentuale è compreso lo stoccaggio di ecoballe (1.005.374 t pari al 36% dei rifiuti prodotti in Campania)

N.B. La somma delle percentuali può essere superiore al 100% a causa dei flussi che derivano da recupero o da incenerimento; non sono inoltre stati considerati il compostaggio o altri tipi di recupero intermedi o a valle.

Elaborazione Legambiente su dati Ispra Rapporto rifiuti 2008

Chi ricicla (e ancora non riduce) già oggi ha dimezzato i rifiuti da smaltire (circa 250 chili all'anno di minor spreco ad abitante) e molta meno CO2 e gas climalteranti emessi in atmosfera (tra i 150 e i 200 chili all'anno per abitante che differenzia la metà dei propri rifiuti).

Si tratta, per quanto riguarda i Comuni che hanno accettato di inviare i loro dati – quindi non solo i comuni ricicloni – al calcolatore di Legambiente (pubblico su www.stopthefever.org), di 2,8 milioni di tonnellate equivalenti di anidride carbonica all'anno. Da solo il 5% dell'obiettivo di Kyoto per l'Italia. Che l'Italia non ha mantenuto. Qualcuno tra i governanti che si riuniscono al G8 vuole per piacere degnarsi di ringraziare gli Italiani e le imprese che riciclano? Grazie.

E poi a quando il momento di una decisione per fare uscire dall'emergenza, dichiarata e non, le regioni che ancora utilizzano il ferrovecchio della discarica per non gestire i rifiuti? Segnaliamo che è uscita una direttiva quadro sui rifiuti che impone obblighi precisi! Magari a qualcuno è sfuggita!

2. La seconda legge della materia che vi proponiamo riguarda i sistemi di riciclo. Con il progredire della differenziata sono venuti al pettine i problemi di qualità (e quindi di costo). Il sistema di raccolta stradale con cassonetti è ormai generalmente considerato sinonimo di discarica sotto casa, di costi elevati di pulizia, di aumento della produzione di rifiuti. Anche le "campane" dedicate alla differenziata subiscono il più delle volte la stessa sorte.

Introduzione

Ci spiace complicare la vita a chi deve organizzare la gestione dei sistemi e il lavoro degli addetti, ma ormai sono innumerevoli le esperienze anche italiane in cui si riesce ad organizzare buoni sistemi di raccolta "porta a porta monomateriali" o al massimo due materiali facilmente separabili, con prezzi complessivi di raccolta e smaltimento analoghi.

Una chiave del successo? Non mollare mai la presa. Appena la gestione locale della raccolta pensa di potersi sedere sugli allori, di aver raggiunto l'obiettivo di legge, la disattenzione dei cittadini cresce, la sporcizia anche, la qualità della raccolta declina: ci spiace, ma è la seconda legge della termodinamica con la quale ci scontriamo, nell'universo cresce il disordine. Mi viene in mente la domanda della nipote di L Batelson: "Mamma pulisce sempre la casa, ma chi la sporca?"

3. Chi ci governa è nemico degli obblighi. Figuriamoci allora noi. I Consorzi italiani sono nati come obbligatori e unici, per responsabilizzare tutti i produttori dei beni e materiali prima che diventino rifiuti. L'esempio del Conai, dei Consorzi di filiera e quelli dei rifiuti pericolosi è servito però a molti italiani a considerarsi responsabili; anche noi abbiamo cominciato a differenziare i rifiuti. in modo diffuso, come qualsiasi altro paese civile. E allora non chiamatelo obbligo, chiamatelo responsabilità, non chiamatele multe e denunce: si tratta di penalizzare chi non è responsabile. Non chiamateli costi esterni, ma costi interni ai beni e servizi che generano disordine e sporcizia. Ma poco cambia. Una volta che ci siamo accordati sui termini e sui valori fondanti del nostro vivere civile, confrontiamoci pure con gli altri Paesi Europei: abbiamo un sistema imprenditoriale di riciclaggio dei rifiuti tra i più efficienti e che garantisce in metà d'Italia un servizio universale (sia nelle grandi concentrazioni urbane che nei comuni isolati). Non è una risorsa di poco conto, non è un residuo bolscevico da smantellare.

Sarebbe ora che i ministri, anche nullafacenti, se ne accorgessero: e già che ci siamo, provassero a verificare quanta innovazione, riforma, buona produzione normativa, capacità di fornire un servizio universale ha prodotto il governo in materia ambientale e di uso efficiente delle risorse in questi anni.

4. La quarta legge è rivolta a coloro che oggi gridano: "Ahi, dolori, la crisi ha travolto anche il mercato delle materie prime e quindi quello più modesto dei materiali da riciclo. Vedete, ci avete costretti al riciclo, ma adesso cosa ne facciamo di tutta guesta carta e plastica che nessuno più vuole? Noi avremmo un bel progetto per bruciare, fondere, disintegrare, gassificare..."

Diciamo la verità: per fortuna che l'industria del riciclo è viva in Italia e può assicurare materia prima alle imprese nazionali a prezzi molto bassi, altrimenti le nostre imprese perderebbero un vantaggio competitivo. Questo vuol dire che pubblico e privati, oggi devono saper difendere la propria capacità di fare e le imprese italiane, specialmente quelle che sanno guardare al futuro, quindi anche quelle capaci di riciclo. Tutto l'opposto di quanto raccontano quelli della "compagnia del brucio e del buco", gli stessi che puntano a garantirsi guadagni dalle tariffe pubbliche e dai sovrapprezzi che paghiamo sulle bollette elettriche. Mi spiace, c'è più mercato, lavoro, sapere e futuro nel riciclo.

Modalità di indagine sui Comuni

A tutti i Comuni Italiani è stata inviata tramite posta la scheda di rilevazione dei dati (allegata di seguito) spedita da Ecosportello Rifiuti all'attenzione dei sindaci, pubblicata inoltre nel Notiziario dell'ANCI, sul sito di Ecosportello, su quello del Conai e dei Consorzi di Filiera. L'indagine si basa inoltre su notizie e segnalazioni riquardanti oltre un migliaio di comuni, raccolte grazie a:

- le sedi locali di Legambiente,
- le Regioni e le Amministrazioni Provinciali con i loro Osservatori o Sportelli,
- le Agenzie Regionali per la Protezione dell'Ambiente,
- la collaborazione di FederAmbiente,
- la collaborazione delle aziende associate a Fise Assoambiente e Fise Unire.
- la collaborazione del Consorzio Nazionale Imballaggi, dei Consorzi obbligatori e delle associazioni volontarie delle imprese,
- la collaborazione fattiva dei consorzi di Comuni e delle aziende consortili.

Legambiente ha raccolto, mediante una scheda compilata, firmata e spedita direttamente dai Comuni che hanno voluto partecipare, i dati utili alla determinazione dei risultati finali. Il periodo di riferimento è il 2008.

La Giuria di "Comuni Ricicloni 2009" è composta da rappresentanti di Legambiente, Anci, Fise Assoambiente, FederAmbiente, Conai, Cial, CoRePla, CoReVe, Comieco, Rilegno, Consorzio Italiano Compostatori, Ecodom, Re.Media, Ecolamp, Novamont, Rifiuti Oggi, Achab Group.

Le modalità di elaborazione dei dati raccolti, sono state stabilite dalla Giuria con i sequenti criteri:

- la percentuale di raccolta differenziata è stata determinata sulla base della somma delle raccolte differenziate finalizzate al riciclo in rapporto al totale dei rifiuti prodotti (cioè la somma dei rifiuti avviati a riciclo e quelli avviati a smaltimento);
- le raccolte differenziate che nel corso del 2008 non sono state normalmente destinate ad impianti di riciclaggio, non sono state tenute in considerazione;
- non entrano nel calcolo di efficienza gli inerti e la parte di spazzamento stradale avviata a recupero (sono stati esclusi sia dal conteggio delle raccolte differenziate, sia dagli R.S.U. a smaltimento);
- Per quanto attiene i rifiuti ingombranti, nel conteggio della raccolta differenziata, verrà considerata solo la parte inviata a recupero.
 Nel caso in cui non fosse specificata tale quantità, i rifiuti ingombranti saranno considerati come rifiuto indifferenziato.

COMUNI RICICLONI 2009 Indagine sui Comuni

- non rientrano nella somma delle raccolte differenziate i rifiuti pericolosi destinati a smaltimento;
- non rientrano nel calcolo i rifiuti cimiteriali;
- nei rifiuti indifferenziati rientrano anche ingombranti e spazzamento stradale.

La verifica dei dati pervenuti è stata effettuata direttamente coi responsabili comunali per la gestione dei rifiuti attraverso colloqui telefonici. Indispensabile, inoltre, la collaborazione dei circoli e dei comitati regionali di Legambiente e quella degli osservatori provinciali e regionali che hanno messo a disposizione i dati da loro raccolti.

In questo modo si è cercato di ridurre al minimo i pur sempre possibili errori. Eventuali divergenze sono essenzialmente imputabili ai differenti metodi utilizzati per il calcolo delle percentuali di raccolta differenziata.



COMUNI RICICLONI



Premiazione dei migliori risultati di riciclaggio comunale dei rifiuti

2009

| COMUNE DI | | PR | Abitanti (fine 2008) | Nr. fa | ımiglie |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------------|
| | | | Tel Fa | | |
| e-mail del referente: | | | | | |
| RIFIUTI RA | | | AL COMUNE - | anno | 2008 |
| MATERIALI AVVIATI A SMALTIMENTO | TONN ANNO | TIPO RACCOLTA | MATERIALI AVVIATI A RICICLAGGIO | TONN ANNO | TIPO RACCOLTA |
| Rifiuti non differenziati | | | Sacco o bidone multimateriale | | |
| Spazzamento e raccolta stradale (escluse quantità recuperate) | | | (specificare tipologia e quantità dei materiali destinati a impianti di separazione, escluse le quantità precedenti) | | |
| Ingombranti non riciclati | | | Inerti avviati a riciclo e recuperi di spazzamento stradale | | |
| MATERIALI AVVIATI A RICICLAGGIO | TONN ANNO | TIPO RACCOLTA | Materiale elettrico ed elettronico | | |
| Scarti verdi da giardini pubblici e privati avviati a compostaggio | | | RAEE (pc, hi-fi, TV, frigoriferi, ecc) Sorgenti luminose (lampade a scarica, al neon, ecc.) | | |
| Sostanza organica dome- stica, da mercati, mense, ristorazione, avviata a compostaggio | | | Accumulatori al piombo esausti | | |
| Carta e cartone | | | Stracci e indumenti usati | | _ |
| Vetro | | | Oli vegetali | | |
| Imballaggi in plastica | | | Pneumatici | | |
| Imballaggi in alluminio | | | Toner | | |
| Legno | | | Ingombranti riciclati (escluso RAEE) | | |
| Ferrosi | | | Altro (specificare) | | |
| LEGENDA - Tipo di racc | olta - | | Altre raccolte finalizzate al corr | etto smaltir | mento |
| PP: Porta a portaCS: Cassonetti stradaliSC: Servizio su chiamata | | | Pile tonn/anno Farmaci tonn/anno Oli minerali tonn/anno | | |
| CA: Campane stradali | | | Altri pericolosi (esclusi i RAEE) tonn | /anno | |

PE: Conferimento in piattaforma ecologica

| Informazioni sulle pre | senze turistiche (I | barrare il/i me | ese/i con significat | iva presenza turistica) | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------------------------------|--|--|--|--|
| ☐ Gennaio ☐ Febbraio | ☐ Marzo | ☐ Aprile | ☐ Maggio | Giugno | | | | |
| Luglio Agosto | ☐ Settembre | ☐ Ottobre | ☐ Novembre | ☐ Dicembre | | | | |
| 2 Riduzion | 2 Riduzione dei rifiuti | | | | | | | |
| Compostaggio domestico | | | | | | | | |
| Indicare il numero di famig | Indicare il numero di famiglie che praticano il compostaggio domestico: n° | | | | | | | |
| Altre iniziative | | | | | | | | |
| Specificare iniziative prom | osse dal Comune volt | te alla riduzio | ne dei rifiuti (es. impi | ego di eco stoviglie per mense o sagre) | | | | |
| | | | | | | | | |
| 3 Esperien | ze di buo | na ges | stione | | | | | |
| Modalità di raccolt | a della frazione o | rganica dor | miciliare | | | | | |
| Secchiello chiuso |] Secchiello aerato | | | | | | | |
| Presenza della piat | ttaforma ocologic | 2 | | | | | | |
| ☐ Sì ☐ | No | a Se sì, specif | ficare se: | nale Sovracomunale | | | | |
| | - | | | _ | | | | |
| • | | <u> </u> | | ca Amministrazione | | | | |
| L'amministrazione ha attivato consumo, prodotti in materiale riciclat | |) di beni/serviz | zi a ridotto impatto a | imbientale? (es. lampadine a basso | | | | |
| ☐ Sì, introducendo criteri eco | logici nei capitolati/band | di di gara 🛛 | ☐ No, nessun acquist | 0 | | | | |
| ☐ Sì, in maniera saltuaria attı | raverso trattativa privata | a [| Altro | | | | | |
| Se sì, quali prodotti ecolog | ici ha acquistato il Co | omune? | | | | | | |
| Carta riciclata | ☐ Servizi energe | | | Cancelleria ecologica | | | | |
| _ | • | _ | | nateriali riciclati o ecocompatibili | | | | |
| Altro (es. trasporto, ecc) | | | | | | | | |
| Campagne di comu | inicazione e educa | azione amb | ientale avviate | nel 2008 | | | | |
| L'attività di comunicazione | e ambientale è: 🔲 av | vviata solo per | servizi in partenza | svolta tutto l'anno | | | | |
| La comunicazione ambient | | | | - | | | | |
| da chi gestisce il servizio di | | nternamente da | _ | da terzi (es. trasporto, ecc.) | | | | |
| Possono essere inviate in formato cartaceo campagne di comunicazione particolarmente significative: Ecosportello Rifiuti c/o Fondazione Legambiente Innovazione - via Vida, 7 - 20127 Milano | | | | | | | | |
| • Tasse/ tributi | | | | | | | | |
| Indicare le modalità di riscossione relative al servizio rifiuti 🔲 Tariffa puntuale 🔲 Tariffa normalizzata 🔲 Tassa | | | | | | | | |
| DA INVIARE COMPILATA ENTRO E NON OLTRE IL 15 MAGGIO 2009 | | | | | | | | |
| Inviare a Legambiente: | Fax 02 45 47 5 | 57 76 | | | | | | |
| Oppure compilare la scheda www.ecosportello.or | | | Firma d | lel responsabile | | | | |
| Per informazioni: | Tel. 02 45 47 5 | 57 77 | | | | | | |

NB.1: Si sottolinea che su richiesta sarà necessario documentare l'avvenuto riciclo del materiale dichiarato. **NB.2:** I quantitativi relativi ai singoli flussi differenziati verranno convertiti in tonnellate di CO₂ eq risparmiate.

Criteri di valutazione

I sistemi di raccolta dei Comuni italiani che partecipano al concorso di Legambiente si sono rivelati sempre più efficienti ed efficaci così come si vuole in un sistema "maturo".

Queste significative esperienze di buona gestione sono quindi valutate nella loro complessità. Lo strumento adottato da Legambiente per valutare le performance delle realtà del nostro paese è l'indice di buona gestione.

L'indice attribuisce un "voto" alla gestione dei rifiuti urbani nei suoi molteplici aspetti ed è calcolato in base ai valori di una lista di indicatori tra i quali la percentuale di raccolta differenziata, la produzione pro capite totale di rifiuti urbani, il numero di servizi di raccolta differenziata attivati, la produzione pro capite delle principali frazioni destinate a riciclo, la separazione dei rifiuti urbani pericolosi, ecc.

Ai parametri elencati non viene attribuita la medesima importanza: nel rispetto della tradizione di Comuni Ricicloni il peso maggiore viene dato alla percentuale di raccolta differenziata, che costituisce quindi uno dei fattori decisivi per ottenere un buon indice di gestione.

Per tenere conto delle diverse realtà economiche e regionali, nonché dei differenti gradi di esperienza acquisiti, la distribuzione dei riconoscimenti avviene per classi di grandezza demografica dei comuni e sulla base di macro-fasce geografiche: le regioni del nord, quelle del centro e del sud. Sono Ricicloni tutti i Comuni che hanno superato il 45% di raccolta differenziata ad eccezione dei Comuni del nord sotto i 10.000 abitanti che diventano Ricicloni al superamento del 55% di raccolta differenziata.

1ª categoria

I riconoscimenti attribuiti:

sulla base del miglior indice di gestione raggiunto

- top ten,
- capoluoghi di provincia, area Nord, area Centro, area Sud,
- Comuni (sopra i 10.000 abitanti), area Nord, area Centro e area Sud,
- Comuni (sotto i 10.000 abitanti), area Nord, area Centro e area Sud,
- unioni di Comuni.

Quantità/abitante/anno per singole raccolte o materiali:

- verde e organico, area Nord, area Centro, area Sud,
- carta e cartone, area Nord, area Centro, area Sud,
- imballaggi in plastica, area Nord, area Centro, area Sud,
- imballaggi in alluminio, area Nord, area Centro, area Sud,
- imballaggi in vetro, area Nord, area Centro, area Sud,
- raccolta del legno, area Nord, area Centro, area Sud,
- apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) raggruppamenti

R1, R2, R3, R4 ed R5 - area Nord, area Centro, area Sud

- Migliori politiche di GPP
- miglior gestione innovativa della raccolta dell'organico
- premio speciale Cento di questi Consorzi
- start-up

Premi speciali

2ª categoria

Sono menzioni particolari di Comuni o di realtà che hanno iniziato a muoversi con un certo successo o con particolare sforzo dato il contesto territoriale in cui operano.

Menzioni speciali

- Teniamoli d'occhio!
- Programma di riduzione Meno Rifiuti!
- Emergenti nell'emergenza
- Comunicazione Ambientale

La giuria si è riservata di privilegiare anche solo uno dei criteri di valutazione sopra esposti e di introdurre ulteriori premi nel caso si presentassero casi esemplari meritevoli di essere diffusi.

L'indice di buona gestione

16

Oltre la percentuale di raccolta differenziata

L'indice di buona gestione dei rifiuti La normativa comunitaria e nazionale indicano come la gestione dei rifiuti urbani in un determinato ambito territoriale debba essere valutata non solo in base alla percentuale di raccolta differenziata, ma considerando anche altri fattori tra i quali la riduzione della quantità totale di rifiuti prodotti, la sicurezza dello smaltimento e l'efficacia del servizio. Ad esempio nel caso di un Comune con buona percentuale di raccolta differenziata ma elevata produzione pro capite totale di rifiuti, scarsa raccolta dei rifiuti urbani pericolosi e assenza di una piattaforma ecologica, non si può trascurare come gli ultimi tre fattori siano altamente sfavorevoli. A partire dall'edizione di Comuni Ricicloni 2004 è stato quindi introdotto **l'indice di buona gestione**, che rappresenta un "voto" alla gestione dei rifiuti urbani nei suoi molteplici aspetti: recupero di materia, riduzione del quantitativo di rifiuti prodotti, sicurezza dello smaltimento, efficacia del servizio. L'indice di buona gestione, compreso tra 0 e 100, è calcolato a partire dai valori di 23 parametri scelti dalla giuria del concorso ed elencati in tabella 1 unitamente ai principi cui si riferiscono.

Tabella 1: Parametri scelti per la valutazione della gestione dei rifiuti urbani

| PARAMETRO | Unità di misura | Principio di riferimento |
|------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------------|
| 1. Produzione pro capite totale di RU | Kg/ab/giorno | Riduzione della produzione dei rifiuti |
| 2. Numero di mesi all'anno con flussi turistici significativi | Adimensionale | Parametro correttivo del precedente |
| 3. Percentuale di RD destinata a recupero di materia | Adimensionale | Recupero di materia |
| 4. Utilizzo di una o più piattaforme ecologiche | Adimensionale | Recupero di materia |
| | | Sicurezza dello smaltimento |
| | | Efficacia del servizio |
| 5. Pubblici acquisti verdi (GPP) | Adimensionale | Recupero di materia |
| 6. Numero di servizi di RD attivati | Adimensionale | Recupero di materia |
| | | Sicurezza dello smaltimento |
| | | Efficacia del servizio |
| 7. Attivazione del servizio domiciliare per i RU indifferenziati | Adimensionale | Efficacia del servizio |
| 8. Attivazione del servizio domiciliare per la RD dell'organico | Adimensionale | Recupero di materia |
| | | Efficacia del servizio |
| 9. Attivazione del servizio domiciliare per la RD della frazione | Adimensionale | Recupero di materia |
| multimateriale | | Efficacia del servizio |
| 10. Attivazione del compostaggio domestico | Adimensionale | Recupero di materia |
| | | Riduzione della produzione dei rifiuti |
| 11. Produzione pro capite della RD dell'organico | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 12. Produzione pro capite della RD di carta e cartone | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 13. Produzione pro capite della RD del vetro | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 14. Produzione pro capite della RD della plastica | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 15. Produzione pro capite della RD di materiali ferrosi | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 16. Produzione pro capite della RD dell'alluminio | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 17. Produzione pro capite della RD del legno | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 18. Produzione pro capite della RD della frazione verde | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 19. Produzione pro capite della RD di accumulatori al piombo | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| | | Sicurezza dello smaltimento |
| 20. Produzione pro capite della RD dei RAEE | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| | | Sicurezza dello smaltimento |
| 21. Produzione pro capite della RD della frazione multimateriale | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 22. Produzione pro capite di altre RD | Kg/ab/anno | Recupero di materia |
| 23. Produzione pro capite della RD di RUP | Kg/ab/anno | Sicurezza dello smaltimento |

RD = raccolta differenziata, RUP = rifiuti urbani pericolosi RAEE = rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche COMUNI RICICLONI 2009 L'indice di buona gestione

• Il numero di mesi all'anno con presenza di flussi turistici significativi è stato introdotto come parametro correttivo della produzione pro capite di rifiuti urbani, per valutare almeno sommariamente quanto il gettito complessivo di rifiuti di un Comune possa essere influenzato dalla presenza di turismo e tenerne conto in sede di valutazione (il merito di un Comune consiste naturalmente nell'avere un basso valore di produzione pro capite di rifiuti).

Note sui parametri scelti

- Il parametro utilizzo di una o più piattaforme ecologiche permette di identificare i Comuni che integrano i servizi di raccolta con l'utilizzo di una o più aree attrezzate per il conferimento dei rifiuti. Sia nel caso in cui il Comune disponga di un'area attrezzata direttamente sul proprio territorio, sia nel caso che tramite una convenzione si serva di piattaforme appartenenti ad altre amministrazioni, la presenza di tali strutture è utilissima per integrare i circuiti di raccolta domiciliari e/o stradali ed incrementare la qualità e l'efficacia del sistema di gestione dei rifiuti urbani.
- Il parametro **pubblici acquisti verdi** è stato introdotto in base alle indicazioni del D.L. 203/03 che impone agli enti pubblici di acquistare almeno il 30% di forniture in materiale riciclato.
- Il **numero di servizi di RD** attivati consente di valutare il grado di estensione dei servizi di raccolta delle frazioni merceologiche da destinare a recupero di materia o a smaltimento in sicurezza.
- Gli indicatori n. 7, 8 e 9 introducono valutazioni in merito alla qualità dei servizi di raccolta. È noto infatti che le raccolte domiciliari per i rifiuti indifferenziati, frazione umida e multimateriale risultano più efficaci rispetto alle raccolte stradali sia dal punto di vista qualitativo che quantitativo.
- Il parametro **attivazione del compostaggio domestico** individua i Comuni che hanno dichiarato utenze che praticano l'autocompostaggio della frazione verde e/o organica. La diffusione di tale attività può fornire un notevole contributo alla riduzione della produzione dei rifiuti alla fonte.
- L'introduzione dei parametri dal n. 11 al n. 22 è dovuta al fatto che di per sé la percentuale di raccolta differenziata non permette di rilevare carenze nella raccolta di alcune frazioni significative e/o sbilanciamenti verso frazioni particolari.
- La raccolta differenziata dei RUP, contribuendo alla separazione delle frazioni pericolose dai rifiuti indifferenziati, è fondamentale ai fini della sicurezza dello smaltimento finale.

Per migliorare il proprio indice di buona gestione un Comune deve quindi porre attenzione non solo all'incremento della percentuale di raccolta differenziata, ma anche alla diminuzione della produzione pro capite totale di rifiuti, all'incremento della raccolta differenziata dei RUP, alla promozione del compostaggio domestico e in definitiva a tutti gli indicatori elencati in tabella 1.

I valori dei 23 parametri, calcolati per ogni Comune partecipante a Comuni Ricicloni 2009, sono stati suddivisi in fasce di merito e ad ogni fascia è stato attribuito un punteggio. Come mostrato in tabella 2, per 15 dei 23 parametri sono state create cinque fasce di valori cui corrisponde un punteggio compreso tra 0 e 4 come indice di merito. Le cinque fasce sono state dimensionate in base ad una strategia di classificazione statistica (ottimizzazione di Jenks) grazie alla quale si sono suddivisi i dati relativi ad ogni parametro in modo che i valori all'interno di una fascia risultassero il più possibile simili tra di loro (e quindi meritevoli di un uguale punteggio) e contemporaneamente diversi dai valori contenuti nelle altre fasce (che devono essere valutate diversamente).

Per 3 parametri della lista le fasce di merito individuate sono invece 3: nel caso dei pubblici acquisti verdi ottengono 2 punti i Comuni che hanno inserito criteri ecologici nei capitolati/bandi di gara, 1 punto i Comuni che hanno effettuato acquisti verdi saltuariamente attraverso trattativa privata o altre modalità, 0 punti i Comuni che non hanno attivato nessuna procedura in merito. Nel caso relativo all'attivazione del compostaggio domestico vengono assegnati 2 punti ai Comuni in cui l'attività è presente unitamente ad attività di controllo, 1 punto ai Comuni in cui è presente senza attività di controllo, 0 punti ai Comuni che non hanno dichiarato pratiche di autocompostaggio. Relativamente ai servizi domiciliari ottengono 2 punti i Comuni ove il servizio è presente in modo completo, 1 punto nel caso di servizio misto domiciliare/stradale e 0 punti se la raccolta è esclusivamente stradale.

Per quanto riguarda l'utilizzo di una piattaforma ecologica i partecipanti al concorso sono stati ripartiti in due sole fasce di merito: Comuni dove il servizio è presente (fascia cui corrispondono 2 punti) e Comuni dove è assente (fascia cui corrispondono 0 punti).

Nel caso della percentuale di raccolta differenziata infine, per poter operare valutazioni più dettagliate la giuria di Comuni Ricicloni ha determinato le 9 fasce di merito riportate in tabella 3.

In tutti i casi in cui un Comune non abbia fornito le informazioni necessarie a determinare il valore di un parametro, all'indicatore in questione sono stati assegnati 0 punti.

| | FASCE DI MERITO | | | | | | TEGGI DI | ELLE FAS | CE DI ME | RITO |
|------------------------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------|----------|-----------|----------|----------|----------|
| | Fascia 1 | Fascia 2 | Fascia 3 | Fascia 4 | Fascia 5 | Fascia 1 | Fascia 2 | Fascia 3 | Fascia 4 | Fascia 5 |
| Pro capite RU totale | < 0,97 | 0,97 – 1,25 | 1,25 – 1,55 | 1,55 – 2,04 | ≥ 2,04 | 4 | 3 | 2 | 1 | 0 |
| N° mesi turismo | 0 | 1 – 2 | 3 – 4 | 5 - 6 | ≥7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| % RD | LA P | ERCENTUALE DI | RACCOLTA DIFFERE | ENZIATA È SUDDIVIS | SA NELLE 9 F | ASCE DI | MERITO RI | PORTATE | N TABELL | .A 3 |
| Piattaforma ecologica | NO | sì | | | | 0 | 2 | | | |
| Pubblici acquisti verdi | NO | Sì saltuariamente con trattativa privata (o altre modalità) | SI introducendo criteri ecologici nei capitolati/bandi di gara | | | 0 | 1 | 2 | | |
| N° Servizi attivati | ≤ 8 | 9 – 11 | 12 – 14 | 15 – 17 | ≥ 18 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Serv. domicilio RU indifferenz. | NO | MISTO | SÌ | | | 0 | 1 | 2 | | |
| Serv. domicilio organico | NO | MISTO | SÌ | | | 0 | 1 | 2 | | |
| Serv. domicilio multimateriale | NO | MISTO | SÌ | | | 0 | 1 | 2 | | |
| Compostaggio domestico | NO | Si senza attività di controllo | Sì con attività di controllo | | | 0 | 1 | 2 | | |
| Pro capite Organico | < 20,22 | 20,22 – 48,74 | 48,74 – 68,95 | 68,95 – 95,78 | ≥ 95,78 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Carta | < 24,33 | 24,33 – 44,81 | 44,81 – 62,94 | 62,94 – 91,52 | ≥ 91,52 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Vetro | < 13,46 | 13,46 – 29,14 | 29,14 – 40,20 | 40,20 – 53,49 | ≥ 53,49 | o | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Plastica | < 5,16 | 5,16 - 13,03 | 13,03 – 19,65 | 19,65 – 29,22 | ≥ 29,22 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Ferrosi | < 3,13 | 3,13 – 8,15 | 8,15 – 13,89 | 13,89 – 22,79 | ≥ 22,79 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Alluminio | < 0,70 | 0,70 - 2,54 | 2,54 - 5,13 | 5,13 - 8,28 | ≥ 8,28 | o | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Legno | < 5,37 | 5,37 – 13,89 | 13,89 – 21,98 | 21,98 – 31,63 | ≥ 31,63 | o | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Verde | < 19,83 | 19,83 – 48,50 | 48,50 – 77,71 | 77,71 – 116,55 | ≥ 116,55 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Accumul. al Pb | < 0,17 | 0,17 - 0,46 | 0,46 - 0,80 | 0,80 - 1,35 | ≥ 1,35 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite RAEE | < 1,48 | 1,48-3,16 | 3,16 – 4,85 | 4,85 – 7,33 | ≥ 7,33 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Multimateriale | < 12,83 | 12,83 – 32,98 | 32,98 – 50,12 | 50,12 - 75,49 | ≥ 75,49 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite Altre RD | < 2,30 | 2,30 - 6,05 | 6,05 – 12,73 | 12,73 – 22,85 | ≥ 22,85 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pro capite RUP | < 0,27 | 0,27 - 0,64 | 0,64 – 1,13 | 1,13 – 2,04 | ≥ 2,04 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |

Tabella 2 - Fasce di merito dei 23 parametri

| Parametro | Fascia 1 (punti 0) | Fascia 2 (punti 0,5) | Fascia 3 (punti 1) | Fascia 4 (punti 1,5) | Fascia 5 (punti 2) | Fascia 6 (punti 2,5) | Fascia 7 (punti 3) | Fascia 8 (punti 3,5) | Fascia 9 (punti 4) |
|-----------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| % RD | < 15% | 15% - 30% | 30% - 45% | 45% - 50% | 50% - 55% | 55% - 60% | 60% - 65% | 65% - 70% | ≥ 70% |

Tabella 3 - Fasce di merito della % RD

Ai 23 parametri non è stata data la medesima importanza: ad ognuno di essi è stato attribuito un coefficiente (fattore di importanza) che moltiplicato per il punteggio acquisito dall'indicatore in base alla fascia di appartenenza ne "pesa" il contributo all'indice di buona gestione, che verrà calcolato come:

$$\mathbf{I} = \frac{\sum_{(p_i \cdot F.I._i)} (p_i \cdot F.I._i)}{\text{MAX} \sum_{(p_i \cdot F.I._i)} \cdot 100}$$

dove:

I = indice di buona gestione;

p_i = punteggio compreso tra 0 e 4, acquisito dall'i-esimo parametro in base alla fascia di appartenenza;

F.I., = fattore di importanza dell'i-esimo parametro.

In tabella 4 sono indicati i fattori di importanza dei parametri, espressi come contributo percentuale al valore finale dell'indice di buona gestione di un Comune.

| PARAMETRO | FATTORE DI IMPORTANZA (contributo % al valore finale dell'indice di buona gestione) |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Pro capite RU | 13,7% |
| Nº mesi turismo | 2,7% |
| %RD | 38,0% |
| Piattaforma ecologica | 6,9% |
| Pubblici acquisti verdi | 5,5% |
| Nº Servizi attivati | 2,7% |
| Servizio domiciliare RU indifferenziati | 2,7% |
| Servizio domiciliare organico | 2,7% |
| Servizio domiciliare frazione multimateriale | 1,1% |
| Compostaggio domestico | 2,7% |
| Pro capite Organico | 3,4% |

| PARAMETRO | FATTORE DI IMPORTANZA (contributo % al valore finale dell'indice di buona gestione) |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Pro capite Carta | 1,1% |
| Pro capite Vetro | 1,1% |
| Pro capite Plastica | 1,1% |
| Pro capite Ferrosi | 1,1% |
| Pro capite Alluminio | 1,1% |
| Pro capite Legno | 1,1% |
| Pro capite Verde | 1,1% |
| Pro capite Accumulatori al piombo | 1,1% |
| Pro capite RAEE | 1,1% |
| Pro capite Multimateriale | 1,1% |
| Pro capite Altre RD | 1,1% |
| Pro capite RUP | 5,5% |

Tabella 4 - Fattori di importanza dei 23 parametri

Nel rispetto della tradizione di Comuni Ricicloni un peso rilevante è stato attribuito alla percentuale di raccolta differenziata, che contribuisce al valore finale dell'indice di buona gestione per il 38%. Ad esempio un Comune con raccolta differenziata superiore al 70% (fascia di merito più elevata per questo parametro) ottiene grazie a tale risultato non solo quattro punti, bensì quattro punti moltiplicati per l'elevato fattore di importanza attribuito alla percentuale di raccolta differenziata.

Nelle pagine seguenti del dossier, per ogni Comune che nelle diverse categorie del concorso ha conseguito l'indice di buona gestione più elevato è riportato un grafico che visualizza i punteggi ottenuti nei 23 parametri. È così possibile consultare una sorta di "pagella" del Comune, grazie alla quale identificare i punti di forza ed i settori dove intervenire per migliorare il proprio indice di buona gestione (i punteggi "non pesati" riportati nei grafici sono compresi tra zero e quattro, ovvero non sono moltiplicati per i fattori di importanza stabiliti per ogni parametro).

Da quest'anno per ogni Comune sarà inoltre indicato il dato relativo alle emissioni di CO2 pro capite risparmiate grazie alla raccolta differenziata monomateriale di 6 frazioni: carta, vetro, plastica, organico, alluminio, metalli. Non è un dato utilizzato per l'indice. Non sono state calcolate le raccolte multimateriale.

In tabella 5 il risparmio di CO2 per ogni kg di frazione differenziata.

| Frazione | Kg di CO2 risparmiati per ogni Kg di frazione differenziata |
|-----------|----------------------------------------------------------------|
| Carta | 0,97 |
| Plastica | 1,55 |
| Alluminio | 13,08 |
| Metallo | 1,86 |
| Vetro | 0,28 |
| Organico | 0,21 |

Tabella 5

A cura di Christian Poggioni e Marco Sampietro

I Comuni interessati a ricevere il loro grafico riassuntivo con i punteggi dei 23 parametri, grazie ai quali identificare i punti di forza ed i settori dove intervenire per migliorare il proprio indice di buona gestione, possono farne richiesta contattando la sede di Ecosportello.

(comunificicloni@ecosportello.org - www.ecosportello.org)



NEI SOGNI DI TUO FIGLIO C'È UN MONDO PIÙ VERDE.

Per farlo crescere in un mondo più verde, scegli Grazie Lucart, la carta che non taglia gli alberi.

Grazie Lucart da oggi presenta i **nuovi rotoli XXL** da 720 strappi, una scorta infinita di carta igienica che non ruberà spazio nella busta della spesa ed in dispensa. In più tanti altri benefici anche per l'ambiente: minori emissioni inquinanti legate al trasporto, minore incidenza degli imballi.

Grazie Lucart ti offre tutta la qualità che cerchi e la riconoscenza delle foreste di tutto il mondo.



Graziel

www.grazie.it

Federambiente



È l'Associazione che riunisce imprese ed enti di comparto dell'igiene ambientale con forme giuridiche diverse.

Vi aderiscono: società di capitale, aziende speciali e consortili, municipalizzate, Consorzi, Comuni, Province, società di studi, ricerche e progettazione.

Associati (dati 2009) 257

• Impianti di incenerimento

con produzione di energia gestiti 39 Comuni serviti 3500

Popolazione servita 37 milioni ab.
 Rifiuti trattati 22,5 milioni t/a
 Fatturato del sistema 4,6 miliardi di Euro

Dipendenti 44 mila

feder@mbiente

tederazione italiana servizi pubblici igiene ambientale

> Via Cavour, 179/a 00184 Roma

tel. 06.47865300 fax 06.47865310

segreteria@federambiente.it

www.federambiente.it

OBIETTIVI ISTITUZIONALI

Federambiente, oltre alla funzione di rappresentanza del comparto presso le Istituzioni, di tutela degli interessi dei propri associati, di promozione del sistema dei servizi pubblici locali nel settore ambientale, offre servizi di consulenza ed assistenza su tutti gli aspetti gestionali ed operativi della filiera.

LE STRATEGIE

Federambiente elabora strategie, progetti e proposte normative per la politica di gestione industriale dell'ambiente in Italia.

Tra le soluzioni al problema dello smaltimento dei rifiuti, individuate dalla Federazione nel proprio progetto di politica industriale, vi è la realizzazione di un sistema integrato che incentivi la raccolta ed il riciclaggio dei materiali recuperabili, che favorisca la termovalorizzazione con recupero energetico, il compostaggio della frazione organica e che gestisca l'interramento in discarica controllata delle componenti residue.

federambiente è parte del Sistema Confservizi **COMUNI RICICLONI 2009**

Vincitore assoluto

23

Top Ten

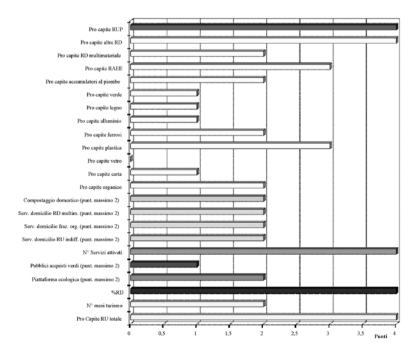
Cessalto è un piccolo comune della provincia di Treviso, il cui servizio di raccolta differenziata è gestito dal Consorzio di Bacino Treviso Uno. Dal punto di vista dell'evoluzione del servizio di gestione dei rifiuti urbani il primo grosso passo è stato effettuato nel 2001 con l'introduzione della raccolta differenziata porta a porta del secco-umido. Ma è nel febbraio del 2006 che tutte le campane e i cassonetti presenti sul territorio vengono ritirati a seguito dell'avvio di un servizio di raccolta domiciliare spinto. Vengono così raccolti presso le utenze domestiche anche carta, vetro, plastica e lattine. Le frequenze di raccolta sono diversificate: settimanale per la frazione secca, bisettimanale per quella organica, quindicinale per carta, plastica e lattine.

Sul territorio comunale è presente una piattaforma ecologica, aperta il mercoledì dalle 13.30 alle 16.30 e il sabato dalle 9 alle 12, presso la quale i cittadini muniti di documento di identità possono conferire: sfalci e ramaglie, carta e cartone, tutti i tipi di RAEE, rifiuti ingombranti, inerti di produzione domestica, pneumatici, pile, batterie e accumulatori al piombo, oli vegetali e minerali, oltre ovviamente a imballaggi in vetro, plastica e metallo.

Per le attività di origine agricola è attivato un servizio di raccolta degli oli vegetali usati che viene effettuato secondo due modalità: la prima ne prevede la raccolta con un ecomezzo, collocato in un punto stabilito, presso il quale è possibile conferire un quantitativo di 30 litri giornalieri; la seconda, a pagamento, al costo di 85 euro, direttamente al domicilio per un quantitativo massimo di 20 metri cubi. Tale servizio è svolto sul territorio dei comuni facenti parte dei consorzi Treviso Uno, Due e Tre.

Comune di Cessalto

| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO2 pro capite risparmiati |
|-----------------------------|----|----------|--------|-------|-------------------------------|
| 1 CESSALTO | TV | 3.754 | 87,60 | 77,8% | 110,1 |
| 2 PONTE NELLE ALPI | BL | 8.521 | 85,29 | 81,6% | 92,1 |
| 3 CARANO | TN | 2.087 | 84,24 | 76,8% | 97,4 |
| 4 SOMMACAMPAGNA | VR | 14.558 | 83,90 | 81,2% | 104,1 |
| 5 SERNAGLIA DELLA BATTAGLIA | TV | 6.439 | 83,09 | 84,2% | 113,2 |
| 6 CAPRIANA | TN | 594 | 82,94 | 79,0% | 88,8 |
| 7 BOSENTINO | TN | 823 | 82,86 | 82,4% | 138,6 |
| 8 VIGOLO VATTARO | TN | 2.211 | 82,86 | 81,9% | 138,5 |
| 9 VATTARO | TN | 1.210 | 82,86 | 81,7% | 137,8 |
| 10 RONCADE | TV | 13.853 | 82,36 | 81,4% | 122,3 |



CESSALTO (Indice di buona gestione = 87,60): punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri





ASSOAMBIENTE rappresenta a livello nazionale e comunitario le imprese private che gestiscono servizi ambientali.

ASSOAMBIENTE è strutturata in tre Settori:

- > Servizi Rifiuti Urbani
- > Gestione Impianti RU
- > Rifiuti Industriali

ASSOAMBIENTE aderisce a FEAD (Federazione Europea per la Gestione dei Rifiuti e dei Servizi Ambientali) che rappresenta a livello comunitario le associazioni nazionali di settore, è una delle Associazioni facenti parte del Comitato italiano all'ISWA (International Solid Waste Association) ed è socio ordinario generale di categoria del CIC (Consorzio Italiano Compostatori).

Le principali attività svolte dalle imprese aderenti a FISE ASSOAMBIENTE per i rifiuti urbani e speciali:

- · raccolta, anche differenziata, dei rifiuti
- trasporti rifiuti
- produzione combustibili da rifiuti
- · recupero energetico dei rifiuti
- compostaggio
- trattamento rifiuti
- smaltimento dei rifiuti
- · trattamento acque reflue
- bonifiche di beni e siti inquinati



UNIRE rappresenta a livello nazionale e comunitario le imprese che svolgono servizi di recupero e riciclaggio.

UNIRE intende dare una risposta alle esigenze di aggregazione e di rappresentanza qualificata del settore e sviluppare possibili sinergie associative tra i comparti del recupero e dei serviziambientali.

UNIRE partecipa al BIR (Bureau of International Recycling) per le attività di recupero.

I Settori di UNIRE:



AIRA (Frantumatori)
Associazione industriale riciclatori auto



ANPAR (Inerti)
Associazione nazionale produttori di aggregati riciclati



ARGO (Gomma) Consorzio volontario riciclaggio gomma



ASSOSELE (Multimateriale) Associazione delle aziende di selezione e valorizzazione degli imballaggi multimateriali



ASSORIMAP (Plastica)
Associazione nazionale riciclatori materie plastiche



GMR (Vetro) Gruppo materiali riciclabili



GRUPPO DEMOLITORI (Veicoli fuori uso)



ASSORRAEE (Apparecchiature elettriche ed elettroniche) Recupero rifiuti elettrici ed elettronici



SARA (Acciaio) Imballaggi in acciaio

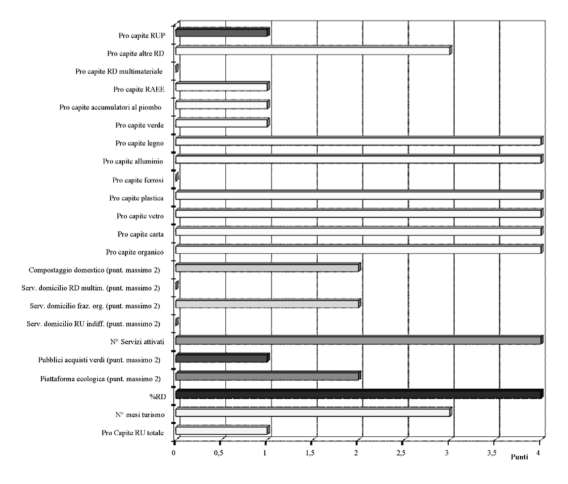


UNIONMACERI (Carta) Associazione per la raccolta, il recupero e la valorizzazione dei rifiuti di carta e cartone



Capoluoghi di provincia Area nord

| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO2 pro capite risparmiati |
|------------------|----|----------|--------|-------|-------------------------------|
| 1 VERBANIA | VB | 31.134 | 73,81 | 72,8% | 377,0 |
| 2 NOVARA | NO | 103.602 | 65,49 | 70,9% | 173,3 |
| 3 ASTI | AT | 74.549 | 64,18 | 62,1% | 122,7 |
| 4 TRENTO | TN | 114.235 | 54,74 | 53,4% | 124,0 |
| 5 LECCO | LC | 47.529 | 51,62 | 54,8% | 45,0 |
| 6 ROVIGO | RO | 51.604 | 50,48 | 56,3% | 136,9 |
| 7 BELLUNO | BL | 36.509 | 50,33 | 58,0% | 96,0 |
| 8 BERGAMO | BG | 117.890 | 49,00 | 51,5% | 137,0 |
| 9 GORIZIA | GO | 35.966 | 46,84 | 54,9% | 100,4 |
| 10 BIELLA | BI | 46.359 | 45,15 | 51,8% | 161,0 |
| 11 ALESSANDRIA | AL | 92.839 | 43,95 | 50,6% | 117,8 |
| 12 PIACENZA | PC | 102.204 | 43,78 | 45,1% | 158,4 |
| 13 REGGIO EMILIA | RE | 165.503 | 42,08 | 47,2% | 148,2 |
| 14 SONDRIO | S0 | 22.309 | 42,05 | 46,1% | 147,6 |
| 15 VARESE | VA | 82.037 | 39,23 | 46,6% | 126,5 |
| 16 TREVISO | TV | 81.642 | 35,79 | 50,1% | 110,2 |
| 17 CUNEO | CN | 55.201 | 35,11 | 45,2% | 149,1 |
| 18 AOSTA | AO | 34.726 | 33,42 | 46,6% | 155,1 |
| 19 VICENZA | VI | 115.112 | 32,57 | 47,3% | 103,6 |



VERBANIA (Indice di buona gestione = 73,81): punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri

Capoluoghi di provincia Area centro

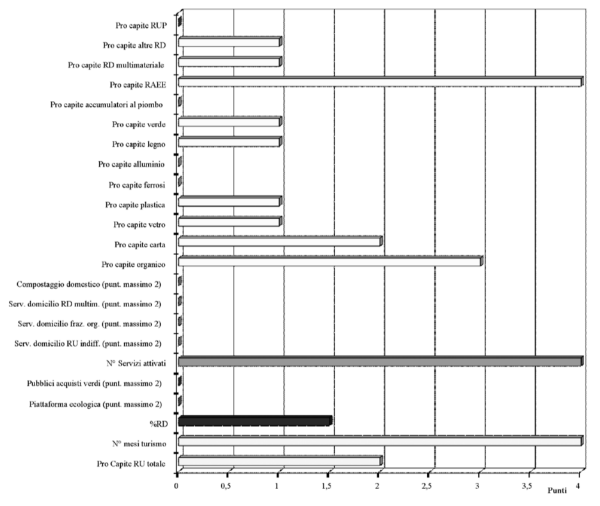
Nessun capoluogo di provincia ha superato il 45% di RD

| C | OMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO2 pro capite risparmiati |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------|--------|-------|-------------------------------|
| | LUCCA | LU | 88.540 | 36,25 | 44,0% | 118,4 |
| | LIVORNO | LI | 161.106 | 32,74 | 36,4% | 73,2 |
| | RIMINI | RN | 138.465 | 27,08 | 41,5% | 160,2 |
| 4 | PESARO | PU | 93.488 | 25,65 | 35,3% | 154,3 |
| 5 | MACERATA | MC | 42.896 | 24,46 | 32,8% | 107,6 |
| 6 | PRATO | PO | 185.102 | 23,96 | 38,6% | 183,0 |
| 7 | SIENA | SI | 53.881 | 23,04 | 41,8% | 267,0 |
| 8 | FIRENZE | FI | 365.106 | 22,88 | 34,3% | 154,6 |
| 9 | PISA | PI | 87.461 | 22,19 | 32,8% | 155,7 |
| 10 | GROSSETO CONTRACTOR OF THE CON | GR | 78.823 | 21,96 | 30,0% | 75,9 |
| 11 | PISTOIA | PT | 91.482 | 21,26 | 33,1% | 107,2 |
| 12 | TERNI | TR | 110.933 | 18,47 | 29,7% | 83,4 |
| 13 | PERUGIA | PG | 185.534 | 17,24 | 28,6% | 106,4 |
| 14 | LATINA | LT | 117.723 | 16,04 | 29,4% | 51,9 |
| 15 | FROSINONE | FR | 47.821 | 14,79 | 12,1% | 45,2 |
| 16 | AREZZO | AR | 91.589 | 14,16 | 27,8% | 110,4 |
| 17 | ROMA | RM | 2.718.768 | 13,96 | 19,4% | 73,1 |
| 18 | | AP | 51.540 | 13,54 | 26,4% | 85,9 |
| 19 | RIETI | RI | 47.617 | 13,25 | 9,8% | 30,4 |
| 20 | MASSA | MS | 70.646 | 12,58 | 23,6% | 79,4 |
| 21 | VITERBO | VT | 61.067 | 12,58 | 16,9% | 76,4 |



Capoluoghi di provincia Area sud

| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO2 pro capite risparmiati |
|-----------|----|----------|--------|-------|-------------------------------|
| 1 SALERNO | SA | 140580 | 36,46 | 45,7% | 94,9 |



SALERNO (Indice di buona gestione = 36,46): punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri



Comuni sopra i 10.000 abitanti Area nord

Classifica in base all'indice di buona gestione

| C | OMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|----|-------------------------------|----|----------|--------|-------|----------------------|
| 1 | SOMMACAMPAGNA | VR | 14.558 | 83,90 | 81,2% | 104,1 |
| 2 | RONCADE | TV | 13.853 | 82,36 | 81,4% | 122,3 |
| 3 | SAN BIAGIO DI CALLALTA | TV | 13.050 | 82,36 | 80,4% | 119,1 |
| 4 | CARBONERA | TV | 10.946 | 82,05 | 79,3% | 114,2 |
| 5 | PREGANZIOL | TV | 16.827 | 81,47 | 82,2% | 93,2 |
| 6 | PONZANO VENETO | TV | 11.996 | 81,43 | 75,9% | 81,8 |
| 7 | PAESE | TV | 21.515 | 80,82 | 75,6% | 86,8 |
| 8 | MONTE SAN PIETRO | B0 | 10.976 | 80,74 | 73,3% | 112,7 |
| 9 | SUSEGANA | TV | 11.998 | 80,70 | 73,5% | 117,5 |
| 10 | VILLORBA | TV | 18.023 | 80,39 | 71,7% | 134,4 |
| 11 | RIESE PIO X | TV | 10.821 | 80,20 | 71,9% | 95,5 |
| 12 | SPRESIANO | TV | 11.214 | 79,47 | 75,5% | 122,4 |
| 13 | CASIER | TV | 11.081 | 79,31 | 78,3% | 97,2 |
| 14 | TREVIGNANO | TV | 10.424 | 79,28 | 71,4% | 85,7 |
| 15 | SALGAREDA | TV | 6.595 | 78,97 | 79,2% | 71,5 |
| 16 | ALZANO LOMBARDO | BG | 13.403 | 78,70 | 78,4% | 188,3 |
| 17 | CASALE SUL SILE | TV | 12.396 | 78,35 | 79,4% | 97,3 |
| 18 | PIOSSASCO | TO | 18.032 | 78,24 | 75,3% | 97,9 |
| 19 | TREZZO SULL'ADDA | MI | 12.378 | 78,12 | 72,6% | 178,5 |
| 20 | CADONEGHE | PD | 15.880 | 77,47 | 70,8% | 90,8 |
| 21 | CONCORDIA SAGITTARIA | VE | 10.759 | 77,00 | 77,7% | 99,5 |
| 22 | SUZZARA | MN | 20.165 | 76,89 | 80,9% | 164,1 |
| | ZERO BRANCO | TV | 10.534 | 76,77 | 75,1% | 93,9 |
| | AZZANO DECIMO | PN | 14.972 | 76,50 | 73,4% | 36,6 |
| | SACILE | PN | 19.719 | 76,39 | 70,1% | 151,5 |
| | SANTO STINO DI LIVENZA | VE | 12.986 | 76,39 | 76,8% | 83,1 |
| | PERGINE VALSUGANA | TN | 20.134 | 75,92 | 72,2% | 130,8 |
| 28 | MONTEBELLUNA | TV | 30.837 | 75,62 | 76,5% | 154,6 |
| | PIEVE DI SOLIGO | TV | 12.096 | 75,46 | 74,7% | 112,6 |
| | NEGRAR | VR | 17.132 | 75,27 | 71,9% | 140,2 |
| 31 | MOTTA DI LIVENZA | TV | 10.689 | 74,85 | 74,5% | 151,6 |
| | CAMPODARSEGO | PD | 13.582 | 74,81 | 70,0% | 112,0 |
| | CALDOGNO | VI | 11.087 | 74,69 | 71,1% | 75,8 |
| | VALDOBBIADENE | TV | 10.825 | 74,09 | 69,7% | 90,5 |
| 35 | SAN VITO AL TAGLIAMENTO | PN | 14.570 | 74,08 | 73,6% | 160,5 |
| | FIUME VENETO | PN | 11.081 | 74,04 | 74,2% | 38,8 |
| | GORGONZOLA | MI | 19.208 | 73,52 | 67,4% | 162,1 |
| | SAN PIETRO IN CARIANO | VR | 12.969 | 73,31 | 76,3% | 151,8 |
| | SANT'AMBROGIO DI VALPOLICELLA | VR | 11.419 | 73,31 | 76,3% | 127,7 |
| | CASSANO MAGNAGO | VA | 21.340 | 73,27 | 72,0% | 142,3 |
| | MUSILE DI PIAVE | VE | 11.382 | 72,86 | 68,7% | 104,9 |
| | PIANIGA | VE | 11.554 | 72,80 | 71,3% | 82,5 |
| | CONEGLIANO | TV | 35.514 | 72,73 | 71,6% | 79,6 |
| | BOVISIO MASCIAGO | MI | 16.445 | 72,55 | 66,8% | 155,9 |
| | CHIAMPO | VI | 12.792 | 72,09 | 65,6% | 134,0 |
| | ODERZO | TV | 19.990 | 71,92 | 78,3% | 133,3 |
| | FONTANAFREDDA | PN | 10.939 | 71,78 | 68,1% | 35,4 |
| | SONA | VR | 16.856 | 71,63 | 69,9% | 120,8 |
| | TROFARELLO | TO | 11.126 | 71,63 | 68,9% | 116,4 |
| | CARAVAGGIO | BG | 15.944 | 71,38 | 61,0% | 173,2 |
| 51 | VALDAGNO | VI | 26.924 | 71,01 | 65,7% | 82,9 |



| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * | (| OMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO2 * |
|--------------------------|----------|----------|--------|-------|----------------------|---------|---------------------|----------|----------|--------|-------|----------|
| 52 ARZIGNANO | VI | 25.713 | 70,44 | 67,1% | | 110 DU | | | 13.961 | 62,90 | 64,2% | |
| | | | | | 99,6 | | | VI | | | | 100,5 |
| 53 LEGNANO | MI | 57.852 | 70,13 | 65,1% | 139,9 | 111 LIM | | WI | 34.415 | 62,81 | 55,2% | 71,0 |
| 54 DALMINE | BG | 22.972 | 70,09 | 66,0% | 151,7 | | EBASELEGHE | PD | 12.349 | 62,29 | 62,4% | 76,6 |
| 55 TRAVAGLIATO | BS | 13.027 | 69,84 | 74,2% | 163,8 | | MPOLONGO MAGGIORE | VE | 10.108 | 62,29 | 60,5% | 60,3 |
| 56 CREAZZO | VI | 11.048 | 69,72 | 78,4% | 96,4 | | SANA IN BRIANZA | WI | 15.251 | 62,29 | 61,0% | 89,4 |
| 57 RIVALTA TORINESE | 10 | 18.710 | 69,51 | 68,8% | 103,8 | 115 LEG | | VR | 25.488 | 61,86 | 63,5% | 120,0 |
| 58 CARUGATE | MI | 14.221 | 69,51 | 66,9% | 132,1 | 116 SEI | | MI | 11.173 | 61,61 | 59,6% | 36,4 |
| 59 ARCORE | MI | 17.540 | 69,51 | 66,8% | 128,8 | 117 CES | | MI | 13.406 | 61,58 | 55,9% | 75,8 |
| 60 ROSÀ | VI | 13.918 | 69,47 | 67,3% | 112,0 | | GNANO OLONA | VA | 11.736 | 61,52 | 62,0% | 99,9 |
| 61 CASALMAGGIORE | CR | 14.887 | 69,30 | 72,9% | 190,0 | 119 TRE | | BG | 10.102 | 61,52 | 63,8% | 177,1 |
| 62 CASSANO D'ADDA | MI | 18.603 | 69,05 | 67,8% | 154,1 | | LVAZZANO DENTRO | PD | 21.963 | 61,50 | 66,9% | 139,4 |
| 63 SALZANO | VE | 12.441 | 68,45 | 60,7% | 52,3 | 121 THI | | VI | 23.082 | 61,40 | 64,6% | 189,8 |
| 64 MESTRINO | PD | 10.608 | 68,39 | 69,8% | 89,8 | 122 IVR | | TO | 24.409 | 61,29 | 64,1% | 146,5 |
| 65 SESTO CALENDE | VA | 10.765 | 68,28 | 65,9% | 158,3 | 123 ADI | | RO | 20.457 | 61,25 | 65,0% | 91,5 |
| 66 ALBINO | BG | 18.025 | 68,26 | 60,4% | 196,1 | | OLA DELLA SCALA | VR | 11.413 | 61,09 | 61,6% | 63,1 |
| 67 MAROSTICA | VI | 13.668 | 68,24 | 67,5% | 138,7 | | rri di quartesolo | VI | 11.794 | 60,63 | 63,8% | 130,7 |
| 68 SAN MARTINO DI LUPARI | PD | 13.061 | 68,24 | 67,9% | 99,7 | | MISANO VICENTINO | VI | 10.338 | 60,48 | 63,7% | 68,8 |
| 69 CANEGRATE | MI | 12.184 | 68,14 | 61,1% | 106,1 | 127 CIR | | TO | 18.751 | 60,48 | 61,4% | 135,3 |
| 70 PARELLA | TO | 477 | 68,10 | 76,1% | 136,3 | 128 ME | | MI | 23.003 | 60,34 | 55,1% | 63,9 |
| 71 VIGODARZERE | PD | 12.751 | 67,93 | 69,8% | 72,1 | 129 CA/ | MPONOGARA | VE | 12.597 | 60,34 | 57,1% | 54,2 |
| 72 CASTEL D'AZZANO | VR | 11.679 | 67,87 | 72,1% | 22,2 | 130 ALF | | TO | 17.240 | 60,17 | 62,1% | 112,5 |
| 73 CASATENOVO | LC | 12.484 | 67,84 | 61,1% | 55,3 | 131 MA | SSALOMBARDA | RA | 10.339 | 59,98 | 61,1% | 144,3 |
| 74 AGRATE BRIANZA | MI | 14.795 | 67,82 | 67,2% | 151,6 | 132 CO | DOGNO | LO | 15.541 | 59,61 | 58,4% | 135,9 |
| 75 BIASSONO | MI | 11.698 | 67,51 | 68,5% | 107,6 | 133 SO | LARO | MI | 13.852 | 59,46 | 57,0% | 111,1 |
| 76 CASSINA DE PECCHI | MI | 13.030 | 67,51 | 67,7% | 147,0 | 134 CO | LLEGNO | TO | 50.158 | 59,30 | 55,1% | 113,5 |
| 77 CERNUSCO SUL NAVIGLIO | MI | 30.218 | 67,41 | 62,0% | 151,3 | 135 PAF | RABIAGO | MI | 26.168 | 59,26 | 59,0% | 110,0 |
| 78 CARDANO AL CAMPO | VA | 14.095 | 67,16 | 65,7% | 92,9 | 136 MC | NFALCONE | GO | 28.035 | 59,09 | 61,5% | 107,9 |
| 79 PIAZZOLA SUL BRENTA | PD | 11.113 | 67,10 | 72,9% | 88,3 | 137 NO | NANTOLA | MO | 15.111 | 58,99 | 58,7% | 127,2 |
| 80 VITTORIO VENETO | TV | 29.234 | 66,99 | 61,0% | 42,3 | 138 PIA | NEZZA | TO | 13.590 | 58,84 | 59,7% | 125,4 |
| 81 MELZO | MI | 18.400 | 66,89 | 65,1% | 151,8 | 139 AVI | | TO | 12.183 | 58,53 | 56,8% | 151,5 |
| 82 VEDELAGO | TV | 16.455 | 66,76 | 64,6% | 90,9 | 140 RO | MANO D'EZZELINO | VI | 14.657 | 58,22 | 57,8% | 91,9 |
| 83 VIGONZA | PD | 21.208 | 66,68 | 71,4% | 102,8 | 141 NEI | RVIANO | MI | 17.388 | 58,19 | 58,3% | 98,9 |
| 84 CASTELFRANCO | TV | 33.591 | 66,58 | 68,1% | 118,4 | | SALPUSTERLENGO | LO | 15.048 | 58,03 | 59,9% | 107,1 |
| 85 VILLASANTA | MI | 13.707 | 66,58 | 67,8% | 133,7 | 143 MI | | VE | 26.667 | 57,97 | 73,6% | 63,1 |
| 86 SAN DONÀ DI PIAVE | VE | 40.735 | 66,28 | 69,0% | 105,5 | 144 LAI | NATE | MI | 25.027 | 57,92 | 55,5% | 46,8 |
| 87 VALEGGIO SUL MINCIO | VR | 13.928 | 66,28 | 66,4% | 118,6 | 145 GH | | BS | 18.097 | 57,84 | 57,0% | 114,4 |
| 88 LENDINARA | RO | 12.211 | 66,12 | 68,9% | 91,2 | 146 SEF | | BG | 23.419 | 57,76 | 55,9% | 148,4 |
| 89 BADIA POLESINE | RO | 10.847 | 65,85 | 65,2% | 89,1 | 147 EST | | PD | 16.840 | 57,74 | 62,2% | 102,8 |
| 90 CUSANO MILANINO | MI | 19.474 | 65,56 | 64,1% | 110,8 | | LOLZIOCORTE | LC | 14.370 | 57,57 | 57,2% | 49,5 |
| 91 VAREDO | MI | 12.763 | 65,56 | 62,3% | 128,1 | | GIATE COMASCO | CO | 11.139 | 57,53 | 58,1% | 110,5 |
| 92 SAMARATE | VA | 16.236 | 65,33 | 63,8% | 92,4 | 150 CO | | MI | 19.722 | 57,45 | 55,0% | 144,1 |
| 93 CORNEDO VICENTINO | VI | 12.050 | 65,18 | 63,3% | 68,2 | 151 VIA | | MI | 25.601 | 57,15 | 59,4% | 154,3 |
| 94 RONCHI DEI LEGIONARI | GO | 12.043 | 64,54 | 68,3% | 84,5 | 152 CO | | MI | 16.527 | 57,13 | 59,0% | 181,3 |
| 95 MONTECCHIO MAGGIORE | VI | 23.738 | 64,45 | 60,2% | 82,1 | 153 MA | | VA | 16.414 | 57,07 | 57,4% | 124,0 |
| 96 OCCHIOBELLO | RO | 11.208 | 64,31 | 66,2% | 95,8 | 154 SEF | | MI | 42.444 | 56,84 | 56,5% | 41,6 |
| 97 BUSTO GAROLFO | MI | 13.239 | 64,29 | 62,4% | 38,9 | | ESSANONE | BL | 20.360 | 56,74 | 62,1% | 241,3 |
| 98 SEVESO | MI | 21.870 | 64,04 | 59,8% | 82,3 | 156 CAS | | VI | 13.915 | 56,64 | 56,7% | 79,2 |
| 99 GIAVENO | TO | 16.425 | 64,02 | 64,7% | 124,4 | | BASSANO | TO | 22.084 | 56,53 | 59,9% | 104,9 |
| 100 BRUGHERIO | MI | 33.124 | 63,87 | 64,3% | 139,0 | | SELLE TORINESE | TO | 17.729 | 55,76 | 58,8% | 118,2 |
| 101 ALBIGNASEGO | PD | 21.927 | 63,87 | 64,0% | 99,6 | 150 CA | | PD | 20.025 | 55,57 | 59,0% | 118,8 |
| 102 MONTEGROTTO TERME | PD | 10.969 | 63,75 | 64,4% | 122,3 | 160 TRE | | NO | 19.601 | 55,08 | 62,7% | 118,9 |
| 103 PORTO VIRO | RO | 14.596 | 63,69 | 69,5% | 117,8 | | STELNUOVO DEL GARDA | VR | 12.168 | 54,72 | 55,4% | 131,4 |
| 104 MOGLIANO VENETO | TV | 28.128 | 63,66 | 65,2% | 85,6 | 161 CAS | | TO | 48.864 | 54,72 | | 84,2 |
| 105 CONSELVE | | 10.041 | | | 102,7 | | | | | | 60,4% | |
| | PD | | 63,48 | 70,4% | | 163 GAI | | NO MI | 15.062 | 54,43 | 61,6% | 128,8 |
| 106 GRUGLIASCO | TO VE | 37.691 | 63,31 | 58,8% | 116,6 | 164 BAI | | MI | 16.993 | 54,33 | 59,6% | 53,6 |
| 107 CAVARZERE | VE | 15.028 | 63,21 | 63,0% | 116,1 | | MPOSAMPIERO | PD | 12.043 | 54,33 | 58,9% | 139,7 |
| 108 TEZZE SUL BRENTA | VI | 12.355 | 63,15 | 66,4% | 121,1 | 166 OLI | | NO MI | 13.222 | 54,28 | 62,0% | 141,8 |
| 109 ARESE | MI | 19.543 | 63,06 | 63,1% | 102,4 | 16/ NU | vate milanese | MI | 20.082 | 53,76 | 55,5% | 102,1 |

| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|-------------------------------|----------|----------|--------|-------|----------------------|
| 168 BOLLATE | MI | 37.184 | 53,60 | 59,8% | 110,1 |
| 169 LONIGO | VI | 15.901 | 53,56 | 58,9% | 83,3 |
| 170 CASTELLANZA | VA | 14.411 | 53,54 | 51,4% | 103,2 |
| 171 VIMODRONE | MI | 15.783 | 53,14 | 58,2% | 204,1 |
| 172 CONCOREZZO | MI | 15.037 | 52,89 | 54,0% | 115,5 |
| 173 MONZA | MI | 121.280 | 52,85 | 50,8% | 87,1 |
| 174 TRADATE | VA | 17.554 | 52,66 | 50,0% | 146,5 |
| 175 MONSELICE | PD | 17.518 | 52,37 | 59,5% | 50,1 |
| 176 NIZZA MONFERRATO | AT | 10.236 | 52,31 | 61,2% | 107,8 |
| 177 OLGIATE OLONA | VA | 11.981 | 51,50 | 63,7% | 98,3 |
| 178 BUSTO ARSIZIO | VA | 81.432 | 51,46 | 53,1% | 103,6 |
| 179 PIOVE DI SACCO | PD | 18.535 | 51,23 | 63,2% | 109,4 |
| 180 NOVA MILANESE | MI | 23.114 | 51,21 | 49,6% | 78,1 |
| 181 ARLUNO | MI | 11.262 | 51,16 | 52,9% | 181,5 |
| 182 VENARIA REALE | TO | 34.563 | 50,89 | 53,3% | 110,4 |
| 183 COLOGNO MONZESE | MI | 48.797 | 50,58 | 54,6% | 90,1 |
| 184 BASSANO DEL GRAPPA | VI | 42.947 | 50,37 | 58,2% | 124,8 |
| 185 RHO | MI | 50.298 | 50,02 | 59,1% | 429,6 |
| 186 CERRO MAGGIORE | MI | 14.531 | 49,92 | 54,2% | 171,6 |
| 187 BORGOMANERO | NO | 21.004 | 49,87 | 59,5% | 237,0 |
| | VE | | • | | |
| 188 S. MICHELE AL TAGLIAMENTO | | 11.938 | 49,69 | 53,7% | 161,7 |
| 189 CHIVASSO | TO | 25.378 | 49,04 | 54,5% | 140,9 |
| 190 CORSICO | MI | 33.555 | 48,88 | 51,1% | 114,1 |
| 191 LONATE POZZOLO | VA | 12.025 | 48,69 | 54,0% | 122,4 |
| 192 CARATE BRIANZA | WI | 17.847 | 48,69 | 54,5% | 128,9 |
| 193 NEMBRO | BG | 11.601 | 48,67 | 49,6% | 105,5 |
| 194 ALFONSINE | RA | 12.390 | 48,19 | 50,9% | 232,9 |
| 195 CAMERI | NO TO | 10.792 | 48,17 | 57,6% | 131,1 |
| 196 RIVOLI | TO | 50.015 | 47,96 | 51,9% | 122,9 |
| 197 ERACLEA | VE | 12.789 | 47,88 | 60,4% | 110,1 |
| 198 TAVAGNACCO | UD | 14.205 | 47,73 | 54,4% | 137,7 |
| 199 BARANZATE | MI | 11.250 | 47,50 | 53,7% | 104,1 |
| 200 CARONNO PERTUSELLA | VA | 15.157 | 47,46 | 52,8% | 148,4 |
| 201 LUGO | RA | 32.684 | 47,46 | 50,1% | 126,1 |
| 202 CINISELLO BALSAMO | MI | 73.216 | 47,40 | 47,4% | 105,1 |
| 203 ARONA | NO | 14.374 | 47,28 | 58,4% | 248,8 |
| 204 ALTAVILLA VICENTINA | VI | 11.540 | 47,19 | 53,1% | 101,1 |
| 205 SANT'ANGELO LODIGIANO | LO | 13.340 | 46,90 | 49,0% | 108,1 |
| 206 PIOLTELLO | MI | 34.896 | 46,88 | 51,3% | 64,8 |
| 207 DESIO | MI | 39.831 | 46,84 | 50,1% | 79,8 |
| 208 SENAGO | MI | 21.008 | 46,26 | 53,5% | 28,6 |
| 209 CERVIA | RA | 28.542 | 45,40 | 45,8% | 125,1 |
| 210 FINALE EMILIA | MO | 16.616 | 45,36 | 45,2% | 108,1 |
| 211 BAGNACAVALLO | RA | 16.588 | 44,90 | 47,4% | 106,2 |
| 212 CARPI | MO | 67.203 | 44,74 | 45,5% | 124,4 |
| 213 MANDELLO DEL LARIO | LC | 10.631 | 44,24 | 49,4% | 43,5 |
| 214 QUATTRO CASTELLA | RE | 12.856 | 43,84 | 50,1% | 105,6 |
| 215 TREVIGLIO | BG | 29.000 | 43,82 | 48,7% | 122,2 |
| 216 VALMADRERA | LC | 11.445 | 43,78 | 46,5% | 73,9 |
| 217 COSSATO | BI | 15.078 | 43,62 | 48,6% | 109,4 |
| 218 SETTIMO MILANESE | MI | 18.970 | 42,43 | 49,4% | 102,8 |
| 219 BRESSO | MI | 26.331 | 42,41 | 53,6% | 122,9 |
| 220 COLOGNO AL SERIO | BG | 10.505 | 42,20 | 46,0% | 97,4 |
| 221 MARTELLAGO | VE | 21.032 | 42,12 | 49,9% | 68,8 |
| 222 PORTO MAGGIORE | FE | 12.269 | 40,93 | 46,3% | 37,6 |
| 223 SOMMA LOMBARDO | VA | 16.988 | 40,66 | 46,3% | 105,0 |
| 224 DOLO | VE | 15.001 | 40,62 | 49,7% | 72,6 |
| 225 SAVIGLIANO | CN | 20.845 | 40,54 | 45,5% | 108,7 |

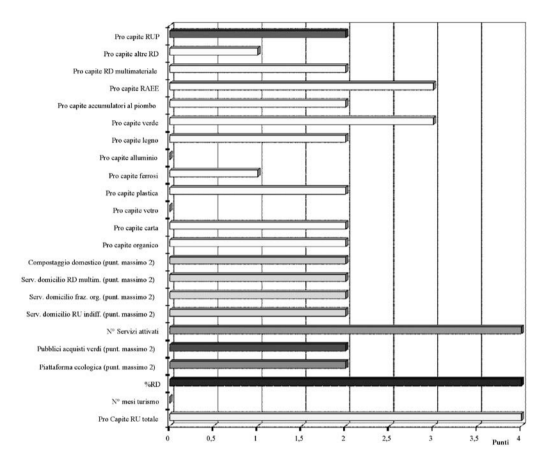
| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|---------------------------|----|----------|--------|-------|----------------------|
| 226 MERANO | BZ | 57.000 | 39,31 | 49,5% | 212,6 |
| 227 RUSSI | RA | 11.789 | 38,69 | 45,7% | 131,1 |
| 228 RUBIERA | RE | 14.371 | 38,54 | 59,6% | 438,9 |
| 229 MEDIGLIA | MI | 12.036 | 38,42 | 47,0% | 55,4 |
| 230 TREZZANO SUL NAVIGLIO | MI | 19.137 | 38,31 | 46,4% | 113,1 |
| 231 SPINEA | VE | 26.268 | 38,27 | 45,2% | 65,6 |
| 232 MARCON | VE | 14.856 | 38,12 | 49,6% | 137,9 |
| 233 SCORZE' | VE | 19.011 | 37,62 | 46,4% | 75,5 |
| 234 MELEGNANO | MI | 16.859 | 37,50 | 49,9% | 132,5 |
| 235 CANELLI | AT | 10.628 | 37,46 | 48,7% | 74,9 |
| 236 NOVELLARA | RE | 13.548 | 37,21 | 45,0% | 127,8 |
| 237 ARGENTA | FE | 22.496 | 36,19 | 46,1% | 161,2 |
| 238 CASTENEDOLO | BS | 10.852 | 36,15 | 47,3% | 160,1 |
| 239 CASTANO PRIMO | MI | 10.784 | 33,46 | 49,6% | 92,6 |
| 240 CASTELLARANO | RE | 14.863 | 28,33 | 46,5% | 155,5 |
| 241 BORGO SAN DALMAZZO | CN | 12.212 | 28,02 | 45,3% | 178,2 |

* Kg CO2 pro capite risparmiati



Vincitore miglior indice di buona gestione

sopra i 10.000 abitanti Area nord



Comune di Sommacampagna (VR)

SOMMACAMPAGNA (Indice di buona gestione = 83,90): punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri



Comuni sopra i 10.000 abitanti Area centro

Classifica in base all'indice di buona gestione

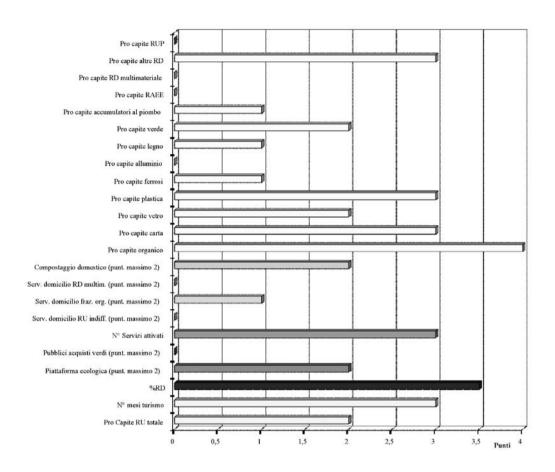
| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|-----------------------|----|----------|--------|-------|----------------------|
| 1 POTENZA PICENA | MC | 15.950 | 64,62 | 66,4% | 150,0 |
| 2 MONTESPERTOLI | FI | 13.249 | 61,63 | 81,3% | 104,8 |
| 3 PORTO SANT'ELPIDIO | AP | 25.115 | 60,42 | 57,0% | 133,7 |
| 4 SAN SEVERINO MARCHE | MC | 13.088 | 54,28 | 51,3% | 152,2 |
| 5 CAPANNORI | LU | 45.300 | 53,89 | 60,2% | 168,8 |
| 6 ITRI | LT | 10.083 | 46,74 | 49,1% | 112,7 |
| 7 SENIGALLIA | AN | 44.377 | 44,30 | 52,8% | 105,6 |
| 8 GUBBIO | PG | 32.622 | 43,97 | 45,4% | 118,2 |
| 9 MASSAROSA | LU | 22.777 | 42,80 | 52,5% | 86,0 |

^{*} Kg CO2 pro capite risparmiati



Vincitore miglior indice di buona gestione

sopra i 10.000 abitanti Area centro



Comune di Potenza Picena (MC)

POTENZA PICENA (Indice di buona gestione = 64,62): punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri



Comuni sopra i 10.000 abitanti Area sud

Classifica in base all'indice di buona gestione

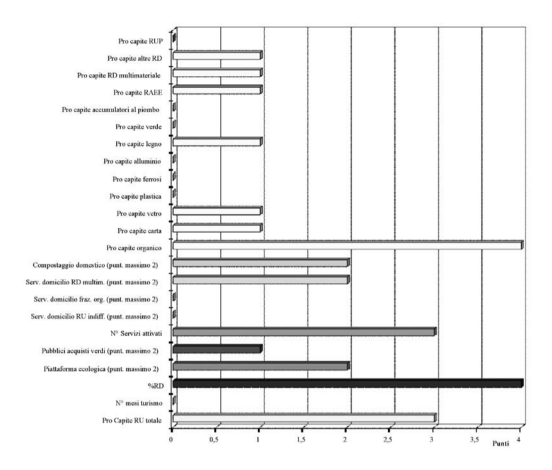
| (| OMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|----|----------------------|----|----------|--------|-------|----------------------|
| 1 | BELLIZZI | SA | 13.092 | 69,80 | 72,9% | 82,6 |
| 2 | FISCIANO | SA | 12.300 | 65,85 | 68,3% | 144,8 |
| 3 | GIFFONI SEI CASALI | SA | 5.220 | 65,79 | 78,7% | 81,1 |
| 4 | MASSA LUBRENSE | NA | 13.700 | 64,06 | 62,2% | 70,4 |
| 5 | VICO EQUENSE | NA | 20.815 | 57,18 | 57,8% | 74,2 |
| 6 | MERCATO SAN SEVERINO | SA | 21.385 | 56,88 | 58,6% | 156,3 |
| 7 | TORTOLI' | OG | 10.609 | 55,64 | 57,3% | 160,8 |
| 8 | OZIERI | SS | 11.091 | 53,64 | 57,5% | 176,0 |
| 9 | MONTECORVINO ROVELLA | SA | 12.465 | 53,64 | 55,5% | 38,3 |
| 10 | BARONISSI | SA | 16.720 | 53,29 | 55,7% | 78,6 |
| 11 | SAN GIOVANNI TEATINO | CH | 11.648 | 51,73 | 64,0% | 202,8 |
| 12 | GUSPINI | VS | 12.465 | 50,48 | 47,9% | 124,4 |
| 13 | PONTECAGNANO FAIANO | SA | 25.364 | 48,15 | 52,5% | 59,3 |
| 14 | MONTE DI PROCIDA | NA | 13.304 | 47,17 | 55,9% | 76,6 |
| 15 | CASTEL SAN GIORGIO | SA | 13.510 | 46,92 | 54,8% | 65,9 |
| 16 | SALA CONSILINA | SA | 12.688 | 46,11 | 53,8% | 68,1 |
| 17 | SORRENTO | NA | 16.800 | 45,84 | 52,3% | 107,6 |
| 18 | TEMPIO PAUSANIA | OT | 14.212 | 45,09 | 46,2% | 125,4 |
| 19 | SORRENTO | NA | 12.883 | 43,86 | 46,5% | 80,4 |
| 20 | GRUMO NEVANO | NA | 18.362 | 43,22 | 53,0% | 100,2 |
| 21 | SELARGIUS | CA | 29.073 | 42,66 | 45,0% | 91,9 |
| 22 | SINNAI | CA | 16.567 | 42,05 | 46,1% | 96,6 |
| 23 | NOCERA SUPERIORE | SA | 24.072 | 39,97 | 47,7% | 63,8 |
| 24 | CICCIANO | NA | 12.318 | 36,04 | 48,4% | 305,3 |
| 25 | PINETO | TE | 14.430 | 35,67 | 54,3% | 136,3 |
| | MONTESARCHIO | BN | 13.623 | 34,77 | 48,7% | 125,1 |

^{*} Kg CO2 pro capite risparmiati



Vincitore miglior indice di buona gestione

sopra i 10.000 abitanti Area sud



Comune di Bellizzi (SA)

BELLIZZI (Indice di buona gestione = 69,80): punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri



Comuni sotto i 10.000 abitanti Area nord

Classifica in base all'indice di buona gestione

| | OMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|----|----------------------------|----|----------|--------|---------|----------------------|
| 1 | CESSALTO | TV | 3.754 | 87,60 | 77,8% | 110,1 |
| 2 | PONTE NELLE ALPI** | BL | 8.521 | 85,29 | 81,6% | 92,1 |
| 3 | CARANO | TN | 2.087 | 84,24 | 76,8% | 97,4 |
| 4 | SERNAGLIA DELLA BATTAGLIA | TV | 6.439 | 83,09 | 84,2% | 113,2 |
| 5 | CAPRIANA | TN | 594 | 82,94 | 79,0% | 88,8 |
| 6 | BOSENTINO | TN | 823 | 82,86 | 82,4% | 138,6 |
| 7 | VIGOLO VATTARO | TN | 2.211 | 82,86 | 81,9% | 138,5 |
| 8 | VATTARO | TN | 1.210 | 82,86 | 81,7% | 137,8 |
| 9 | MORGANO | TV | 4.157 | 82,36 | 79,3% | 96,2 |
| 10 | GIAVERA DEL MONTELLO | TV | 5.149 | 82,05 | 75,5% | 92,0 |
| 11 | Maserada sul Piave | TV | 9.277 | 82,05 | 78,8% | 115,0 |
| 12 | CIMADOLMO | TV | 3.468 | 81,59 | 78,5% | 168,5 |
| 13 | QUINTO DI TREVISO | TV | 9.724 | 81,59 | 79,6% | 138,6 |
| 14 | DAIANO | TN | 721 | 81,59 | 77,2% | 112,8 |
| 15 | CINTO CAOMAGGIORE | VE | 3.246 | 81,43 | 79,8% | 88,0 |
| 16 | CIVEZZANO | TN | 3.887 | 81,01 | 81,2% | 121,4 |
| 17 | BERZANO DI SAN PIETRO | AT | 440 | 81,01 | 70,2% | 157,5 |
| 18 | PANCHIA' | TN | 743 | 80,89 | 81,3% | 121,8 |
| 19 | TESERO | TN | 2.827 | 80,89 | 74,7% | 118,9 |
| 20 | ALTIVOLE | TV | 6.679 | 80,82 | 74,0% | 103,0 |
| 21 | FUMANE | VR | 4.100 | 80,82 | 70,2% | 127,0 |
| 22 | FORNACE | TN | 1.317 | 80,70 | 79,0% | 102,1 |
| 23 | PALÙ DEL FERSINA | TN | 204 | 80,70 | 71,2% | 120,2 |
| 24 | ASOLO | TV | 9.222 | 80,55 | 71,7% | 96,5 |
| 25 | BREDA DI PIAVE | TV | 7.746 | 80,51 | 79,1% | 77,5 |
| 26 | CASTELLO GODEGO | TV | 7.018 | 80,51 | 73,8% | 126,4 |
| 27 | SILEA | TV | 9.942 | 80,39 | 75,4% | 132,6 |
| 28 | FONTANELLE | TV | 5.866 | 80,16 | 70,5% | 109,4 |
| 29 | CALDONAZZO | TN | 3.679 | 80,08 | 74,2% | 119,7 |
| 30 | POSSAGNO | TV | 2.260 | 80,08 | 72,5% | 135,8 |
| 31 | FRASSILONGO | TN | 369 | 80,08 | 70,3% | 114,0 |
| 32 | BRUINO | TO | 8.437 | 80,05 | 73,7% | 98,2 |
| 33 | VILLAFRANCA D'ASTI | AT | 3.162 | 79,97 | 83,1% | 209,9 |
| 34 | SAN ZENONE | TV | 7.383 | 79,89 | 72,3% | 93,8 |
| 35 | FONTE | TV | 6.119 | 79,89 | 71,7% | 98,9 |
| 36 | FIEROZZO | TN | 495 | 79,78 | 77,3% | 99,0 |
| 37 | SAN MARTINO AL TAGLIAMENTO | PN | 1.479 | 79,70 | 70,3% | 172,8 |
| 38 | VARENA | TN | 812 | 79,62 | 77,7% | 130,9 |
| 39 | CASTELLO MOLINA DI FIEMME | TN | 2.211 | 79,62 | 81,7% | 137,6 |
| 40 | MONFUMO | TV | 1.463 | 79,58 | 74,2% | 96,6 |
| 41 | COSTIGLIOLE D'ASTI | AT | 6.061 | 79,55 | 75,1% | 97,5 |
| 42 | COLLE UMBERTO | TV | 5.129 | 79,39 | 73,1% | 133,4 |
| 43 | PONTE DI PIAVE | TV | 8.113 | 79,31 | 75,4% | 85,0 |
| 44 | SANTA LUCIA DI PIAVE | TV | 8.806 | 79,28 | 75,1% | 98,4 |
| 45 | TORRE BOLDONE | BG | 8.267 | 79,16 | 84,8% | 225,3 |
| 46 | CAPPELLA MAGGIORE | TV | 4.576 | 79,12 | 81,3% | 104,0 |
| 47 | MASER | TV | 4.913 | 79,12 | 75,7% | 111,3 |
| 48 | CENTA SAN NICOLÒ | TN | 697 | 79,01 | 82,5% | 142,4 |
| 49 | MARENO DI PIAVE | TV | 9.438 | 78,93 | 71,4% | 82,8 |
| 50 | VALFLORIANA | TN | 539 | 78,93 | 84,0% | 121,7 |
| | | 1 | 50, | . , | 1 1/2/2 | 1 |

^{**} Vince Ponte nelle Alpi in quanto Cessalto è già vincitore assoluto



| | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * | | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|----------|----------------------------------------------|----------|----------------|----------------|----------------|----------------------|-----|----------------------------------------|----------|----------------|----------------|----------------|----------------------|
| 52 | CASTELCUCCO | TV | 2.173 | 78,81 | 74,7% | 110,5 | | VINCHIO | AT | 671 | 75,89 | 75,5% | 80,5 |
| 53 | POVEGLIANO | TV | 4.994 | 78,62 | 79,0% | 100,5 | | SAN FIOR | TV | 6.811 | 75,85 | 75,1% | 113,7 |
| 54 | TENNA | TN | 1.112 | 78,54 | 79,2% | 122,3 | | SARMEDE | TV | 3.215 | 75,85 | 72,7% | 89,1 |
| 55 | SANT'ORSOLA TERME | TN | 1.101 | 78,54 | 80,4% | 96,7 | | MEZZOLOMBARDO | TN | 6.798 | 75,81 | 76,8% | 227,2 |
| 56 | VIDOR | TV | 3.796 | 78,51 | 73,1% | 122,3 | | NOVE | VI | 4.987 | 75,69 | 72,0% | 110,3 |
| 57 | TEGLIO VENETO | VE | 2.286 | 78,51 | 80,1% | 87,3 | | TAVAGNASCO | TO | 807 | 75,54 | 75,1% | 64,8 |
| 58 | VIALFRÈ | TV | 250 | 78,16 | 75,4% | 140,0 | | CASTAGNOLE DELLE LANZE | AT | 3.800 | 75,54 | 75,4% | 80,4 |
| 59 | SAN POLO DI PIAVE MORIAGO DELLA BATTAGLIA | TV | 5.006 2.844 | 78,04 | 73,7% | 104,3 | | SANTA GIUSTINA IN COLLE MEZZOCORONA | PD TN | 7.139 5.005 | 75,54 | 73,7% | 80,7 |
| 60 61 | BREGANZE | VI | 8.707 | 78,04 77,93 | 77,6% 74,9% | 95,1 222,2 | | COSTABISSARA | VI | 6.821 | 75,52 75,46 | 69,4% 74,8% | 160,5 93,1 |
| 62 | PADERNO DEL GRAPPA | TV | 2.161 | 77,93 | 74,7% | 117,0 | | TRICHIANA | BL | 4.774 | 75,46 75,46 | 71,6% | 255,4 |
| 63 | DOGLIANI | CN | 4.797 | 77,89 | 77,6% | 171,1 | | MORARO | GO | 773 | 75,40 | 72,5% | 141,2 |
| 64 | PEDEROBBA | TV | 7.466 | 77,89 | 75,1% | 122,1 | | CAVAION VERONESE | VR | 5.230 | 75,15 | 74,2% | 166,9 |
| 65 | FREGONA | TV | 3.191 | 77,89 | 71,4% | 84,8 | | PALAZZAGO | BG | 4.034 | 75,12 | 70,3% | 211,4 |
| 66 | GODEGA DI SANT'URBANO | TV | 6.116 | 77,85 | 70,2% | 84,3 | | VIGNOLA FALESINA | TN | 187 | 75,06 | 65,9% | 90,0 |
| 67 | CEGGIA | VE | 6.098 | 77,85 | 80,0% | 119,9 | | BALDICHIERI D'ASTI | AT | 1.038 | 75,04 | 78,6% | 181,2 |
| 68 | CODOGNE' | TV | 5.321 | 77,85 | 71,1% | 75,7 | | MONTICELLO BRIANZA | LC | 4.228 | 75,00 | 74,8% | 211,4 |
| 69 | ARCADE | TV | 4.334 | 77,85 | 80,9% | 167,2 | | SAN VENDEMIANO | TV | 9.826 | 74,85 | 71,7% | 99,1 |
| 70 | CORDOVADO | PN | 2.658 | 77,77 | 72,7% | 152,6 | 128 | CHIARANO | TV | 3.723 | 74,65 | 80,2% | 234,1 |
| 71 | RODIGO | MN | 5.407 | 77,77 | 72,2% | 704,3 | 129 | RONCELLO | MI | 3.490 | 74,56 | 67,3% | 108,0 |
| 72 | BASELGA DI PINÈ | TN | 6.058 | 77,77 | 79,6% | 135,5 | 130 | SAN PIETRO DI FELETTO | TV | 5.329 | 74,50 | 78,6% | 90,1 |
| 73 | LOREGGIA | PD | 7.094 | 77,73 | 72,9% | 92,5 | 131 | ANNONE VENETO | VE | 3.955 | 74,50 | 79,6% | 70,2 |
| 74 | MIANE | TV | 3.620 | 77,70 | 75,5% | 108,8 | 132 | SAN LORENZO ISONTINO | GO | 1.573 | 74,50 | 70,6% | 92,0 |
| 75 | ORSAGO | TV | 3.917 | 77,70 | 77,9% | 107,4 | 133 | PORTOBUFFOLE' | TV | 817 | 74,42 | 80,8% | 99,0 |
| 76 | NERVESA DELLA BATTAGLIA | TV | 7.004 | 77,70 | 73,7% | 117,4 | 134 | CASTELNUOVO DON BOSCO | AT | 3.228 | 74,42 | 72,7% | 150,2 |
| 77 | PREMARIACCO | UD | 4.209 | 77,58 | 80,2% | 115,2 | | ALMENNO S. BARTOLOMEO | BG | 5.841 | 74,25 | 68,9% | 232,5 |
| 78 | PIURO | S0 | 1.992 | 77,58 | 78,5% | 119,3 | | RESANA | TV | 9.125 | 74,25 | 67,8% | 93,6 |
| 79 | LASINO | TN | 1.305 | 77,47 | 72,4% | 122,4 | | MONTEVECCHIA | LC | 2.452 | 74,19 | 76,0% | 86,8 |
| 80 | PREDAZZO | TN | 4.481 | 77,35 | 79,0% | 168,5 | | MEDEA | GO | 995 | 74,19 | 74,2% | 107,2 |
| 81 | CAVALESE | TN | 3.950 | 77,35 | 78,0% | 185,9 | | GAIARINE | TV | 6.227 | 74,15 | 74,4% | 81,7 |
| 82 | BRUGNERA | PN | 8.952 | 77,12 | 75,8% | 73,9 | | ZOPPOLA | PN | 8.459 | 74,06 | 67,7% | 159,4 |
| 83 | BOZZOLO | MN | 4.189 | 77,04 | 81,1% | 147,1 | 141 | MONTALDO SCARAMPI | AT | 758 | 73,92 | 75,4% | 90,8 |
| 84 | SABBIONETA | MN | 4.372 | 77,00 | 84,7% | 457,0 | | MEDOLAGO | BG | 2.317 | 73,88 | 70,6% | 215,9 |
| 85 | VOLPAGO DEL MONTELLO | TV | 9.865 | 76,98 | 69,5% | 102,8 | | CASARZA DELLA DELIZIA | PN | 8.419 | 73,88 | 74,7% | 197,7 |
| 86 | GORGO AL MONTICANO | TV | 4.144 | 76,96 | 75,0% | 113,8 | | URGNANO | BG | 9.257 | 73,79 | 68,2% | 184,7 |
| 00 | MONASTIER DI TREVISO | TV | 4.078 | 76,89 | 77,7% | 145,4 | | BOLLENGO ADRO | TO DC | 2.069 | 73,77 | 73,9% | 122,0 |
| 88 89 | ROCCHETTA TANARO ROVERBELLA | AT MN | 1.446 8.496 | 76,89 76,85 | 70,8% 77,8% | 131,5 144,3 | | ROCCA D'ARAZZO | BS AT | 7.073 944 | 73,69 73,69 | 70,5% 73,5% | 172,4 74,3 |
| 90 | VILLAVERLA | VI | 6.146 | 76,69 | 74,2% | 174,1 | | PAVONE CANAVESE | TO | 3.845 | 73,65 | 73,5% | 107,6 |
| 91 | CORNUDA | TV | 6.183 | 76,69 | 71,3% | 107,3 | | PRAMAGGIORE | VE | 4.670 | 73,61 | 77,4% | 107,0 |
| 92 | CANDIOLO | TO | 5.630 | 76,69 | 71,8% | 94,7 | | MONTICELLO CONTE OTTO | VL | 9.211 | 73,61 | 70,2% | 93,1 |
| 93 | VILLASTELLONE | TO | 4.809 | 76,69 | 79,1% | 158,0 | | POZZUOLO DEL FRIULI | UD | 6.934 | 73,42 | 76,7% | 78,9 |
| 94 | SESTO AL REGHENA | PN | 6.027 | 76,62 | 74,2% | 125,6 | | FARRA D'ISONZO | GO | 1.780 | 73,27 | 71,4% | 102,6 |
| 95 | AICURZIO | MI | 2.080 | 76,54 | 73,7% | 176,0 | | BUSNAGO | MI | 5.998 | 73,21 | 66,4% | 136,0 |
| 96 | BEDOLLO | TN | 1.657 | 76,54 | 81,4% | 143,7 | | CASCINETTE D'IVREA | TO | 1.484 | 73,15 | 72,6% | 82,0 |
| 97 | BELLUSCO | MI | 7.059 | 76,54 | 78,2% | 239,7 | | SAN FLORIANO DEL COLLIO | | 831 | 73,11 | 72,4% | 118,0 |
| 98 | SEGUSINO | TV | 2.024 | 76,46 | 70,1% | 88,9 | | REFRONTOLO | TV | 1.799 | 73,07 | 70,9% | 85,6 |
| 99 | CAERANO DI SAN MARCO | TV | 7.941 | 76,39 | 71,6% | 101,2 | | FARIGLIANO | CN | 1.747 | 72,96 | 71,2% | 224,6 |
| 100 | GRUARO | VE | 2.743 | 76,35 | 80,0% | 103,4 | | MORNICO AL SERIO | BG | 2.792 | 72,96 | 73,1% | 160,6 |
| 101 | BUTTIGLIERA D'ASTI | AT | 2.477 | 76,27 | 80,6% | 181,9 | 159 | GUARDA VENETA | RO | 1.201 | 72,96 | 74,0% | 69,0 |
| | LEVICO TERME | TN | 9.888 | 76,23 | 70,7% | 122,5 | | CAMPIGLIA DEI BERICI | VI | 1.762 | 72,92 | 71,4% | 107,6 |
| 103 | BOSARO | RO | 1.378 | 76,23 | 74,5% | 66,4 | 161 | QUASSOLO | TO | 363 | 72,92 | 80,1% | 175,7 |
| | FARRA DI SOLIGO | TV | 8.811 | 76,19 | 72,5% | 109,0 | | CORNATE D'ADDA | MI | 9.978 | 72,90 | 66,8% | 121,9 |
| | VILLA DI SERIO | BG | 6.496 | 76,04 | 78,7% | 156,1 | | FOSSALTA DI PORTOGRUARO | VE | 6.024 | 72,84 | 76,3% | 128,8 |
| | BERTIOLO | UD | 2.552 | 76,04 | 76,3% | 131,5 | | MEGLIADINO SAN VITALE | PD | 2.002 | 72,84 | 74,8% | 52,8 |
| | PRAVISDOMINI | PN | 3.333 | 76,00 | 70,9% | 26,9 | | PRESEZZO PRESEZZO | BG | 4.511 | 72,84 | 72,2% | 166,7 |
| | FOLLINA | TV | 4.004 | 75,89 | 70,9% | 159,7 | | CASALE DI SCODOSIA | PD | 4.848 | 72,84 | 71,5% | 78,7 |
| 109 | FAVRIA | T0 | 5.148 | 75,89 | 70,6% | 103,5 | 167 | BARZAGO | LC | 2.568 | 72,84 | 70,0% | 94,0 |



| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * | | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ |
|---------------------------|----|----------|--------|-------|----------------------|-----|--------------------------|----|----------|--------|-------|--------------------|
| 168 MARMIROLO | MN | 7.671 | 72,84 | 84,5% | 150,0 | 22 | OSIO SOPRA | BG | 5.034 | 70,51 | 69,1% | 227,2 |
| 169 ORMELLE | TV | 4.480 | 72,71 | 68,7% | 87,9 | | CANTARANA | AT | 977 | 70,42 | 88,9% | 123,9 |
| 170 ISOLA D'ASTI | AT | 2.144 | 72,69 | 73,8% | 87,3 | | 3 QUAGLIUZZO | TO | 330 | 70,42 | 70,8% | 89,2 |
| 171 ZENSON DI PIAVE | TV | 1.848 | 72,65 | 81,1% | 83,3 | | QUINTO VICENTINO | VI | 5.604 | 70,40 | 69,3% | 87,4 |
| 172 BORGORICCO | PD | 8.307 | 72,65 | 71,4% | 89,3 | |) GORLE | BG | 6.295 | 70,38 | 76,8% | 166,7 |
| 173 PONTERANICA | BG | 6.785 | 72,65 | 76,2% | 152,8 | | SCANDOLARA RAVARA | CR | 1.541 | 70,34 | 75,9% | 152,6 |
| 174 CRESPANO DEL GRAPPA | TV | 4.767 | 72,59 | 69,2% | 100,2 | | 2 SAN GIORGIO DI MANTOVA | MN | 9.372 | 70,34 | 80,1% | 82,5 |
| 175 VALVASONE | PN | 2.166 | 72,34 | 73,3% | 190,0 | | 3 SAN MARZANO OLIVETO | AT | 1.090 | 70,30 | 70,3% | 61,5 |
| 176 AGLIANO TERME | AT | 1.699 | 72,34 | 73,0% | 90,3 | 234 | RODANO | MI | 4.390 | 70,28 | 69,3% | 175,9 |
| 177 MARTINENGO | BG | 9.898 | 72,34 | 72,6% | 122,3 | | CANNETO SULL'OGLIO | MN | 4.561 | 70,24 | 67,6% | 193,0 |
| 178 AGUGLIARO | VI | 1.375 | 72,34 | 71,5% | 117,7 | | COSTA DI ROVIGO | RO | 2.837 | 70,24 | 65,6% | 64,7 |
| 179 SAGRADO | GO | 2.234 | 72,34 | 70,0% | 90,4 | | ' MANSUE' | TV | 4.841 | 70,20 | 69,0% | 66,3 |
| 180 BELVEGLIO | AT | 335 | 72,30 | 70,6% | 84,9 | | 3 VILLARBASSE | TO | 3.175 | 70,18 | 74,6% | 144,3 |
| 181 PROVAGLIO D'ISEO | BS | 6.812 | 72,25 | 68,0% | 188,1 | 239 | FUBINE | AL | 1.694 | 70,13 | 66,8% | 78,7 |
| 182 ARBA | PN | 1.332 | 72,25 | 66,7% | 53,3 | | MONTEBELLO VICENTINO | VI | 6.325 | 70,09 | 65,9% | 83,0 |
| 183 BRUNELLO | VA | 1.061 | 72,25 | 66,3% | 114,0 | 24 | CROSIO DELLA VALLE | VA | 601 | 70,09 | 65,2% | 114,0 |
| 184 LORIA | TV | 8.913 | 72,09 | 66,9% | 80,0 | | ? CASTRONNO | VA | 5.356 | 70,09 | 65,2% | 114,0 |
| 185 PIOVENE ROCCHETTE | VI | 8.299 | 72,09 | 69,6% | 166,8 | | B MASATE | MI | 3.180 | 70,09 | 68,4% | 140,8 |
| 186 SETTIMO ROTTARO | TO | 534 | 72,00 | 75,6% | 153,5 | | TURRIACO | GO | 2.684 | 70,09 | 65,4% | 102,8 |
| 187 SAN MARTINO DEL LAGO | CR | 501 | 71,90 | 68,4% | 150,0 | | 5 GONZAGA | MN | 9.228 | 70,07 | 78,1% | 137,7 |
| 188 BATTAGLIA TERME | PD | 4.072 | 71,80 | 76,6% | 87,3 | | 5 CHIONS | PN | 5.115 | 70,05 | 67,5% | 147,7 |
| 189 GRAVELLONA TOCE | VB | 7.599 | 71,80 | 76,1% | 322,1 | | VILLESSE | GO | 1.697 | 70,03 | 72,8% | 118,3 |
| 190 PONTECCHIO POLESINE | RO | 1.831 | 71,76 | 79,7% | 58,6 | | 3 CAREMA | TO | 757 | 69,99 | 70,5% | 104,8 |
| 191 CARNATE | MI | 7.337 | 71,63 | 66,7% | 109,1 | | ORNAGO | MI | 4.420 | 69,97 | 67,0% | 132,9 |
| 192 BODIO LOMNAGO | VA | 2.030 | 71,63 | 65,4% | 114,0 | | ROSSANO VENETO | VI | 7.783 | 69,93 | 65,4% | 116,0 |
| 193 LOZZA | VA | 1.257 | 71,63 | 65,2% | 114,0 | | BELLINZAGO LOMBARDO | MI | 3.859 | 69,78 | 67,4% | 114,8 |
| 194 CORREZZANA | MI | 2.471 | 71,59 | 65,8% | 101,9 | | POZZUOLO MARTESANA | MI | 7.907 | 69,78 | 66,4% | 126,5 |
| 195 CAPRIVA DEL FRIULI | GO | 1.714 | 71,57 | 72,9% | 99,3 | | S SCHIAVON | VI | 2.610 | 69,74 | 66,2% | 106,3 |
| 196 ALMESE | TO | 6.292 | 71,57 | 72,9% | 77,4 | | CASTELBALDO | PD | 1.656 | 69,65 | 73,8% | 69,5 |
| 197 GRANTORTO | PD | 4.590 | 71,48 | 67,1% | 83,7 | | 5 AIRUNO | LC | 3.018 | 69,63 | 67,7% | 87,2 |
| 198 MOZZECANE | VE | 6.584 | 71,46 | 72,1% | 131,6 | | VILLA GUARDIA | CO | 7.440 | 69,63 | 65,1% | 113,0 |
| 199 MONTALTO DORA | TO | 3.517 | 71,46 | 70,1% | 100,6 | | ' SARCEDO | VI | 5.327 | 69,59 | 69,9% | 87,7 |
| 200 MOMBERCELLI | AT | 2.401 | 71,46 | 73,4% | 95,2 | | 3 VAPRIO D'ADDA | MI | 7.505 | 69,51 | 66,6% | 123,1 |
| 201 CERMENATE | CO | 8.997 | 71,42 | 73,5% | 134,9 | | GESSATE | MI | 8.321 | 69,51 | 66,4% | 135,5 |
| 202 CAVENAGO BRIANZA | MI | 6.676 | 71,36 | 65,6% | 131,7 | | LUGO DI VICENZA | VI | 3.775 | 69,43 | 67,6% | 191,8 |
| 203 CAVASO DEL TOMBA | TV | 2.965 | 71,32 | 68,0% | 107,9 | | MERCENASCO | TO | 1.265 | 69,38 | 71,6% | 120,7 |
| 204 BORSO DEL GRAPPA | TV | 5.756 | 71,32 | 65,1% | 101,5 | | ? CALCERANICA AL LAGO | TN | 1.997 | 69,36 | 65,4% | 122,1 |
| 205 CALVIGNASCO | MI | 1.116 | 71,30 | 70,4% | 135,0 | | 3 SOVIZZO | VI | 6.577 | 69,32 | 65,5% | 86,3 |
| 206 SCHIAVON | VI | 2.610 | 71,28 | 66,4% | 108,2 | | ARSAGO SEPRIO | VA | 4.779 | 69,28 | 66,2% | 135,1 |
| 207 REVIGLIASCO D'ASTI | AT | 843 | 71,22 | 79,2% | 149,0 | | BOLZANO VICENTINO | VI | 6.407 | 69,26 | 70,9% | 162,1 |
| 208 PASIANO DI PORDENONE | PN | 7.778 | 71,13 | 67,9% | 33,8 | | PALAZZO CANAVESE | TO | 854 | 69,22 | 74,0% | 61,1 |
| 209 BUSSERO | MI | 8.482 | 71,05 | 67,6% | 136,0 | | FONTANELLATO | PR | 6.902 | 69,20 | 67,8% | 139,7 |
| 210 CROCETTA DEL MONTELLO | TV | 5.989 | 71,01 | 67,8% | 97,4 | | POVEGLIANO VERONESE | VR | 7.084 | 69,16 | 67,7% | 90,7 |
| 211 MEDUNA DI LIVENZA | TV | 2.951 | 71,01 | 67,4% | 85,7 | | ARGELATO | ВО | 9.580 | 69,09 | 67,8% | 151,7 |
| 212 LESMO | MI | 7.679 | 71,01 | 66,5% | 122,0 | |) TEOLO | PD | 8.823 | 69,05 | 69,6% | 75,0 |
| 213 INZAGO | MI | 10.000 | 70,99 | 71,5% | 140,6 | | LONGARE | VI | 5.589 | 68,97 | 66,8% | 79,4 |
| 214 BESATE | MI | 2.032 | 70,96 | 70,2% | 93,9 | | P FIORANO CANAVESE | TO | 885 | 68,91 | 70,1% | 78,9 |
| 215 AZZANO D'ASTI | AT | 411 | 70,92 | 72,7% | 66,1 | | B BUTTAPIETRA | VR | 6.830 | 68,89 | 69,8% | 71,6 |
| 216 TORRE CANAVESE | TO | 594 | 70,92 | 70,9% | 79,7 | | BARONE CANAVESE | TO | 617 | 68,88 | 88,0% | 152,0 |
| 217 RIPALTA CREMASCA | CR | 3.310 | 70,80 | 70,2% | 180,2 | | CISON DI VALMARINO | TV | 2.687 | 68,86 | 69,9% | 106,8 |
| 218 ISPRA | VA | 5.068 | 70,80 | 76,3% | 137,8 | | SULBIATE | MI | 3.854 | 68,86 | 66,4% | 157,1 |
| 219 MORANSENGO | AT | 210 | 70,76 | 71,2% | 71,3 | | ' CANARO | RO | 2.880 | 68,84 | 72,0% | 65,1 |
| 220 CORDIGNANO | TV | 7.086 | 70,70 | 66,2% | 77,7 | | B BURAGO MOLGORA | MI | 4.286 | 68,74 | 68,9% | 161,1 |
| 221 ISTRANA | TV | 9.055 | 70,70 | 66,2% | 92,6 | | MONTEGALDELLA | VI | 1.861 | 68,74 | 66,6% | 94,6 |
| 222 USMATE VELATE | MI | 9.764 | 70,70 | 67,6% | 123,7 | |) GALBIATE | LC | 8.657 | 68,70 | 69,0% | 48,8 |
| 223 TERRAZZO | VR | 2.351 | 70,70 | 67,0% | 86,9 | | TORRE DI PICENARDI | CR | 1.840 | 68,70 | 65,5% | 161,2 |
| | | 2.672 | 70,69 | 70,7% | 70,7 | | 2 SAN NAZZARO SESIA | NO | 712 | 68,68 | 71,2% | 161,4 |
| 224 PIEVE VERGONTE | VB | <u> </u> | 10.07 | | 1 0.1 | LUI | | | | | | |

^{*} Kg CO2 pro capite risparmiati



| Col. | | | | _ | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----|----------|--------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----------------------|----|----------|--------|-------|----------------------|
| 28. BISCHAMO D GOOD 1 | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * | | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
| 286 FISSIND PUME | 284 CALUSCO D'ADDA | BG | 8.299 | 68,64 | 70,6% | 147,7 | 342 | CAMISANO | CR | 1.330 | 66,54 | 68,6% | 146,8 |
| 287 SHARMO STURRIDO AL 1.000 68.55 68.85 79.4 381 SOSIGO (C 4.7% 66.54 6.55% 78.7 78.85 | 285 GRISIGNANO DI ZOCCO | VI | 4.290 | 68,62 | 69,3% | 93,7 | 343 | IZANO | CR | 2.008 | 66,54 | 66,0% | 146,3 |
| 280 EGEIDIO W | 286 FOSSALTA DI PIAVE | VE | 4.283 | 68,59 | 69,5% | 79,9 | 344 | PIADENA | CR | 3.626 | 66,54 | 66,0% | 173,4 |
| 228 BOMES STOTO 85 6.516 6.84.5 6.92% 197.7 344 MODINGO 19. 4.727 6.62.2 6.43% 115.8 | 287 SAN PAOLO SOLBRITO | AT | 1.200 | 68,55 | 68,6% | 98,4 | 345 | OSNAGO | LC | 4.796 | 66,54 | 65,5% | 90,5 |
| 288 BOMES STORD B | 288 LEGGIUNO | VA | 3.491 | 68,51 | 66,1% | 130,9 | 346 | PONSO | PD | 2.425 | 66,41 | | 86,9 |
| 290 SERA 1 | 289 BONATE SOTTO | BG | 6.516 | | | | 347 | MORNAGO | VA | 4.727 | | | |
| 291 BIDDIA | 290 ISERA | TN | 2.588 | | | | 348 | OGGIONA SANTO STEFANO | VA | 4.352 | | | |
| 292 STEINA MI 7.422 68,34 63.25 90.0 350 REMIE MI 4.889 66,22 63.95 104.3 | 291 BUDOIA | PN | 2.518 | | - | | 349 | CAVARIA CON PREMEZZO | VA | 5.483 | | | |
| 228 SERVINDO PRO PO 4.350 68.26 73.8% 97.6 25 100.29 100.6 100.6 100.6 16.29 40.6 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.28 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16.29 100.6 16 | 292 SETTALA | MI | | • | | | 350 | RENATE | MI | | | | |
| 294 MOVENTIA DE PANE VE 6.597 6.82 for 70,38 106,7 325 MOTA VISCOME MI 7.053 6.629 40,68 105,7 | 293 ROVOLON | PD | | | - | | 351 | INARZO | VA | | | | |
| 295 COMBRISCO 10 1.04 6.81 7.33 18 139.9 107.3 53 MERION DIAGORM. MO 1.024 66.28 65.31 135.7 125.7 1997 SMARA 10 1.217 68.18 70.33 14.15 33 MERION DIAGORM. MO 1.024 66.28 65.31 125.7 1997 SMARA 10 1.217 68.18 70.33 14.15 33 MERION DIAGORM. MO 1.024 66.28 65.31 125.7 1997 SMARA 10 1.217 68.18 70.35 102.3 135 MONTHORN PRO 1.3177 66.22 73.15 66.24 73.15 66.44 73.8 15.30 MERION DIAGORM. MO 1.217 68.20 68.07 70.54 121.6 55 MONTHORN PRO 1.017 66.02 73.55 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102.5 102 | | VE | | • | | | 352 | MOTTA VISCONTI | | | | | |
| 296 IORRINGO 10 1.046 88, 18 73,3% 136,1 33 CASTILLIDNE 12 12,95 13,27 13,18 136,1 13,29 13,27 13,28 136,1 13,29 13,27 13,28 13,29 13,27 13,28 13,29 13,27 13,28 13,29 13,29 13,27 13,28 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 13,29 | 295 CURTAROLO | | | | - | | 353 | VAPRIO D'AGOGNA | NO | | | | |
| 297 SIRDAN RD 1,217 69,18 70,58 47,5 355 BADNE PD 3,127 66,622 23,1% 68,4 | | | | • | | | | | | | | | |
| 298 SPROR | | | | | · · | | | | | | | · · | |
| 289 SSSA RP 4 A280 68.07 75.48 121.6 357 GRANZE PD 1.995 66.0s 74.38 55.3 300 MIN IMMORRINO POMEE FD 2.376 68.07 70.0% 64.9 358 CASTELIGIGIELIUM RI NO 1.707 66.0c 73.75% 59.1 301 MORSMO SI BIGILAMENTO PI 11 3.100 67.97 65.1% 85.0 m. 79.7 65.1% 85.0 m. 86.00 65.2% 143.5 302 RESSAMIDO 11 3.100 67.97 65.1% 85.1% 85.4 m. 360 MONDALIDERIE RI N 947 65.99 65.9% 65.8% 105.2 304 S. GORGO DILLI PRETICIE PO 9.799 67.93 66.9% 93.0 36.0 MONDALIDERIE RI N 3.214 65.97 69.4% 41.1 305 S. GORGO DILLI PRETICIE PO 9.799 67.84 67.89 89.0 38.6 MANIO CERNASO R. 3.382 65.79 33.5 K. 106.1 306 TAZO 17 V 4.620 67.84 67.79 87.0 k. 88.6 M. 38.3 MANIO CERNASO R. 3.389 65.79 33.5 K. 106.1 307 SIRRARIANO 60 7.078 67.82 9.90 k. 85.1 m. 3.85 AGRIBURILLO R. 3.65 K. 65.9% 73.3 k. 116.4 309 CRIMARIANO 60 1.229 67.72 70.75 k. 65.59 k. 19.2 k. 3.85 KARIMINI CER | | | | • | | | | | | | | | |
| 300 SMAM MAGRERIN DADRE PO | | | | | - | | | | | | | | |
| SOLD MASSIAN TO SOLD MASSI | | | | • | | | | | | | | | |
| 302 BESSAWDO VI 3,100 67,97 65,1% 69,7 67,95 73,5% 102,7 361 SANDRIGO VI 8,565 65,99 84,1% 83,2 303 SAFERMO TO 539 67,95 73,5% 102,7 361 SANDRIGO VI 8,565 65,99 84,1% 83,2 304 SC GOINA VE 3,214 65,97 69,4% 41,1 305 PROMENO DELE PETICIE PO 9,799 67,93 66,8% 98,6 363 WARNO CERNASCO CR 3,892 65,93 65,6% 106,1 305 FORMAN CREATER OF 1,000 13,16 65,93 65,8% 119,0 305 CALIERA VEREE PO 7,700 67,82 69,9% 85,1 385 ARABURELIO CR 3,654 65,93 65,6% 119,0 306 CALIERA VEREE PO 7,710 67,82 69,9% 132,1 366 SARVANO PC 2,882 65,97 73,5% 116,4 309, CAURILEA VEREE PO 7,710 67,82 69,9% 132,1 366 SARVANO PC 2,882 65,97 73,5% 116,4 309, CAURILEA VEREE PO 7,710 67,82 69,9% 132,1 366 SARVANO PC 2,882 65,97 73,5% 116,4 309, CAURILEA VEREE PO 7,72 70,7% 68,5 368 MONTAGWANA PO 9,548 65,579 71,1% 97,3 311 BEGOLO PO 80 1,425 67,72 70,7% 58,5 7,7 3,2% 17,5 370 RAWAROLO PLE ED LIVITI CR 2,479 67,7% 94,9 312 CAUDIANA PO 2,491 67,77 73,2% 17,5 370 RAWAROLO PLE ED LIVITI CR 2,491 67,77 1,75 73,2% 17,5 370 RAWAROLO PLE ED LIVITI CR 2,491 67,77 67,77 73,2% 17,3 372 RECORDED PO 0 4,466 65,66 67,8% 96,2 315 WILLA CORTES INI 1,4 4,416 67,51 66,5% 133,8 372 RECORDER DIVITI CR 2,495 65,66 62,6% 17,4 11,4 11,4 11,4 11,4 11,4 11,4 11,4 | | | | | - | | | | | | | | |
| BRIS SLEERHO 10 539 67,95 73,5% 102,7 361 SAMBRIGO 11 8,555 65,99 63,6% 106,2 | | | | • | | | | | | | | | |
| 304 S. GORGO DELLE PRETICHE PD 9,799 67,93 66,8% 93,0 36,2 CONA VE 3,214 65,97 86,4% 41,1 305 FROMBINO DESE PD 9,346 67,89 66,0% 98,6 363 WARNO CREMISCO R. 3,892 65,93 65,6% 106,1 306 MAZO TV 4,620 67,84 61,7% 107,8 364 CANDIA CANIVESE TO 1,316 65,93 67,7% 96,0 307 SARAMZANO O CO. 7,078 67,82 69,0% 85,1 366 SARAMZO PC 2,852 65,87 73,5% 116,4 309 COMUN MUDYO BG 3,870 67,80 61,80 119,8 387 WILLA BARKOLOMEA VR. 5,304 65,81 73,5% 116,4 309 COMUN MUDYO BG 3,870 67,80 61,80 61,3% 129,1 366 SARAMZO PC 2,852 65,87 73,5% 116,4 309 COMUN MUDYO BG 3,870 67,80 61,80 61,3% 129,1 366 SARAMZO PC 2,852 65,87 73,5% 116,4 309 COMUN MUDYO BG 3,870 67,80 61,3% 129,3 367 WILLA BARKOLOMEA VR. 5,304 65,61 65,5% 91,6 5,30 67,80 61,3% 129,3 300 FRICARA RO 1,829 67,72 70,7% 68,5 366 MONTAGNAMA PD 9,548 65,79 71,1% 97,3 312 EMBOD PD 1,425 67,77 72,70 70,7% 68,5 366 MONTAGNAMA PD 9,548 65,79 71,1% 97,3 312 ZIMCA BG 7,758 67,75 73,2% 71,5 370 RAMAROLO DEL RED UNITI CR. 2,047 65,74 65,1% 127,6 313 ZAMICA BG 7,758 67,75 16,5% 113,38 372 REGIONAD CO. 5,597 65,68 62,68 117,4 313 ZAMICA BG 7,758 67,75 16,5% 113,38 373 BARDICHERI AT 1,038 65,64 76,2% 98,9 316 SERONADO CR. 3,385 67,47 66,7% 62,3 373 BARDICHERI AT 1,038 65,64 76,2% 98,9 316 SERONADO CR. 3,385 67,47 66,7% 62,3 373 BARDICHERI AT 1,038 65,64 76,2% 98,9 316 SERONADO CR. 3,385 67,47 66,7% 67,5% 120,5 377 MERIOD RED UNITI CR. 2,243 67,1% 115,0 318 PORST TORRISE TO 3,595 67,32 69,3% 125,7 376 DERBONADO CR. 2,385 65,62 67,1% 115,0 318 PORST TORRISE TO 3,595 67,32 69,3% 125,7 376 DERBONADO CR. 3,385 67,47 66,7% 67,5% 120,5 377 MERIOD RED UNITI CR. 2,44 319 MEZIONERICO NO 1,117 67,32 67,5% 120,5 377 MERIOD RED UNITI CR. 2,44 319 MEZIONERICO NO 1,117 67,32 67,5% 120,5 377 MERIOD RED UNITI CR. 2,44 315 67,30 73,5% 120,5 377 MERIOD RED UNITI CR. 2,44 315 67,30 73,5% 120,5 377 MERIOD RED UNITI CR. 2,44 315 67,30 73,5% 120,5 377 MERIOD RED UNITI CR. 2,44 315 67,30 73,5% 120,5 377 MERIOD RED UNITI CR. 2,44 315 67,30 73,5% 120,5 377 MERIOD RED UNITI CR. 2,44 315 67,30 73,5% 120,5 377 MERIOD RED UN | | | | | - | | | | | | | | |
| 885 POMBNO DESE PO 9,346 67,89 66,0% 98,6 388 MANAO CREMISCO RR 3,892 65,93 65,6% 106,1 306 TARZO TV 4,620 67,84 67,7% 107,8 384 CANDA CANNES TO 1,316 65,93 67,7% 96,0 385 CALLERA VIRTA PO 7,710 67,82 65,9% 132,1 33.6 SARMATO PC 2,892 65,87 73,5% 116,4 309 COMUN NUOVO BG 3,870 67,20 61,3% 169,8 387 VIRTA PO 7,710 67,82 65,9% 132,1 33.6 SARMATO PC 2,892 65,87 73,5% 116,4 309 COMUN NUOVO BG 3,870 67,72 70,7% 68,5 368 NONDAGAMAN PO 9,548 65,77 71,1% 97,3 311 BARDOLO PRO 1,295 67,72 70,7% 68,5 368 NONDAGAMAN PO 9,548 65,77 67,7% 94,9 313 ZANICA BG 7,788 67,53 63,9% 173,2% 71,5 37.0 RAIRANO DEL RED UNIT CR 2,047 65,74 65,1% 127,6 313 ZANICA BG 7,788 67,53 63,9% 133,3 37.0 RAIRANO DEL RED UNIT CR 2,047 65,74 65,1% 127,6 313 ZANICA BG 7,788 67,53 63,9% 133,3 37.0 REGNANO CO 5,898 65,66 69,6% 96,9 96,2 315 VILLA CORTES MI 6,189 67,47 66,7% 62,3 37.3 REGNANO CO 5,898 65,66 67,47 66,7% 62,3 37.0 RAIRANO CO 5,898 65,64 76,2% 98,9 31.0 RAIRANO CO 5,898 65,64 76,3% 129,0 RAIRANO CO | | | | • | | | | | | | | | |
| 306 MEZO TV 4.420 67.84 61.7% 107.8 334 CANDA CAMUYESE TO 1.316 65.93 67.7% 96.0 307 STARMAZNO GO 7.078 67.82 69.0% 85.1 38.5 AGNADELLO CR 3.654 65.93 65.6% 119.0 308 GALIJERA VIRTIA PO 7.110 67.82 65.9% 132.1 366 SARMAZNO PC 2.852 65.87 73.5% 116.4 309 COMUN NOVO BE 3.370 67.80 61.3% 169.8 367 VILLA BARTICOMEA VR 5.804 65.81 65.5% 91.6 310 PINCARA RO 1.289 67.72 70.7% 68.5 368 MONTIGONINA PO 9.548 65.79 71.1% 97.3 311 BAGNOLO PO 1.425 67.72 70.4% 52.9 369 PESCAIE DUTI CR 2.047 65.74 65.5% 91.6 313 ZANICA BE 67.75 73.2% 71.5 370 RAMAGOLO BLE EE UNITI CR 2.047 65.74 65.1% 127.6 313 ZANICA BE 67.75 73.2% 71.5 370 RAMAGOLO BLE EE UNITI CR 2.047 65.74 65.1% 127.6 315 VILLA CORTESE MI 4.416 67.51 66.5% 133.8 371 BREGNANO CO 5.987 65.68 62.6% 17.4 66.7% 133.8 371 BREGNANO CO 5.987 65.66 66.6% 95.6% 96.2 315 VILLA CORTESE MI 6.189 67.47 66.7% 66.7% 133.4 374 RESCORE CREMISCO CR 2.889 65.62 67.1% 115.0 317 VEDINO ALIANBRO MI 7.776 67.32 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 67.1% 115.0 317 VEDINO ALIANBRO MI 7.776 67.32 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 67.1% 115.0 317 VEDINO ALIANBRO MI 7.776 67.32 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 66.0% 129.1 318 PINCESTORINESE TO 3.595 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 66.0% 129.1 318 PINCESTORINESE TO 3.595 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 66.0% 129.1 318 PINCESTORINESE TO 3.595 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 66.0% 129.1 318 PINCESTORINESE TO 3.595 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 66.0% 129.1 318 PINCESTORINESE TO 3.595 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 66.0% 129.1 318 PINCESTORINESE TO 3.595 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 66.0% 129.1 318 PINCESTORINESE TO 3.595 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 66.0% 129.1 318 PINCESTORINESE TO 3.595 67.32 69.3% 125.7 376 GREGNANO CR 1.050 65.62 66.0% 129.1 319.3 319.3 318 PINCESTORINESE TO 3.595 67.30 73.5% 128.5 337 ADDICARRE PO 3.283 65.41 70.0% 129.2 32.2 32.2 32.2 32.2 32.2 32.2 32.2 | | | | | · · | | | | | | | | |
| 307 SERANZANO | | | | • | | | | | | | | | |
| 308 GALLERA VENERIA PD 7.110 67,82 65,9% 132,1 366 SARMAIO PC 2.852 65,87 73,5% 116,4 309 COMUN HOWO BG 3870 67,80 61,3% 61,9% 61,9% 367 VILLA BARTIOLMEA VR 5.004 65,81 65,5% 91,6 310 PINCARA RO 1.289 67,72 70,7% 68,5 368 MONITAGINANA PD 9. 548 65,77 71,1% 97,3 311 BAGNOLO PO RO 1.425 67,72 70,4% 52,9 369 PESCATE LC 2.157 65,77 67,7% 94,9 312 CANDAINA PD 2.491 67,57 73,2% 71,5 370 RAMARIO DE RED UNTI CR 2.047 65,74 65,1% 61,1% 112,6 313 ZANICA BG 7.758 67,53 63,9% 123,3 371 BERGMANO CO 5.987 65,68 62,6% 117,4 314 ALBARATE MI 4.416 67,51 66,5% 133,8 372 BERGMANO CO 5.987 65,68 62,6% 117,4 314 ALBARATE MI 4.416 67,51 66,5% 62,3 373 BALDICHIERI AT 1.038 65,64 76,2% 98,9 315 WILLA CORRESE MI 6189 67,47 66,7% 62,5% 97,3 375 PERSMANO CR 3.385 67,47 66,0% 134,2 374 RESCORE CREMASCO CR 2.889 65,62 67,1% 115,0 317 WEDMANO ALLABRO MI 7.776 67,37 62,5% 97,3 375 PERSMANO CR 1.050 65,62 66,0% 124,4 319 MEZZOMERICO NO 1.171 67,32 67,5% 128,5 376 GARBAGINA NOWAESE NO 1.305 65,62 66,0% 124,4 319 MEZZOMERICO NO 1.117 67,32 67,5% 128,5 376 GARBAGINA NOWAESE NO 1.305 65,62 66,0% 124,4 319 MEZZOMERICO NO 1.1828 67,30 73,5% 206,4 378 GAMPAGINA IUPIA VE 69,11 65,56 64,4% 55,2 32 MASIN PD 1.828 67,30 73,5% 53,6 379 BOLGARE BG SARMAIO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 38 BOROCIALIZANO CR 832 65,41 73,1% 82,2 324 MARIENGO BZ 2.345 67,16 67,2% 179,6 386 GASBAGINA NOWAESE NO 1.305 65,42 65,41 73,1% 82,2 324 MARIENGO BZ 2.345 67,16 67,2% 179,6 386 GASBAGINA NOWAESE NO 1.395 65,37 63,7% 109,4 332 PARDINIO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 38 BOROCIALIZANO CR 832 65,41 73,1% 82,2 324 MARIENGO BZ 2.345 67,16 67,2% 77,8 336 MASINGO NO 1.772 65,37 63,0% 123,9 327 BERBIA VA 3.339 67,16 67,2% 77,8 133,9 38 GARBAGIO DINIONE AT 1.79,5 65,42 66,91 62,5% 100,7 333 PAUGUNO CR 8.927 67,00 64,7% 77,9 38 GARBAGIO DINIONE AT 1.79,5 65,42 66,91 62,91 62,95 61,00 332 PAUGUNO CR 8.927 67,00 64,92 77,94 336 MOSCAZIZNO CR 8.927 67,00 64,92 77,94 330 POLCHIBO PN 3.229 66,95 61,4% 77,94 330 POLCHIBO PN 3.229 66,95 61,4% 77,94 330 POLCHIBO PN 3.229 66,95 61,4% 77,94 330 POLCH | | | | | - | | | | | | | | |
| 309 COMUN NUOVO | | | | • | | | | | | | • | | |
| 310 PINCARA RO 1.289 67,72 70,7% 68,5 368 MONTAGNANA PD 9,548 65,79 71,7% 97,3 311 BARGNOLPO RO 1.425 67,72 70,4% 52,7 332 89 PESCATE IC 2.157 65,77 67,77 74,94 94,9 313 ZANICA BG 7.758 67,53 63,9% 123,3 371 BREGNANO CO 5,987 65,68 62,6% 117,4 314 ALBARATE MI 4.416 67,51 66,5% 133,8 372 TAGLIO DI PO RO 8.486 65,66 66,6% 96,2 315 YILLA CORTESE MI 6.189 67,47 66,7% 62,3 373 BALDICHERI AT 1.038 65,64 76,2% 98,9 316 SERGNANO CR 3.385 67,47 66,0% 134,2 374 TRESCORE CREMASCO CR 2.897 65,62 66,7% 115,0 317 YERBANO AL MARBO MI 7.776 67,37 67,37 67,38 125,7 375 GARBAGNA NOVARESE NO 1.305 65,62 66,0% 124,4 319 MEZZOMERICO NO 1.117 67,32 67,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 178,5% 1 | | | | | - | | | | | | | | |
| BAGNOLO PO | | | | • | | | | | | | • | | · |
| 312 CANDIANA PD 2.491 67,57 73,2% 71,5 370 RAVARCIO DEL RE DI UNITI CR 2.047 65,74 65,1% 127,6 313 ZANICA BG 7.758 67,53 63,9% 123,3 371 BREGNANO CD 5,987 65,68 62,6% 117,4 314 ALBARATE MI 4.416 67,51 66,5% 133,8 372 TRECONO CD 5,987 65,68 62,6% 117,4 315 YILLA CORTESE MI 6.189 67,47 66,7% 62,3 373 BALDICHIERI AT 1.038 65,64 76,2% 98,9 316 SERGIANO CR 3.385 67,47 66,9% 134,2 374 TRESCORE REMISCO CR 2.889 65,62 67,1% 115,0 318 PODESI DRINISE TO 3.595 67,32 69,3% 125,5 376 GARBAGIM NOVARESE NO 1.050 65,62 66,1% 129,1 318 PODESI DRINISE TO 3.595 67,32 69,3% 125,5 376 GARBAGIM NOVARESE NO 1.305 65,62 66,0% 124,4 319 MEZZOMERICO NO 1.117 67,32 67,5% 128,5 377 ANGUILLARA VENETA PD 4.676 65,60 74,3% 28,2 320 BADIOLIO REMISCO CR 4.841 67,30 73,5% 53,6 379 BOLGARE BG 5.385 65,49 62,5% 106,7 322 CARCERI PD 1.613 67,30 73,5% 53,6 379 BOLGARE BG 5.385 65,41 72,7% 164,6 323 PADIONO CR 8.927 67,20 66,6% 134,8 381 BOVIGLEMA PD 3.828 65,41 72,7% 164,6 324 MARIENGO BZ 2.345 67,16 66,6% 200,0 382 GARBAGIM NOVA PD 3.828 65,41 72,7% 164,6 325 BASIANO MI 3.595 67,16 66,6% 200,0 382 GARBAGIM NOVA PD 3.828 65,41 72,7% 164,6 327 BABBIA NA 3.339 67,16 67,74 179,6 383 GASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 109,4 328 CERRIANO LICL 1.519 66,97 67,06 64,7% 79,6 385 GRADISCA DI SONDIA LICL 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO DE DI A.618 66,91 67,98 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,7% 109,4 329 GREZAGO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 GRADISCA DI SONDIA LICL 4.652 65,31 65,9% 61,0 329 GREZAGO MI 2.709 66,97 67,26 64,9% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,7% 109,4 329 GREZAGO MI 2.709 66,97 67,26 64,7% 79,6 386 GRADISCA DI SONDIA LICL 4.652 65,31 65,9% 61,0 329 GREZAGO MI 2.709 66,97 67,26 64,7% 79,6 386 GRADISCA DI SONDIA LICL 4.652 65,31 65,9% 61,0 329 GREZAGO MI 2.709 66,97 67,26 64,7% 79,6 386 GRADISCA DI SONDIA LICL 4.652 65,31 65,9% 61,0 329 GREZAGO MI 2.709 66,97 67,26 64,7% 79,6 386 GRADISCA DI SONDIA CR 7.700 65,22 63,8% 129,3 320 GREZAGO MI 2.709 66,97 67,26 64,9% 133,9 394 RIVILIA DADIA CR | | | | | | | | | | | | · · | |
| 313 ZANICA B6 7.758 67,53 63,9% 123,3 371 BREGNANO CO 5.987 65,68 62,6% 117,4 | | | | • | | | | | | | | | |
| 314 ALBAIRATE MI 4.416 67,51 66,5% 133,8 372 TAGLIO DI PO RO 8.486 65,66 69,6% 96,2 315 VILLA CORTESE MI 6.189 67,47 66,7% 62,3 373 BADICHERIR AT 1.038 65,64 76,2% 98,9 313 SERGNANO CR 3.385 67,47 66,0% 134,2 374 TRESCORE REMASCO CR 2.889 65,62 67,1% 115,0 317 VEDANO AL LAMBRO MI 7.776 67,37 62,5% 97,3 375 PIERANICA CR 1.050 65,62 68,1% 129,1 318 PIOBESI TORINESE TO 3.595 67,32 69,3% 125,7 376 GARBAGNA NOVARESE NO 1.305 65,62 66,0% 124,4 319 MEZZOMERICO NO 1.117 67,32 67,5% 128,5 377 ANGUILLARA VENETIA PD 4.676 65,60 74,3% 28,2 320 BADNIO CREMASCO CR 4.841 67,30 73,6% 206,4 378 CAMPRAN LUPIA VE 6.911 65,56 64,4% 55,2 321 MASI PD 1.828 67,30 73,5% 53,6 379 BOLGARE BG 5.385 65,49 62,5% 106,7 322 CARCERI PD 1.613 67,30 72,2% 55,1 330 MOSCAZZANO CR 832 65,41 72,7% 164,6 323 PANDINO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65,41 73,1% 82,2 324 MARIENGO BZ 2.345 67,16 66,7% 159,6 383 GASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,35 65,37 63,7% 109,4 325 BASIANO MI 3.585 67,16 67,7% 153,9 336 MOSCAZZANO CR 2.543 67,16 67,7% 153,9 336 MOSCAZZANO MI 6.256 65,37 63,7% 109,4 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,2% 175,0 385 GRADISCA D'ISONZO GO 6.603 65,35 69,6% 124,2 328 CERIANO LAGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 69,6% 124,2 328 CERIANO LAGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,25 77,6% 30,1 33,9 337 BARGENZA D'ANDIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 389 SAN MAURIZIO D'ORGIO NO 3.152 65,29 77,6% 30,1 33,9 338 LOMAGNA LC 4.652 65,31 65,97 76,6 30,1 33,9 338 LOMAGNA LC 4.652 65,31 65,97 61,0 331 PIACENZO D'ADIGE PD 1.428 66,91 62,1% 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,29 16,8% 109,8 333 BARBARNO VICENTINO VI 4.465 66,91 63,6% 122,7 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,22 16,8% 123,3 337 SAN PIRE D'ISONZO GO 6.607 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIRE D'ISONZO GO 6.607 66,80 72,9% 68,5 397 LIMANA BL 4.929 65,22 77,6% 30,9 333 BARBARNO VICENTINO VI 4.465 66,91 66,91 63,6% 122,7 397 MOSTECICIO D'ORGIO NO 3.152 65,22 77,4% 30,9 333 MARRANO DEL FRIULI GO 1.573 66,80 66,91 66,91 63,6% 122,7 397 MOSTECICIO BO 5.22 63,8% 128,3 337 SA | | | | | | | | | | | | · · | |
| 315 VILLA CORTESE MI 6.189 67,47 66,7% 62,3 373 BADICHIERI AT 1.038 65,64 76,2% 98,9 316 SERGIANDO CR 3.385 67,47 66,7% 134,2 374 TRESCORE CERMASCO CR 2.889 65,62 67,1% 115,0 317 VEDANO AL LAMBRO MI 7.776 67,37 62,5% 97,3 375 PIERANICA CR 1.050 65,62 68,1% 129,1 318 PIODEST IONINESE TO 3.595 67,32 69,3% 125,7 376 GARBAGNA NOVARESE NO 1.305 65,62 66,0% 124,4 319 MEZZOMERICO NO 1.117 67,32 67,5% 128,5 377 ANGUILLARA VENETA PD 4.676 65,60 74,3% 28,2 320 BAGNOLO CREMASCO CR 4.841 67,30 73,6% 206,4 378 CAMPRIAN LUPIA VE 6,911 65,56 64,4% 55,2 321 MASI PD 1.828 67,30 73,5% 53,6 379 BOLGARE BG 5.385 65,41 72,7% 164,6 323 PANDINO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65,41 73,1% 82,2 324 MARLENGO BZ 2.345 67,16 66,5% 20,0 325 BASIANO MI 3.585 67,16 66,5% 159,6 383 CAREBLED I ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 109,4 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,7% 133,9 334 CAMBIGOO MI 6.256 65,37 63,7% 109,4 328 CERIANO LIGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSAZ 387 BARDIONO CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 334 CAMBIGOO MI 6.256 65,37 63,7% 109,4 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,7% 133,9 334 CAMBIGOO MI 6.256 65,37 63,7% 109,4 328 CERIANO LIGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 67,6% 199,9 329 CARENNO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 SALTED DE PO 1.418 65,31 66,5% 109,1 331 PIACERIXA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 333 PIACERIXA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 333 PIACERIXA D'ADIGE PD 1.428 66,91 62,1% 93,4 339 SAN MAURIZIO D'OPAGUO NO 3.152 65,29 64,5% 153,7 333 BARBARANO VICENTINIO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 339 SAN MAURIZIO D'OPAGUO NO 3.152 65,29 64,5% 153,7 330 BASBARANO VICENTINIO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 331 JIMANNA BL 4,929 65,29 64,5% 153,7 333 BASBARANO VICENTINIO VI 4.465 66,91 66,85 65,2% 79,7 397 MSTOLIOUTO 398 VIGUANO D'ASTIL AT 1.038 65,62 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 66,66 67,70 65,28 | | | | | | | | | | | | | |
| 316 SERGNANO CR 3.385 67,47 66,0% 134,2 374 TRESCORE CREMASCO CR 2.889 65,62 67,1% 115,0 317 VEDANO AL LAMBRO MI 7.776 67,37 62,5% 97,3 375 PIERANICA CR 1.050 65,62 68,1% 129,1 318 PIOBESI TORINESE TO 3.595 67,32 69,3% 125,7 376 GARBAGNA NOVARESE NO 1.305 65,62 66,0% 124,4 319 MEZZOMERICO NO 1.117 67,32 67,5% 128,5 377 ANGUILLARA VENETA PD 4.676 65,60 74,3% 28,2 320 BAGNIDIO CREINASCO CR 4.841 67,30 73,5% 53,6 379 BOLGARE BG 5.385 65,49 62,5% 106,7 322 CARCERI PD 1.613 67,30 72,2% 55,1 330 MOSCAZZANO CR 332 65,41 72,7% 164,6 323 PANDINO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65,41 72,7% 164,6 323 PANDINO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65,41 72,7% 121,0 325 BASIANO MI 3.585 67,16 65,7% 159,6 383 CASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 109,4 326 MONTODINE CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,0% 123,9 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,26% 167,26% 167,26% 186,5 386 GRADISCA D'ISONZO GO 6.603 65,35 67,6% 124,2 328 CERIANO LAGRETTO MI 6.259 66,76 67,06 64,7% 79,6 386 MONSSA GO 1.679 65,35 67,6% 124,2 328 CERIANO LAGRETTO MI 6.259 66,75 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 66,5% 60,1 330 POLCENIGO PN 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 66,5% 60,1 331 PIACENZA D'AUGHET PD 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 66,5% 60,1 331 PIACENZA D'AUGHET PD 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 66,5% 60,1 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 33,4 391 VIGILARA VICENTINO VI 5.127 66,67 64,4% 121,5 397 MONTEVEGILO BO 5.22 63,6% 128,3 391 VIGILARA VICENTINO VI 5. | | | | | | | | | | | | | |
| 317 VEDANO AL LAMBRO MI 7.776 67,37 62,5% 97,3 375 PIERANICA CR 1.050 65,62 68,1% 129,1 318 PIBEST TORNESE TO 3.595 67,32 69,3% 125,7 376 GARBAGNA NOVARESE NO 1.305 65,62 66,0% 124,4 319 MEZZOMERICO NO 1.117 67,32 67,5% 128,5 377 ANGUILLARA VENETIA PD 4.676 65,60 74,3% 28,2 320 BAGNOLO CREMASCO CR 4.841 67,30 73,6% 206,4 378 CAMPAGNA LUPIA VE 6.911 65,56 64,4% 55,2 321 MASI PD 1.828 67,30 73,5% 53,6 379 BOLGARE BG 5.385 65,49 62,5% 106,7 322 CARCERI PD 1.613 67,30 72,2% 55,1 380 MOSCAZZANO CR 832 65,41 72,7% 164,6 323 PANDINO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65,41 72,7% 164,6 323 PANDINO CR 8.927 67,16 66,6% 200,0 382 GARGALLO NO 1.779 65,41 70,4% 221,0 325 BASIANO MI 3.585 67,16 65,7% 159,6 383 CASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 109,4 326 MONTODINE CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,0% 123,9 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,2% 175,0 385 GRADISCA DISONZO GO 6.603 65,35 69,6% 124,2 328 CERIANO LAGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,33 67,6% 119,9 329 CARCINO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POILCRIGO PN 3.229 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POILCRIGO PN 3.229 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 65,9% 61,0 331 PIACENZA D'ADIGE PD 1.428 66,91 63,0% 122,7 390 PANTIGLIATE MI 5.802 65,29 64,5% 153,7 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,29 61,8% 109,8 334 OLGINATE LC 7.098 66,91 61,7% 41,0 393 VIENATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 GALZIGANAO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 394 NIVOLIA D'ADDA CR 7.900 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIER D'ISONZO GO 60 1.951 66,86 66,80 72,9% 68,1 19,1 19,3 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 GALZIGANAO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 395 NIUSSOLENTE VI 7.690 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIER D'ISONZO GO 60 1.951 66,86 66,80 72,9% 68,1 19,1 19,3 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 GALZIGANAO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 395 NIUSSOLENTE VI 7.690 65,22 63,8% 106,0 339 MICHALO VI 1.5127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGILANO D'ASTI AT | | | | • | | | | | | | | | |
| 318 PIOBESI TORINESE TO 3.5.95 67.32 69.3% 125.7 37.6 GARBAGNA NOVARESE NO 1.305 65.62 66.0% 124.4 319 MEZZOMERICO NO 1.117 67.32 67.5% 128.5 377 ANGUILLARA VENETA PD 4.6.76 65.60 74.3% 28.2 320 BAGNOLO CREMASCO CR 4.841 67.30 73.6% 206.4 37.8 CAMPAGNALUPIA VE 6.911 65.56 64.4% 55.2 321 MASI PD 1.828 67.30 73.5% 53.6 37.8 DOLGARE BG 5.385 65.49 62.5% 106.7 322 CARCERI PD 1.613 67.30 72.2% 55.1 33.0 MOSCAZATNO CR 832 65.41 72.7% 164.6 323 PANDINO CR 8.927 67.20 66.0% 134.8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65.41 73.1% 82.2 324 MARLENGO BZ 2.345 67.16 66.6% 200.0 382 GARGALLO NO 1.792 65.41 70.4% 221.0 325 BASIANO MI 3.585 67.16 65.7% 159.6 383 CASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65.37 63.7% 109.4 326 MONTODINE CR 2.543 67.16 67.7% 133.9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65.37 63.0% 123.9 327 BREBBIA VA 3.339 67.16 67.7% 133.9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65.35 69.6% 124.2 328 CERIANO LIC 1.519 66.97 65.2% 86.5 387 GAZZO PD 4.148 65.31 66.5% 80.1 330 POLCENIGO PN 3.229 66.95 61.4% 30.3 388 LOMAGNA LIC 4.652 65.31 65.9% 61.0 331 PIACONZO PD 1.428 66.91 63.6% 122.7 390 PANTIGILATE MI 5.802 65.29 77.6% 301.9 332 GREZIAGO MI 2.702 66.91 63.6% 122.7 390 PANTIGILATE MI 5.802 65.29 77.8% 61.0 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66.91 62.1% 93.4 334 OLGINATE LIC 7.098 66.91 61.7% 41.0 392 VIGHIZZOLO DYESTE PD 939 65.22 64.5% 153.7 335 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66.89 68.6% 109.1 393 VERNATE MI 3.120 65.22 64.0% 87.3 336 GALZIGNANO TERME PD 4.400 66.87 72.5% 79.7 395 MUSSOLENTE VI 7.690 65.22 63.8% 128.3 337 MIRANO DEL FRIULI GO 1.573 66.80 72.5% 79.7 395 MUSSOLENTE VI 7.690 65.22 63.8% 128.3 338 PETTORAZIA GRIMANI RO 1.702 66.80 72.9% 79.7 395 MUSSOLENTE VI 7.690 65.22 63.8% 128.3 339 MERCALIO VI 5.127 66.72 61.8% 82.0 398 VIGLIANO DYASTI AT 853 65.12 68.6% 66.6 | | | | | · · | | | | | | | | |
| 319 MEZZOMERICO NO 1.117 67,32 67,5% 128,5 377 ANGUILLARA VENETA PD 4.676 65,60 74,3% 28,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 320 BAGNOLO CREMASCO CR 4.841 67,30 73,6% 206,4 378 CAMPAGNA LUPIA VE 6.911 65,56 64,4% 55,2 321 MASI PD 1.828 67,30 73,5% 53,6 379 BOLGARE 86 5.385 65,49 62,5% 106,7 322 CARCERI PD 1.613 67,30 72,2% 55,1 380 MOSCAZZANO CR 8322 65,41 72,7% 164,6 323 PANDINO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65,41 73,1% 82,2 324 MARLENGO BZ 2.345 67,16 66,6% 200,0 382 GARGALLO NO 1.792 65,41 70,4% 221,0 325 BASIANO MI 3.585 67,16 65,7% 159,6 383 CASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 109,4 326 MONTODINE CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,0% 123,9 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,2% 175,0 385 GRADISCA D'ISONZO GO 6.603 65,35 69,6% 124,2 328 CERIANO LAGHEITO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 67,6% 191,9 329 CARENNO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POLCENIGO PN 3.222 66,95 66,95 66,93 69,0% 106,0 388 SAM MAURIZIO D'OPAGLIO NO 3.152 65,29 77,6% 301,9 332 GREZAGO MI 2.702 66,91 63,6% 122,7 390 PANTIGLIATE MI 5.802 65,29 77,6% 301,9 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,29 61,8% 109,8 334 OLGINATE LC 7.098 66,91 61,7% 41,0 392 VIGHIZZOLO D'ESTE PD 939 65,25 77,3% 61,0 335 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 MARBANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 | | | | | · · | The state of the s | | | | | | · · | |
| 321 MASI PD 1.828 67,30 73,5% 53,6 379 BOLGARE BG 5.385 65,49 62,5% 106,7 322 CARCERI PD 1.613 67,30 72,2% 55,1 380 MOSCAZZANO CR 832 65,41 72,7% 164,6 323 PANDINO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65,41 73,1% 82,2 324 MARLENGO BZ 2.345 67,16 66,6% 200,0 382 GARCALLO NO 1.792 65,41 70,4% 221,0 325 BASIANO MI 3.585 67,16 67,7% 159,6 383 CASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 109,4 326 MONTODINE CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,0% 123,9 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,7% 175,0 385 GRADISCA D'ISONZO GO 6.603 65,35 69,6% 124,2 328 CERNANO LAGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 67,6% 191,9 329 CARENNO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POLCENIGO PN 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 65,9% 61,0 331 PIACENZA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 389 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO NO 3.152 65,29 77,6% 301,9 323 GREZZAGO MI 2.702 66,91 63,6% 122,7 390 PANTIGLIATE MI 5.802 65,29 64,5% 153,7 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,29 61,8% 109,8 334 OLGINATE LC 7.098 66,91 61,7% 41,0 392 VIGHIZOLO D'ESTE PD 939 65,25 77,3% 61,0 333 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 72,4% 208,1 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 166,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGLIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 322 CARCERI PD 1.613 67,30 72,2% 55,1 380 MOSCAZZANO CR 832 65,41 72,7% 164,6 323 PANDINO CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65,41 73,1% 82,2 324 MARLENGO BZ 2.345 67,16 66,6% 200,0 382 GARGALLO NO 1.792 65,41 70,4% 221,0 325 BASIANO MI 3.585 67,16 65,7% 159,6 383 CASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 109,4 326 MONTODINE CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,0% 123,9 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,2% 175,0 385 GRADISCA D'ISONZO GO 6.603 65,35 69,6% 124,2 328 CERIANO LAGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 67,6% 191,9 329 CARENNO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POLCENIGO PN 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 65,9% 61,0 331 PIACENZA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 389 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO NO 3.152 65,29 77,6% 301,9 323 GREZIAGO MI 2.702 66,91 63,6% 122,7 390 PANTIGLIATE MI 5.802 65,29 64,5% 153,7 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,29 61,8% 109,8 334 OLGINATE LC 7.098 66,91 61,7% 41,0 392 VIGHIZZOLO D'ESTE PD 939 65,25 77,3% 61,0 335 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,69 109,1 393 VENATE MI 3.120 65,22 63,4% 109,8 336 GAZIGNANO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 394 RIVOLTA D'ADDA CR 7.900 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIRE D'ISONZO GO 1.951 66,85 65,2% 79,7 394 RIVOLTA D'ADDA CR 7.900 65,22 63,8% 128,3 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGILANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 323 Pandino CR 8.927 67,20 66,0% 134,8 381 BOVOLENTA PD 3.283 65,41 73,1% 82,2 324 MARLENGO BZ 2.345 67,16 66,6% 200,0 382 GARGALLO NO 1.792 65,41 70,4% 221,0 325 BASIANO MI 3.585 67,16 65,7% 159,6 383 CASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 109,4 326 MONTODINE CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,0% 123,9 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,2% 175,0 385 GRADISCA D'ISONZO 60 6.603 65,35 69,6% 124,2 328 CERIANO LAGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 69,6% 191,9 329 CARENNO LC 1.519 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC | | | | | | | | | | | | | |
| 324 MARLENGO BZ 2.345 67,16 66,6% 200,0 382 GARGALLO NO 1.792 65,41 70,4% 221,0 325 BASIANO MI 3.585 67,16 65,7% 159,6 383 CASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 109,4 326 MONTODINE CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,0% 123,9 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,2% 175,0 385 GRADISCA D'ISONZO GO 6.603 65,35 69,6% 124,2 328 CERIANO LAGHEITO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 67,6% 191,9 329 CARENNO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POLCENIGO PN 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 65,9% 61,0 331 PIACENZA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 389 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO NO 3.152 65,29 77,6% 301,9 326 GERZIAGO MI 2.702 66,91 63,6% 122,7 390 PANTIGLIATE MI 5.802 65,29 64,5% 153,7 333 BABARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,29 64,5% 1153,7 333 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 334 GARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 335 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 336 GALZIGNANO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 394 RIVOLTA D'ADDA CR 7.900 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIER D'ISONZO GO 1.951 66,65 65,2% 79,7 398 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGILANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 325 BASIANO MI 3.585 67,16 67,16 65,7% 159,6 159,6 383 CASTELLO DI ANNONE AT 1.935 65,37 63,7% 63,7% 109,4 326 MONTODINE CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,0% 123,9 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,0% 175,0 385 GRADISCA D'ISONZO GO 6.603 65,35 69,6% 124,2 328 CERIANO LAGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 67,6% 191,9 329 CARENNO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POLCENIGO PN 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 65,9% 61,0 61,0 331 PIACENZA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 389 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO D'OPAGLIO NO 3.152 65,29 77,6% 301,9 301,9 332 GREZZAGO MI 2.702 66,91 63,6% 122,7 390 PANTIGLIATE MI 5.802 65,29 64,5% 153,7 64,5% 153,7 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 391 | | | | | | | | | | | | | |
| 326 MONTODINE CR 2.543 67,16 67,7% 133,9 384 CAMBIAGO MI 6.256 65,37 63,0% 123,9 327 BREBBIA VA 3.339 67,16 67,2% 175,0 385 GRADISCA D'ISONZO 60 6.603 65,35 69,6% 124,2 328 CERIANO LAGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 67,6% 191,9 329 CARENNO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POLCENIGO PN 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 65,9% 61,0 331 PIACENZA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 389 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO NO 3.152 65,29 77,6% 301,9 332 GREZZAGO MI 2.702 66,91 63,6% 122,7 390 PANTIGILITE MI< | | | | | | | | | | | | - | |
| 327 Brebbia VA 3.339 breference 67,16 breference 67,2% breference 175,0 breference 385 Gradisca d'Isonzo 60 breference 6.603 breference 65,35 breference 69,6% breference 124,2 breference 322 Carenno Lagheitto MI 6.259 breference 67,06 breference 64,7% breference 79,6 breference 386 Mossa GO 1.679 breference 65,35 breference 67,6% breference 191,9 329 Carenno LC 1.519 breference 66,97 breference 65,2% breference 86,5 387 Gazzo PD 4.148 breference 65,31 breference 66,5% breference 80,1 330 Polcenigo PN 3.229 breference 66,95 breference 61,4% breference 30,3 breference 388 Lomagna LC 4.652 breference 65,31 breference 65,9% breference 61,0 331 Piacenza de | | | | | | | | | | | | | |
| 328 CERIANO LAGHETTO MI 6.259 67,06 64,7% 79,6 386 MOSSA GO 1.679 65,35 67,6% 191,9 329 CARENNO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POLCENIGO PN 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 65,9% 61,0 331 PIACENZA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 389 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO NO 3.152 65,29 77,6% 301,9 332 GREZZAGO MI 2.702 66,91 63,6% 122,7 390 PANTIGILITE MI 5.802 65,29 64,5% 153,7 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 61,7% 41,0 392 VIGHIZZOLO D'ESTE PD 939 65,25 77,3% 61,0 335 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE | | | | | | | | | | | | | |
| 329 CARENNO LC 1.519 66,97 65,2% 86,5 387 GAZZO PD 4.148 65,31 66,5% 80,1 330 POLCENIGO PN 3.229 66,95 61,4% 30,3 388 LOMAGNA LC 4.652 65,31 65,9% 61,0 331 PIACENZA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 389 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO NO 3.152 65,29 77,6% 301,9 332 GREZZAGO MI 2.702 66,91 63,6% 122,7 390 PANTIGLIATE MI 5.802 65,29 64,5% 153,7 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,29 61,8% 109,8 334 OLGINATE LC 7.098 66,91 61,7% 41,0 392 VIGHIZZOLO D'ESTE PD 939 65,25 77,3% 61,0 335 MARIANO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 394 RIVOLTA D'ADDA | | | | | | | | | | | | | |
| 330 POLCENIGO | | | | | | | | | | | | | |
| 331 PIACENZA D'ADIGE PD 1.428 66,93 69,0% 106,0 389 SAN MAURIZIO D'OPAGLIO NO 3.152 65,29 77,6% 301,9 | | | | | | | | | | | | | · |
| 332 GREZZAGO MI 2.702 66,91 63,6% 122,7 390 PANTIGLIATE MI 5.802 65,29 64,5% 153,7 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,29 61,8% 109,8 334 OLGINATE LC 7.098 66,91 61,7% 41,0 392 VIGHIZZOLO D'ESTE PD 939 65,25 77,3% 61,0 335 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 GALZIGNANO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 394 RIVOLTA D'ADDA CR 7.900 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIER D'ISONZO GO 1.951 66,85 65,2% 79,7 395 MUSSOLENTE VI 7.690 65,22 63,4% 106,0 338 PETTORAZZA GRIMANI RO 1.702 66,80 72,9% 68,1 396 COLLERETTO GIACOSA TO 619 65,22 72,4% 208,1 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGLIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | • | | |
| 333 BARBARANO VICENTINO VI 4.465 66,91 62,1% 93,4 391 LIMANA BL 4.929 65,29 61,8% 109,8 334 OLGINATE LC 7.098 66,91 61,7% 41,0 392 VIGHIZZOLO D'ESTE PD 939 65,25 77,3% 61,0 335 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 GALZIGNANO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 394 RIVOLTA D'ADDA CR 7.900 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIER D'ISONZO GO 1.951 66,85 65,2% 79,7 395 MUSSOLENTE VI 7.690 65,22 63,4% 106,0 338 PETTORAZZA GRIMANI RO 1.702 66,80 72,9% 68,1 396 COLLERETTO GIACOSA TO 619 65,22 72,4% 208,1 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 66,6 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 334 OLGINATE LC 7.098 66,91 61,7% 41,0 392 VIGHIZZOLO D'ESTE PD 939 65,25 77,3% 61,0 335 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 GALZIGNANO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 394 RIVOLTA D'ADDA CR 7.900 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIER D'ISONZO GO 1.951 66,85 65,2% 79,7 395 MUSSOLENTE VI 7.690 65,22 63,4% 106,0 338 PETTORAZZA GRIMANI RO 1.702 66,80 72,9% 68,1 396 COLLERETTO GIACOSA TO 619 65,22 72,4% 208,1 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGLIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | • | | |
| 335 MARIANO DEL FRIULI GO 1.573 66,89 68,6% 109,1 393 VERNATE MI 3.120 65,22 64,0% 87,3 336 GALZIGNANO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 394 RIVOLTA D'ADDA CR 7.900 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIER D'ISONZO GO 1.951 66,85 65,2% 79,7 395 MUSSOLENTE VI 7.690 65,22 63,4% 106,0 338 PETTORAZZA GRIMANI RO 1.702 66,80 72,9% 68,1 396 COLLERETTO GIACOSA TO 619 65,22 72,4% 208,1 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGLIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 336 GALZIGNANO TERME PD 4.400 66,87 72,5% 79,7 394 RIVOLTA D'ADDA CR 7.900 65,22 63,8% 128,3 337 SAN PIER D'ISONZO GO 1.951 66,85 65,2% 79,7 395 MUSSOLENTE VI 7.690 65,22 63,4% 106,0 338 PETTORAZZA GRIMANI RO 1.702 66,80 72,9% 68,1 396 COLLERETTO GIACOSA TO 619 65,22 72,4% 208,1 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGLIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 337 SAN PIER D'ISONZO 60 1.951 66,85 65,2% 79,7 395 MUSSOLENTE VI 7.690 65,22 63,4% 106,0 338 PETTORAZZA GRIMANI RO 1.702 66,80 72,9% 68,1 396 COLLERETTO GIACOSA TO 619 65,22 72,4% 208,1 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGLIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | • | | | | | | | | | |
| 338 PETTORAZZA GRIMANI RO 1.702 66,80 72,9% 68,1 396 COLLERETTO GIACOSA TO 619 65,22 72,4% 208,1 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGLIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | • | | |
| 339 MERCALLO VA 1.811 66,76 64,4% 121,5 397 MONTEVEGLIO BO 5.261 65,14 62,6% 156,5 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGLIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 340 CASTELGOMBERTO VI 5.127 66,72 61,8% 82,0 398 VIGLIANO D'ASTI AT 853 65,12 68,6% 66,6 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | • | | | | | | | • | | |
| 341 MAKHIBNANA PU CK 1.710 66,68 76,3% 128,9 399 TREZZANO ROSA MI 4.621 65,06 63,5% 138,5 | | | | | | | | | | | | | |
| | 341 MAKIIGNANA PO | CR | 1.710 | 66,68 | /6,3% | 128,9 | 399 | TKEZZANÚ ROSA | MI | 4.621 | 65,06 | 63,5% | 138,5 |

| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * | | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|--------------------------------|----------|----------|---------|-------|----------------------|-----|-------------------------|----------|----------|----------|-------|----------------------|
| 400 GUSSOLA | CR | 2.989 | 65,00 | 68,1% | 146,4 | 458 | CREDERA RUBBIANO | CR | 1.658 | 63,62 | 68,8% | 149,7 |
| 401 VILLANOVA MARCHESANA | RO | 1.068 | 64,95 | 74,4% | 65,7 | | CORREZZOLA | PD | 5.572 | 63,60 | 70,9% | 29,2 |
| 402 ANNICCO | CR | 2.078 | 64,89 | 69,4% | 140,1 | | TORRICELLA DEL PIZZO | CR | 719 | 63,58 | 69,7% | 138,2 |
| 403 FORMIGARA | CR | 1.148 | 64,85 | 65,8% | 147,7 | | SAN PELLEGRINO TERME | BG | 4.945 | 63,52 | 61,4% | 158,5 |
| 404 DOBERDÒ DEL LAGO | GO | 1.475 | 64,81 | 67,6% | 51,5 | | FONTANIVA | PD | 8.137 | 63,52 | 64,7% | 105,4 |
| 405 BONATE SOPRA | BG | 8.250 | 64,81 | 69,6% | 126,4 | | BRENDOLA | VI | 6.641 | 63,48 | 64,6% | 102,6 |
| 406 MEINA | NO | 2.494 | 64,79 | 73,4% | 179,8 | | REVINE LAGO | TV | 2.247 | 63,48 | 64,5% | 104,0 |
| 407 DAVERIO | VA | 3.044 | 64,75 | 64,8% | 114,0 | | CASTELNUOVO CALCEA | AT | 788 | 63,46 | 69,8% | 94,7 |
| 408 CARNAGO | VA | 6.291 | 64,75 | 64,5% | 114,0 | | SUNO | NO | 2.823 | 63,46 | 68,6% | 227,7 |
| 409 JERAGO CON ORAGO | VA | 5.029 | 64,75 | 63,9% | 114,0 | | CAPRIATE SAN GERVASIO | BG | 7.472 | 63,42 | 59,7% | 138,3 |
| 410 SOLBIATE ARNO | VA | 4.274 | 64,75 | 63,7% | 114,0 | | SALERANO SUL LAMBRO | LO | 2.637 | 63,37 | 62,9% | 99,5 |
| 411 CORMONS | GO | 7.760 | 64,73 | 68,0% | 107,6 | 469 | CEREGNANO | RO | 3.876 | 63,35 | 69,7% | 56,4 |
| 412 MOLVENA | VI | 2.671 | 64,71 | 63,1% | 73,8 | 470 | SAN MARTINO | RO | 4.400 | 63,35 | 68,1% | 51,7 |
| 413 CENESELLI | RO | 1.873 | 64,68 | 70,2% | 56,2 | 471 | STRAMBINO | TO | 6.381 | 63,35 | 67,8% | 99,4 |
| 414 CISLIANO | MI | 3.703 | 64,64 | 63,4% | 148,6 | 472 | OFFANENGO | CR | 5.789 | 63,31 | 69,4% | 132,1 |
| 415 SORISOLE | BG | 8.977 | 64,60 | 63,1% | 151,0 | 473 | PECCO | TO | 229 | 63,29 | 62,6% | 109,3 |
| 416 CAMPAGNOLA CREMASCA | CR | 699 | 64,54 | 66,9% | 127,2 | 474 | SESTO ED UNITI | CR | 2.925 | 63,27 | 67,1% | 98,9 |
| 417 MADIGNANO | CR | 3.020 | 64,54 | 65,5% | 138,3 | | PISANO | NO | 794 | 63,25 | 75,6% | 218,9 |
| 418 PANCALIERI | TO | 1.977 | 64,48 | 61,7% | 102,4 | | PESSANO CON BORNAGO | MI | 9.094 | 63,25 | 64,2% | 134,4 |
| 419 ZANE' | VI | 6.593 | 64,45 | 64,8% | 150,1 | | GANDINO | BG | 5.720 | 63,21 | 63,6% | 133,8 |
| 420 PIETRA MARAZZI | AL | 920 | 64,45 | 63,7% | 413,8 | | LAVENO MOMBELLO | VA | 9.129 | 63,21 | 61,6% | 150,4 |
| 421 VERUNO | NO | 1.819 | 64,43 | 68,7% | 272,8 | | LUSIA | RO | 3.606 | 63,19 | 66,2% | 73,2 |
| 422 ERBE' | VR | 1.774 | 64,41 | 65,0% | 104,8 | | CRESPELLANO | BO | 9.572 | 63,19 | 59,6% | 105,7 |
| 423 VILLANOVA DI CAMPOSAMPIERO | PD | 5.719 | 64,39 | 67,3% | 74,6 | | POZZONOVO | PD | 3.665 | 63,17 | 75,7% | 105,8 |
| 424 DOLEGNA DEL COLLIO | GO | 397 | 64,37 | 83,7% | 178,2 | | VO' EUGANEO | PD | 3.420 | 63,17 | 72,7% | 47,2 |
| 425 SANT'URBANO | PD | 2.176 | 64,37 | 76,8% | 59,8 | | BERGANTINO | RO | 2.642 | 63,15 | 65,8% | 82,0 |
| 426 VESCOVANA | PD | 1.630 | 64,37 | 76,0% | 58,3 | | VARALLO POMBIA | NO | 4.844 | 63,10 | 71,6% | 198,2 |
| 427 SOLBIATE OLONA | VA | 5.581 | 64,35 | 56,9% | 106,0 | | SAN CANZIAN D'ISONZO | GO | 6.394 | 63,06 | 60,1% | 73,3 |
| 428 MONTEGALDA | VA | 3.390 | 64,33 | 63,0% | 81,7 | | SAN PALO D'ARGON | BG | 5.307 | 63,04 | 67,6% | 125,8 |
| 429 BERNATE TICINO | MI | 3.072 | 64,29 | 62,8% | 108,9 | 487 | | RO | 2.903 | 63,04 | 67,6% | 57,5 |
| 430 POZZO D'ADDA | MI | 5.081 | 64,29 | 60,0% | 121,9 | | SONCINO | CR | 7.658 | 63,00 | 69,4% | 135,0 |
| 431 CASTELMASSA | RO | 4.434 | 64,27 | 69,1% | 76,6 | | DOLZAGO | LC | 2.219 | 63,00 | 69,4% | 55,2 |
| 432 SOGLIO | AT | 156 | 64,25 | 71,8% | 127,1 | | CASTAGNOLE PIEMONTE | TO | 2.217 | 63,00 | - | 79,0 |
| 433 ARZENE | PN | 1.774 | 64,25 | 61,8% | 111,1 | | FIESCO | CR | 1.119 | | 67,6% | 139,8 |
| 434 CRESPINO | RO | 2.119 | 64,14 | 62,3% | | | SAN PIETRO IN GÙ | PD | 4.552 | 63,00 | 66,1% | 96,3 |
| 435 OSPEDALETTO EUGANEO | | | | | 75,6 | | | | | 62,90 | 63,9% | 80,5 |
| 436 VAZZOLA | PD | 5.859 | 64,10 | 71,1% | 74,0 | | VILLANOVA DEL GHEBBO | RO DC | 2.189 | 62,89 | 66,1% | · |
| | TV | 7.017 | 64,10 | 63,2% | 71,7 | | PRADALUNGA | BG | 4.529 | 62,87 | 62,3% | 132,3 |
| 437 BULCIAGO | LC | 2.991 | 64,08 | 67,8% | 41,6 | | SOLESINO MAGENTINO | PD | 7.110 | 62,87 | 78,1% | 142,0 |
| 438 PASTURANA | AL | 1.169 | 64,08 | 65,7% | 100,9 | | MASON VICENTINO | VI | 3.464 | 62,87 | 61,9% | 66,9 |
| 439 PALÙ | VR | 1.269 | 64,08 | 65,7% | 24,6 | | FOGLIANO REDIPUGLIA | GO | 3.034 | 62,85 | 68,3% | 76,3 |
| 440 COLAZZA | NO AT | 493 | 64,06 | 76,2% | 306,9 | | DUE CARRARE | PD | 8.724 | 62,83 | 72,6% | 105,2 |
| 441 VAGLIO SERRA | AT | 288 | 64,04 | 69,1% | 59,6 | | NIBIONNO | LC | 3.618 | 62,81 | 58,6% | 42,0 |
| 442 CABIATE | CO | 7.228 | 64,02 | 70,7% | 118,5 | | BRANDIZZO | TO | 8.060 | 62,79 | 62,5% | 128,6 |
| 443 CONCAMARISE | VR | 1.059 | 63,98 | 61,5% | 37,7 | | VIGNATE | MI | 8.715 | 62,79 | 64,6% | 142,9 |
| 444 VARANO BORGHI | VA | 2.289 | 63,98 | 61,3% | 126,8 | | CASTELNOVO BARIANO | RO | 3.039 | 62,75 | 61,5% | 54,6 |
| 445 MISINTO | MI | 4.872 | 63,94 | 64,2% | 81,3 | | CAPONAGO | MI | 5.181 | 62,75 | 60,5% | 109,7 |
| 446 MELARA | RO | 1.925 | 63,93 | 65,2% | 73,0 | | VICOFORTE | CN | 3.218 | 62,71 | 63,1% | 127,0 |
| 447 BAGNOLI DI SOPRA | PD | 3.758 | 63,91 | 70,9% | 27,5 | | POLVERARA | PD | 2.866 | 62,67 | 76,8% | 138,2 |
| 448 CASORATE SEMPIONE | VA | 5.689 | 63,89 | 65,9% | 125,2 | | DRUENTO | TO | 8.429 | 62,63 | 61,5% | 115,4 |
| 449 ARMENO | NO | 2.248 | 63,87 | 72,9% | 204,2 | 507 | | MI | 9.894 | 62,60 | 65,0% | 116,8 |
| 450 CALUSO | TO | 7.549 | 63,85 | 68,8% | 109,0 | | SORGÀ | VR | 3.172 | 62,44 | 60,9% | 37,9 |
| 451 CINTO EUGANEO | PD | 2.069 | 63,85 | 65,1% | 87,7 | 509 | SCARMAGNO | TO | 788 | 62,33 | 77,1% | 353,8 |
| 452 TRANA | TO | 3.810 | 63,83 | 64,5% | 112,3 | 510 | CASALEONE | VR | 6.098 | 62,29 | 64,4% | 53,5 |
| 453 VIRLE PIEMONTE | TO | 1.197 | 63,83 | 64,7% | 94,7 | 511 | FRASSINELLE POLESINE | RO | 1.539 | 62,23 | 69,5% | 55,8 |
| 454 RONCO BRIANTINO | MI | 3.360 | 63,83 | 62,3% | 108,8 | 512 | CISANO BERGAMASCO | BG | 6.253 | 62,19 | 57,9% | 118,0 |
| 455 OSASIO | TO | 847 | 63,73 | 66,6% | 89,9 | | CASSINETTA DI LUGAGNANO | MI | 1.868 | 62,13 | 64,5% | 143,1 |
| 456 SANT'ANTONINO DI SUSA | TO | 4.307 | 63,71 | 62,1% | 92,9 | | CASSAGO BRIANZA | LC | 4.379 | 62,13 | 64,8% | 110,1 |
| 457 SAVOGNA D'ISONZO | GO | 1.769 | 63,64 | 63,9% | 71,8 | | GUDO VISCONTI | MI | 1.722 | 62,13 | 64,2% | 111,3 |
| | | 07 | - 0/0 1 | 7. 70 | /• | 5.5 | | | 22 | * Ka (02 | | |

^{*} Kg CO2 pro capite risparmiati



| COMUNIC | | Al • • | 1 10 | A/ DD | 11 do 4 | | COMUNIC | | Al | 1 10 | 0/ DD | W 40 W |
|----------------------------|----|----------|--------|-------|----------------------|-----|-------------------------|----------|----------|--------|-------|----------------------|
| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * | | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
| 516 ALBANO SANT'ALESSANDRO | BG | 7.828 | 62,13 | 64,0% | 103,0 | 574 | SAN GIORGIO IN BOSCO | PD | 6.265 | 60,25 | 64,1% | 71,4 |
| 517 TOMBOLO | PD | 8.189 | 62,02 | 63,6% | 70,5 | 575 | LA LOGGIA | TO | 7.437 | 60,17 | 63,5% | 81,2 |
| 518 VIZZOLO PREDABISSI | MI | 3.939 | 62,02 | 61,6% | 191,5 | 576 | MONGARDINO | AT | 976 | 60,13 | 64,9% | 67,9 |
| 519 SANGANO | TO | 3.773 | 61,98 | 64,0% | 107,3 | 577 | CADORAGO | CO | 7.344 | 60,07 | 66,6% | 113,4 |
| 520 AZZANO SAN PAOLO | BG | 7.589 | 61,98 | 61,1% | 255,9 | 578 | MONVALLE | VA | 1.936 | 60,07 | 66,9% | 111,3 |
| 521 VIGANÒ | LC | 1.931 | 61,96 | 69,5% | 84,6 | 579 | ALBUGNANO | AT | 532 | 60,05 | 62,5% | 111,3 |
| 522 OSPEDALETTO LODIGIANO | LO | 1.870 | 61,94 | 64,3% | 187,3 | 580 | VILLANOVA D'ASTI | AT | 5.427 | 60,05 | 60,4% | 115,9 |
| 523 TRIBANO | PD | 4.456 | 61,90 | 71,7% | 34,9 | | PIEA | AT | 623 | 60,03 | 65,7% | 58,3 |
| 524 FERNO | VA | 6.859 | 61,90 | 63,8% | 108,5 | | SANT'AMBROGIO DI TORINO | TO | 4.784 | 60,02 | 61,4% | 93,4 |
| 525 ORGIANO | VI | 3.184 | 61,88 | 59,6% | 67,6 | | NOGAROLE ROCCA | VR | 3.372 | 60,02 | 63,5% | 34,9 |
| 526 NOGARA | VR | 8.617 | 61,86 | 60,4% | 83,0 | | NOVEDRATE | CO | 2.940 | 60,00 | 58,1% | 137,3 |
| 527 FIESSO D'ARTICO | VE | 7.263 | 61,86 | 60,1% | 72,0 | | TRAVEDONA MONATE | VA | 3.910 | 59,98 | 63,9% | 103,0 |
| 528 SCANZOROSCIATE | BG | 9.564 | 61,83 | 63,2% | 180,7 | | CASALETTO DI SOPRA | CR | 554 | 59,98 | 63,4% | 103,8 |
| 529 FOSSO' | VE | 6.631 | 61,71 | 60,7% | 70,7 | | GRIGNASCO | NO | 4.857 | 59,98 | 63,6% | 158,3 |
| 530 COLOGNA VENETA | VR | 8.577 | 61,67 | 60,1% | 111,1 | | RONAGO | CO | 1.734 | 59,96 | 59,6% | 88,0 |
| 531 VILLANOVA MONDOVÌ | CN | 5.771 | 61,63 | 64,1% | 123,9 | | CASTEL ROZZONE | BG | 2.284 | 59,94 | 64,6% | 197,5 |
| 532 GOLASECCA | VA | 2.579 | 61,63 | 62,9% | 132,3 | | COSSOMBRATO | AT | 513 | 59,92 | 69,1% | 63,9 |
| 533 GOZZANO | NO | 5.802 | 61,61 | 66,6% | 223,5 | | FRINCO | AT | 756 | 59,92 | 67,4% | 77,8 |
| 534 BOARA PISANI | PD | 2.542 | 61,59 | 71,4% | 56,9 | | OZZERO | MI | 1.432 | 59,86 | 61,9% | 122,8 |
| 535 CALTO | RO | 815 | 61,56 | 73,7% | 82,7 | _ | SALIZZOLE | VR | 3.757 | 59,82 | 63,3% | 40,3 |
| 536 BARLASSINA | MI | 6.745 | 61,52 | 62,3% | 93,2 | | ROVERCHIARA | VR | 2.819 | 59,82 | 60,6% | 31,4 |
| 537 PIANEZZE | VI | 2.066 | 61,48 | 62,2% | 83,4 | | CAGNO | CO | 2.017 | 59,80 | 57,4% | 146,4 |
| 538 GAIBA | RO | 1.121 | 61,44 | 75,6% | 76,5 | | QUINTANO | CR | 921 | 59,77 | · | 314,0 |
| 539 ARIANO POLESINE | RO | | | | | | BRIGA NOVARESE | | | | 68,3% | |
| 540 GOMBITO | | 4.754 | 61,34 | 65,1% | 70,2 | | | NO NO | 2.956 | 59,77 | 65,4% | 200,6 |
| | CR | 655 | 61,21 | 64,8% | 135,5 | | VESPOLATE | NO | 2.076 | 59,77 | 65,4% | 153,0 |
| 541 CAPRALBA | CR | 2.443 | 61,21 | 62,9% | 121,1 | | URBANA | PD | 2.175 | 59,75 | 64,2% | 91,3 |
| 542 CERVIGNANO D'ADDA | LO | 1.962 | 61,11 | 56,8% | 112,8 | | CASTAGNARO | VR | 4.117 | 59,71 | 63,7% | 26,3 |
| 543 OPPEANO | VR | 8.624 | 61,09 | 64,9% | 84,3 | | ROATTO CAN PELLING | AT | 393 | 59,69 | 69,2% | 162,9 |
| 544 PIANENGO | CR | 2.566 | 61,06 | 63,5% | 131,4 | | SAN BELLINO | RO | 1.196 | 59,65 | 65,7% | 70,9 |
| 545 OSSONA | WI | 4.067 | 61,06 | 62,9% | 127,4 | | VILLA ESTENSE | PD | 2.434 | 59,50 | 67,5% | 59,9 |
| 546 CASTELDIDONE | CR | 594 | 61,02 | 62,2% | 132,5 | | TRUCCAZZANO | WI | 5.752 | 59,42 | 58,9% | 125,0 |
| 547 SETTIME | AT | 574 | 61,00 | 68,0% | 183,6 | | CALCO | [[| 4.960 | 59,42 | 58,5% | 109,6 |
| 548 SPINO D'ADDA | CR | 6.960 | 60,94 | 63,2% | 121,5 | | RICENGO | CR | 1.708 | 59,36 | 62,7% | 109,1 |
| 549 GAZZO VERONESE | VR | 5.597 | 60,90 | 63,3% | 27,3 | 607 | | PD | 5.750 | 59,36 | 64,7% | 97,0 |
| 550 PONTELONGO | PD | 4.030 | 60,88 | 65,6% | 35,1 | | TREVENZUOLO | VR | 2.679 | 59,36 | 64,6% | 29,7 |
| 551 SOLZA | BG | 1.950 | 60,86 | 61,0% | 134,2 | | SALVIROLA | CR | 1.160 | 59,36 | 60,8% | 110,9 |
| 552 CASELLE LURANI | LO | 3.057 | 60,81 | 59,6% | 87,0 | | STANGHELLA | PD | 4.486 | 59,30 | 66,5% | 57,6 |
| 553 BUTTIGLIERA ALTA | TO | 6.574 | 60,75 | 62,3% | 134,5 | | OSTIANO | CR | 3.054 | 59,23 | 57,9% | 136,5 |
| 554 GAVELLO | RO | 1.605 | 60,69 | 66,9% | 44,7 | | POJANA MAGGIORE | VI | 4.500 | 59,21 | 60,8% | 84,8 |
| 555 CAVRIAGO | RE | 9.646 | 60,61 | 66,7% | 256,1 | | MAGGIORA | NO | 1.768 | 59,21 | 60,0% | 216,1 |
| 556 RIPALTA ARPINA | CR | 1.043 | 60,59 | 64,8% | 101,9 | | STRA | VE | 7.656 | 59,21 | 62,3% | 60,1 |
| 557 MOTTA BALUFFI | CR | 1.013 | 60,59 | 64,8% | 162,1 | | MOENA | TN | 2.663 | 59,13 | 63,7% | 337,5 |
| 558 FRATTA POLESINE | RO | 2.763 | 60,57 | 66,1% | 71,1 | | SANT'ELENA | PD | 2.223 | 59,07 | 67,9% | 89,6 |
| 559 CERRO TANARO | AT | 653 | 60,54 | 57,6% | 96,4 | | ROSTA | TO | 4.510 | 59,05 | 64,3% | 124,6 |
| 560 CAFASSE | TO | 3.600 | 60,48 | 62,3% | 118,1 | | TORRE DE ROVERI | BG | 2.264 | 59,05 | 60,0% | 94,4 |
| 561 CASALVOLONE | NO | 896 | 60,44 | 64,1% | 162,5 | | NANTO | VI | 2.937 | 59,03 | 59,0% | 89,6 |
| 562 GARBAGNATE MONASTERO | LC | 2.393 | 60,44 | 62,8% | 44,4 | | CANDA | RO | 921 | 59,03 | 69,1% | 77,0 |
| 563 BREMBATE DI SOPRA | BG | 7.737 | 60,44 | 61,8% | 125,9 | | CASALEGGIO | NO | 911 | 59,03 | 69,4% | 137,4 |
| 564 SILLAVENGO | NO | 587 | 60,42 | 67,9% | 169,3 | 622 | ASIGLIANO VENETO | VI | 916 | 59,01 | 60,4% | 38,6 |
| 565 CORNO GIOVINE | LO | 1.194 | 60,40 | 63,6% | 146,0 | 623 | ARZERGRANDE | PD | 4.520 | 58,99 | 67,1% | 93,1 |
| 566 SUSA | TO | 6.806 | 60,38 | 55,3% | 113,1 | | PREGNANA MILANESE | MI | 6.481 | 58,96 | 55,3% | 95,9 |
| 567 ARRE | PD | 2.142 | 60,36 | 71,7% | 28,9 | 625 | POMBIA | NO | 2.001 | 58,94 | 61,1% | 245,0 |
| 568 LOMAZZO | CO | 9.129 | 60,34 | 58,0% | 110,6 | 626 | ROBECCO SUL NAVIGLIO | MI | 6.775 | 58,92 | 58,5% | 86,7 |
| 569 VAILATE | CR | 4.474 | 60,29 | 65,0% | 120,8 | | PALOSCO | BG | 5.698 | 58,92 | 55,3% | 184,3 |
| 570 CASALE CREMASCO | CR | 1.834 | 60,29 | 64,4% | 101,5 | 628 | CAPERGNANICA | CR | 2.036 | 58,90 | 60,1% | 136,5 |
| 571 ROMANENGO | CR | 3.029 | 60,29 | 62,6% | 111,3 | | MASSANZAGO | PD | 5.638 | 58,86 | 63,0% | 69,1 |
| 572 TRIGOLO | CR | 1.741 | 60,29 | 63,8% | 134,7 | | CASTEGNERO | VI | 2.756 | 58,74 | 60,7% | 69,4 |
| 573 TIGLIOLE | AT | 1.714 | 60,25 | 64,3% | 98,3 | | BERTONICO | LO | 1.149 | 58,65 | 58,0% | 115,7 |
| | | | | | | | | | | | , | |

| COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * | | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|----------------------------------------|----------|----------------|----------------|----------------|----------------------|-----|-----------------------------|----------|--------------|----------------|----------------|----------------------|
| 632 ALONTE | VI | 1.625 | 58,61 | 55,6% | 76,0 | 690 | TORNACO | NO | 878 | 56,53 | 66,7% | 140,8 |
| 633 SAN PIETRO VIMINARIO | PD | 2.842 | 58,57 | 65,5% | 67,1 | 691 | NOLE | TO | 6.746 | 56,49 | 57,2% | 105,7 |
| 634 GROSIO | SO | 4.756 | 58,51 | 61,3% | 115,9 | | LESA | NO | 2.376 | 56,47 | 71,6% | 246,4 |
| 635 LALLIO | BG | 4.037 | 58,44 | 60,2% | 169,3 | | MOMO | NO | 2.668 | 56,43 | 64,5% | 412,3 |
| 636 PAPOZZE | RO | 1.725 | 58,42 | 66,7% | 62,2 | | CALAMANDRANA | AT | 1.712 | 56,39 | 64,2% | 90,4 |
| 637 CALTIGNAGA | NO | 2.528 | 58,42 | 66,6% | 252,3 | | QUARGNENTO | AL | 1.421 | 56,38 | 57,4% | 141,4 |
| 638 SALETTO | PD | 2.748 | 58,38 | 65,0% | 63,3 | | ALZANO SCRIVIA | AL | 394 | 56,36 | 63,0% | 128,2 |
| 639 GRASSOBBIO | BG | 6.200 | 58,34 | 55,7% | 118,5 | | LOREO | RO | 3.784 | 56,28 | 60,8% | 59,6 |
| 640 VILLADOSE | RO | 5.303 | 58,32 | 62,8% | 56,6 | | CORBOLA | RO | 2.670 | 56,28 | 62,1% | 106,9 |
| 641 GRUMOLO DELLE ABBADESSE | VI | 3.744 | 58,32 | 64,1% | 106,8 | | GENIVOLTA | CR | 1.168 | 56,18 | 58,2% | 150,7 |
| 642 CUGGIONO 643 VILLA DEL CONTE | MI PD | 8.091 5.463 | 58,13 | 62,5% | 107,2 111,7 | | CORTANZE FIESSO U. | AT RO | 282 4.225 | 56,14 | 65,4% | 71,2 |
| 644 MACHERIO | MI | 7.038 | 58,09 58,03 | 61,4% 59,5% | 109,1 | | GORLAGO | BG | 4.225 | 56,11 | 65,7% 57,7% | 61,0 94,5 |
| 645 MARNATE | VA | 6.840 | 58,03 | 56,5% | 81,0 | | SAN FRANCESCO AL CAMPO | TO | 4.773 | 56,03 56,01 | 61,0% | 107,6 |
| 646 TICENGO | CR | 431 | 57,97 | 62,1% | 143,0 | | SAREGO | VI | 6.376 | 55,72 | 56,7% | 75,0 |
| 647 TERRASSA PADOVANA | PD | 2.480 | 57,95 | 69,0% | 27,5 | | COMIGNAGO | NO | 1.146 | 55,66 | 61,9% | 300,6 |
| 648 CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE | CR | 1.097 | 57,84 | 56,4% | 135,6 | | SAN DAMIANO D'ASTI | AT | 8.399 | 55,57 | 59,0% | 136,6 |
| 649 FIANO | TO | 2.742 | 57,82 | 63,0% | 126,9 | | SAN GILLIO | TO | 2.834 | 55,55 | 61,7% | 96,8 |
| 650 CASOREZZO | MI | 5.274 | 57,82 | 61,8% | 51,0 | | VEDANO OLONA | VA | 7.293 | 55,53 | 58,0% | 100,0 |
| 651 LISCATE | MI | 3.927 | 57,76 | 58,8% | 165,5 | | SACCOLONGO | PD | 4.878 | 55,51 | 61,7% | 98,3 |
| 652 BRENTINO BELLUNO | VR | 1.407 | 57,74 | 64,6% | 187,1 | | TERNO D'ISOLA | BG | 7.187 | 55,41 | 58,6% | 101,1 |
| 653 REANO | TO | 1.647 | 57,63 | 60,9% | 101,7 | | BARBONA | PD | 733 | 55,35 | 61,0% | 31,8 |
| 654 DERVIO | LC | 2.731 | 57,63 | 64,7% | 130,6 | | ANGERA | VA | 5.648 | 55,30 | 56,9% | 134,9 |
| 655 BRUGINE | PD | 6.863 | 57,61 | 67,0% | 71,2 | | DOVERA | CR | 3.929 | 55,26 | 59,9% | 111,6 |
| 656 MASERA' DI PADOVA | PD | 8.816 | 57,61 | 65,3% | 25,0 | | ANTIGNANO | ΑT | 1.004 | 55,26 | 59,0% | 68,4 |
| 657 NOVENTA VICENTINA | VI | 8.842 | 57,55 | 64,3% | 81,5 | 715 | PALAZZO PIGNANO | CR | 3.904 | 55,26 | 58,8% | 104,6 |
| 658 CANNERO RIVIERA | VB | 1.048 | 57,53 | 67,1% | 194,8 | 716 | ORSENIGO | CO | 2.735 | 55,22 | 65,2% | 111,0 |
| 659 TELGATE | BG | 4.857 | 57,51 | 62,7% | 225,6 | 717 | VANZAGHELLO | MI | 5.238 | 55,22 | 55,1% | 121,9 |
| 660 CASTIGLIONE D'ADDA | LO | 4.875 | 57,51 | 62,3% | 109,5 | 718 | ROVELLASCA | CO | 7.336 | 55,20 | 60,6% | 110,2 |
| 661 URAGO D'OGLIO | BS | 3.900 | 57,49 | 59,3% | 129,8 | 719 | CUREGGIO | NO | 2.432 | 55,16 | 61,7% | 186,5 |
| 662 SANTA GIUSTINA | BL | 6.795 | 57,42 | 55,3% | 92,0 | | TERDOBBIATE | NO | 508 | 55,14 | 67,7% | 107,8 |
| 663 CAMPARADA | MI | 2.091 | 57,42 | 55,9% | 84,2 | | NIBBIOLA | NO | 774 | 55,14 | 59,6% | 118,3 |
| 664 ANGIARI | VR | 2.035 | 57,40 | 63,0% | 23,1 | | COCQUIO TREVISAGO | VA | 4.723 | 55,07 | 56,6% | 104,8 |
| 665 CARIMATE | (0) | 4.202 | 57,38 | 58,8% | 133,3 | | POLESELLA | RO | 4.196 | 55,05 | 63,5% | 62,1 |
| 666 GRUMELLO | CR | 1.947 | 57,38 | 58,7% | 185,7 | | ARQUA' PETRARCA | PD | 1.876 | 54,93 | 65,0% | 36,8 |
| 667 CRESSA | NO | 1.511 | 57,36 | 61,8% | 164,6 | | SALAROLO RAINERIO | CR | 1.040 | 54,74 | 62,3% | 131,8 |
| 668 MESERO | WI | 3.777 | 57,30 | 59,2% | 128,4 | | OLEGGIO CASTELLO | NO | 1.943 | 54,74 | 63,4% | 250,5 |
| 669 MEGLIADINO SAN FIDENZIO | PD | 2.001 | 57,22 | 66,5% | 147,0 | | MISANO DI GERA D'ADDA | BG | 3.022 | 54,64 | 57,3% | 108,3 |
| 670 MARANO TICINO 671 BORGO TICINO | NO NO | 1.557 4.579 | 57,15 | 65,6% | 155,8 | | SAN MARTINO ALFIERI | AT TO | 725 | 54,56 | 59,0% | 79,0 104,2 |
| 671 BORGO TICINO 672 MONTE CREMASCO | CR | 2.247 | 57,11 57,05 | 59,8% 60,1% | 273,0 109,4 | | GASSINO LOZZO ATESTINO | TO PD | 9.571 | 54,53 | 55,4% | 66,4 |
| 673 CHIEVE | CR | 2.135 | 57,05 | 62,0% | 124,9 | | RIPALTA GUERINA | CR | 3.240 474 | 54,47 54,43 | 63,4% 61,3% | 140,0 |
| 674 CASALETTO CEREDANO | CR | 1.183 | 57,05 | 61,3% | 124,7 | | BRIVIO | LC | 4.761 | 54,33 | 58,0% | 54,0 |
| 675 TORLINO VIMERCATI | CR | 434 | 57,05 | 64,5% | 125,8 | | VILLAMARZANA | RO | 1.180 | 54,31 | 64,9% | 53,8 |
| 676 AGNA | PD | 3.319 | 57,03 | 68,5% | 34,3 | | STIENTA | RO | 3.263 | 54,31 | 64,9% | 66,2 |
| 677 SOZZAGO | NO | 1.022 | 56,99 | 67,8% | 109,1 | | RIVALBA | TO | 1.086 | 54,31 | 61,3% | 102,3 |
| 678 CUSAGO | MI | 3.395 | 56,99 | 56,7% | 214,2 | | VILLAGA | VI | 1.987 | 54,30 | 56,4% | 60,6 |
| 679 BUBBIANO | MI | 2.138 | 56,95 | 55,4% | 74,9 | | MAGNAGO | MI | 8.885 | 54,30 | 59,5% | 111,0 |
| 680 BORGOLAVEZZARO | NO | 2.000 | 56,90 | 64,7% | 138,0 | | POZZA DI FASSA | TN | 2.000 | 54,26 | 56,6% | 277,8 |
| 681 MEZZAGO | MI | 4.023 | 56,90 | 63,9% | 168,9 | | ROBASSOMERO | TO | 3.051 | 54,12 | 60,8% | 155,1 |
| 682 GAGGIANO | MI | 8.921 | 56,84 | 56,0% | 115,1 | | S. ANGELO DI PIOVE DI SACCO | PD | 7.170 | 54,10 | 67,9% | 80,2 |
| 683 TRESCORE BALNEARIO | BG | 9.398 | 56,80 | 55,5% | 153,1 | | SAN CARLO | TO | 3.794 | 54,06 | 57,4% | 136,3 |
| 684 RECETTO | NO | 928 | 56,74 | 62,6% | 129,8 | | PADERNO FRANCIACORTA | BS | 3.734 | 53,99 | 58,5% | 129,5 |
| 685 FARA NOVARESE | NO | 2.059 | 56,74 | 61,7% | 213,8 | 743 | CASTELVETRO PIACENTINO | PC | 5.495 | 53,97 | 64,2% | 59,6 |
| 686 CELLE ENOMONDO | AT | 466 | 56,72 | 58,0% | 84,0 | | PERNUMIA | PD | 3.842 | 53,85 | 62,8% | 67,7 |
| 687 VANZAGO | MI | 8.496 | 56,68 | 58,0% | 40,1 | | BOLZANO NOVARESE | NO | 1.124 | 53,83 | 59,8% | 199,9 |
| 688 MONTANARO | TO | 5.482 | 56,68 | 59,1% | 111,2 | | LIVRAGA | LO | 2.605 | 53,83 | 59,4% | 92,8 |
| 689 TRECENTA | RO | 3.036 | 56,63 | 60,7% | 74,2 | 747 | CORSIONE | AT | 212 | 53,66 | 64,1% | 43,3 |

^{*} Kg CO2 pro capite risparmiati



| | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|-----|--------------------------|----------|----------|--------|-------|----------------------|
| 748 | | NO | 2.644 | 53,66 | 61,0% | 414,9 |
| | ALBETTONE | VI | 2.160 | 53,52 | 55,5% | 16,2 |
| | TORRAZZA PIEMONTE | TO | 2.543 | 53,49 | 59,9% | 119,4 |
| | GRUMELLO DEL MONTE | BG | 7.195 | 53,45 | 57,0% | 129,9 |
| | MANDELLO VITTA | NO | 255 | 53,39 | 62,1% | 183,5 |
| | DRIZZONA | CR | 559 | 53,37 | 59,0% | 161,2 |
| | ISOLA VICENTINA | VI | 9.155 | 53,26 | 57,6% | 77,2 |
| 755 | DRESANO | MI | 2.860 | 53,26 | 58,3% | 117,8 |
| 756 | VAUDA CANAVESE | TO | 1.522 | 53,26 | 56,0% | 107,6 |
| 757 | SAN ROCCO AL PORTO | LO | 3.400 | 53,16 | 62,6% | 164,1 |
| 758 | IMBERSAGO | LC | 2.415 | 53,10 | 58,3% | 56,5 |
| 759 | MASSALENGO | LO | 4.049 | 53,06 | 55,5% | 71,1 |
| 760 | CREMOSANO | CR | 1.468 | 52,95 | 59,6% | 124,5 |
| 761 | TERNATE | VA | 2.414 | 52,95 | 57,0% | 128,9 |
| 762 | FONTANETO D'AGOGNA | NO | 2.706 | 52,91 | 59,5% | 203,7 |
| 763 | ZELO SURRIGONE | MI | 1.142 | 52,87 | 55,8% | 156,3 |
| 764 | LIPOMO | CO | 5.820 | 52,85 | 62,0% | 83,1 |
| 765 | LA CASSA | TO | 1.674 | 52,64 | 55,8% | 98,4 |
| 766 | SAN PIETRO DI MORUBIO | VR | 2.987 | 52,64 | 57,8% | 62,9 |
| 767 | LOMBARDORE | TO | 1.610 | 52,52 | 56,8% | 102,6 |
| 768 | ALBAVILLA | CO | 6.156 | 52,50 | 60,6% | 78,8 |
| 769 | MONTECHIARO D'ASTI | AT | 1.408 | 52,47 | 61,2% | 88,6 |
| | CAVAGLIO D'AGOGNA | NO | 1.322 | 52,39 | 63,0% | 167,0 |
| 771 | CARONNO VARESINO | VA | 4.917 | 52,39 | 61,7% | 117,8 |
| | CRESPIATICA | LO | 2.004 | 52,33 | 56,6% | 85,8 |
| | VERCURAGO | LC | 2.848 | 52,33 | 55,5% | 21,6 |
| | CALCINATE | BG | 5.699 | 52,29 | 55,2% | 115,0 |
| | CARTURA | PD | 4.476 | 52,27 | 64,4% | 17,5 |
| | VOLTIDO | CR | 435 | 52,18 | 55,2% | 129,0 |
| | CASALINO | NO | 1.557 | 52,12 | 61,9% | 167,1 |
| | BELFIORE | VR | 2.948 | 52,12 | 61,6% | 21,9 |
| | CERANO | NO | 6.879 | 52,02 | 57,3% | 116,1 |
| | LEGNARO | PD | 8.260 | 51,96 | 62,8% | 68,9 |
| | COAZZOLO | AT | 304 | 51,95 | 58,0% | 29,8 |
| | CAVALTONE | CR | 1.292 | 51,95 | 59,1% | 167,1 |
| | CAPIAGO INTIMIANO | (0 | 5.530 | 51,89 | 64,4% | 69,6 |
| | MONTEGROSSO D'ASTI | AT | 2.201 | 51,87 | 57,0% | 91,7 |
| | ROVAGNATE | LC | 2.890 | 51,71 | 55,5% | 32,7 |
| | SAN MAURIZIO CANAVESE | TO | 8.861 | 51,60 | 57,2% | 123,5 |
| | COAZZE | TO | 3.344 | 51,56 | 57,0% | 108,4 |
| | ZOGNO | BG | 9.133 | 51,52 | 57,8% | 124,3 |
| | VENEGONO INFERIORE | VA | 6.385 | 51,41 | 58,7% | 140,2 |
| | CASALETTO VAPRIO | CR | 1.699 | 51,41 | 57,3% | 113,9 |
| | GIVOLETTO | TO | 2.958 | 51,41 | 59,8% | 119,4 |
| | CAVENAGO D'ADDA | LO | 2.295 | 51,41 | 57,8% | 108,6 |
| | GAMBUGLIANO | VI | 830 | 51,19 | 60,0% | 77,5 |
| | SIZZANO | NO | 1.497 | 50,94 | 59,3% | 181,5 |
| | OCCHIEPPO INFERIORE | BI | 3.943 | 50,94 | 57,4% | 101,6 |
| | MORIMONDO | MI | 1.199 | 50,83 | 56,9% | 119,7 |
| | GIACCIANO CON BARUCHELLA | RO | 2.278 | 50,83 | 58,4% | 72,1 |
| | BALANGERO | TO CO | 3.088 | 50,64 | 56,6% | 104,5 |
| | AROSIO | CD | 4.808 | 50,64 | 59,5% | 125,8 |
| | CASTEL GABBIANO | CR | 470 | 50,48 | 56,5% | 100,3 |
| | MULAZZANO | LO DD | 5.752 | 50,48 | 55,5% | 83,4 |
| | CODEVIGO | PD | 6.228 | 50,46 | 62,1% | 41,6 |
| | FRONT | TO | 1.698 | 50,33 | 58,1% | 100,9 |
| | MONTORFANO | CO | 2.702 | 50,19 | 60,9% | 88,4 |
| 805 | ROBECCHETTO CON INDUNO | MI | 4.890 | 50,17 | 58,7% | 126,7 |

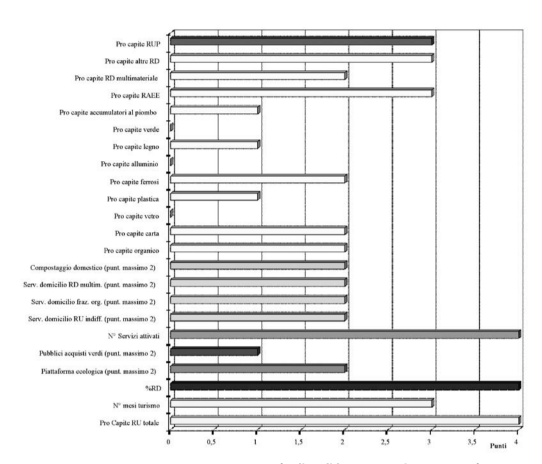
| | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|-----|--------------------------|----------|----------|--------|----------------|----------------------|
| 007 | FICAROLO | RO | 2.699 | 50,15 | | _ |
| | MATHI | TO | 4.092 | 50,15 | 63,7% 60,0% | 55,5 121,6 |
| | CHIUSANO D'ASTI | AT | 246 | 49,96 | 61,4% | 150,4 |
| | ALBESE CON CASSANO | CO | 4.059 | 49,88 | 64,8% | 85,1 |
| | BELLINZAGO NOVARESE | NO | 9.120 | 49,75 | 59,1% | 129,7 |
| 811 | | TO | 1.019 | 49,71 | 58,7% | 138,5 |
| | BRIONA | NO | 1.224 | 49,71 | 58,1% | 125,0 |
| | ARCENE | BG | 4.667 | 49,67 | 55,8% | 126,8 |
| | VICOLUNGO | NO | 892 | 49,58 | 61,8% | 510,0 |
| | TAVERNERIO | CO | 5.703 | 49,58 | 64,2% | 91,6 |
| | GHEMME | NO | 3.677 | 49,40 | 59,4% | 182,2 |
| | TAVAZZANO CON VILLAVESCO | LO | 6.054 | 49,40 | 59,2% | 94,8 |
| | POGLIANO MILANESE | MI | 8.209 | 49,25 | 55,6% | 100,7 |
| | PELLA | NO | 1.115 | 49,09 | 59,9% | 362,9 |
| | ROMENTINO | NO | 5.191 | 49,09 | 59,8% | 123,6 |
| | SENNA LODIGIANA | LO | 2.097 | 48,79 | 57,7% | 50,7 |
| | PIZZIGHETTONE | CR | 6.777 | 48,79 | 56,3% | 139,5 |
| | CORTAZZONE | AT | 672 | 48,75 | 55,2% | 52,4 |
| 824 | CASTELLAZZO NOVARESE | NO | 311 | 48,52 | 67,9% | 114,8 |
| 825 | ANNONE DI BRIANZA | LC | 2.256 | 48,32 | 59,0% | 69,1 |
| | ZOVENCEDO | VI | 846 | 48,13 | 56,8% | 77,6 |
| 827 | MASSINO VISCONTI | NO | 1.133 | 48,05 | 59,6% | 226,1 |
| 828 | CINAGLIO | AT | 470 | 48,02 | 57,1% | 49,6 |
| 829 | SORISO | NO | 758 | 48,00 | 64,3% | 186,0 |
| 830 | TRIUGGIO | MI | 8.232 | 47,71 | 56,7% | 76,4 |
| 831 | COTIGNOLA | RA | 7.330 | 47,61 | 64,9% | 188,7 |
| | CHIURO | SO | 2.516 | 47,48 | 58,8% | 151,6 |
| 833 | VILLA SAN SECONDO | AT | 411 | 47,36 | 55,5% | 61,4 |
| | DIVIGNANO | NO | 1.420 | 47,21 | 55,1% | 226,1 |
| | PARÉ | CO | 1.786 | 46,92 | 55,0% | 123,9 |
| | CASTELL'ALFERO | AT | 2.802 | 46,86 | 55,7% | 160,6 |
| | VILLANOVA CANAVESE | TO | 1.039 | 46,48 | 55,1% | 123,5 |
| | BARENGO | NO | 902 | 46,44 | 58,3% | 115,6 |
| | SAN PIETRO MOSEZZO | NO | 1.926 | 46,42 | 60,4% | 230,7 |
| | MIASINO | NO | 929 | 45,97 | 55,7% | 161,5 |
| | GATTATICO | RE | 5.779 | 45,11 | 62,1% | 161,5 |
| | INVORIO | NO | 4.229 | 45,05 | 55,9% | 169,0 |
| | GRANOZZO CON MONTICELLO | NO NO | 1.401 | 44,93 | 56,5% | 107,0 |
| | ORTA SAN GIULIO | NO | 1.173 | 44,80 | 64,2% | 346,2 |
| | PETTENASCO | NO | 1.337 | 44,70 | 59,8% | 220,8 |
| | NEBBIUNO | NO | 1.840 | 44,63 | 59,4% | 199,1 |
| | CASTELLETTO SOPRA TICINO | NO | 9.850 | 44,36 | 55,8% | 358,2 |
| | VILLA VICENTINA | UD | 1.409 | 44,24 | 55,8% | 236,4 |
| | BARBANIA | TO NO | 1.595 | 44,03 | 55,0% | 88,7 |
| 020 | LANDIONA | NO | 605 | 41,95 | 61,8% | 602,2 |
| | | | | | | |



Vincitore miglior indice di buona gestione

sotto i 10.000 abitanti - area nord

Comune di Ponte delle Alpi (BL)



PONTE DELLE ALPI (Indice di buona gestione = 85,29): punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri



Comuni sotto i 10.000 abitanti Area centro

| (| OMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|----|------------------------|----|----------|--------|-------|----------------------|
| 1 | MONTELUPONE | MC | 3.565 | 80,08 | 75,0% | 106,4 |
| 2 | SERRA DE' CONTI | AN | 3.688 | 76,54 | 72,9% | 183,0 |
| 3 | ORIOLO ROMANO | VT | 3.641 | 65,33 | 62,6% | 52,0 |
| 4 | LORO PICENO | MC | 2.510 | 64,98 | 62,1% | 88,2 |
| 5 | ROCCAGORGA | LT | 4.688 | 64,79 | 63,9% | 80,0 |
| 6 | URBISAGLIA | MC | 2.780 | 60,52 | 64,6% | 114,7 |
| 7 | ACQUAPENDENTE | VT | 5.637 | 60,05 | 61,6% | 129,7 |
| 8 | MONTEROSI | VT | 3.731 | 58,40 | 63,9% | 137,0 |
| 9 | MONSANO | AN | 3.208 | 54,51 | 60,9% | 121,1 |
| 10 | NEPI | VT | 9.258 | 54,24 | 54,8% | 62,0 |
| 11 | LAMA DEI PELIGNI | CH | 1.444 | 54,06 | 56,3% | 57,6 |
| 12 | OSTRA VETERE | AN | 3.515 | 50,73 | 51,6% | 95,7 |
| 13 | CORTE DE' FRATI | GR | 1.422 | 50,31 | 52,5% | 180,5 |
| 14 | RIPE | AN | 4.257 | 49,75 | 57,1% | 145,5 |
| 15 | MORRO D'ALBA | AN | 1.959 | 49,71 | 47,1% | 59,8 |
| 16 | CAMERINO | MC | 7.091 | 49,54 | 54,3% | 129,1 |
| 17 | OSTRA | AN | 6.532 | 46,57 | 54,3% | 83,7 |
| 18 | SIGILLO | PG | 2.522 | 46,46 | 50,3% | 118,1 |
| 19 | VILLA BASILICA | LU | 1.788 | 46,38 | 54,2% | 146,4 |
| 20 | CASTAGNETO CARDUCCI | LI | 8.772 | 44,78 | 47,8% | 172,3 |
| 21 | CASTELLEONE DI SUASA | AN | 1.706 | 44,01 | 45,8% | 135,1 |
| 22 | BUONCONVENTO | SI | 3.235 | 41,95 | 52,7% | 284,3 |
| 23 | TAVARNELLE VAL DI PESA | FI | 7.516 | 39,54 | 48,9% | 180,4 |
| 24 | SAN MARCELLO | AN | 2.008 | 38,73 | 47,3% | 58,9 |
| 25 | BELVEDERE OSTRENSE | AN | 2.289 | 38,73 | 47,3% | 59,6 |
| 26 | BARBARA | AN | 1.483 | 38,60 | 50,8% | 91,4 |
| 27 | VAIANO | PO | 9.950 | 37,65 | 46,0% | 100,3 |
| 28 | SAN GIMIGNANO | SI | 7.783 | 35,84 | 46,5% | 239,4 |
| 29 | MONTERADO | AN | 2.024 | 35,38 | 45,6% | 62,5 |
| 30 | MONTERIGGIONI | SI | 8.886 | 34,73 | 47,4% | 318,1 |
| 31 | SAN VINCENZO | LI | 6.973 | 31,22 | 46,7% | 182,1 |
| 32 | CAPRAIA E LIMITE | FI | 6.970 | 30,45 | 45,0% | 148,5 |
| 33 | CAMERANO | AN | 7.107 | 29,91 | 48,8% | 134,1 |

Classifica in base all'indice di buona gestione

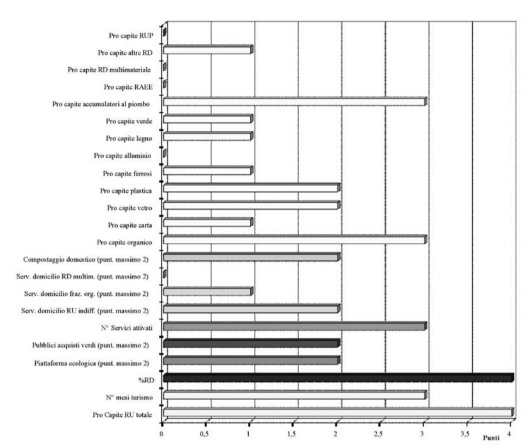
^{*} Kg CO2 pro capite risparmiati



Vincitore miglior indice di buona gestione

sotto i 10.000 abitanti - area centro

Comune di Montelupone (MC)



MONTELUPONE (Indice di buona gestione = 80,08): punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri



Comuni sotto i 10.000 abitanti Area sud

| 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | S. MARCO DEI CAVOTI ROFRANO CERRETO SANNITA ACERNO SALENTO TORTORELLA RIOLA SARDO SOLEMINIS GUASILA ATENA LUCANA ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI SAN NICOLO' D'ARCIDANO | BN SA BN SA SA SA CA CA CA CA SA CA SA CA SA | 3.645 1.786 4.224 2.900 2.038 582 2.137 1.834 2.841 2.341 7.491 1.472 1.783 | 74,65 74,50 73,46 72,57 72,11 72,05 71,49 70,63 70,11 69,95 69,92 | 70,5% 83,1% 74,9% 73,0% 77,7% 68,1% 73,5% 67,6% 70,1% 85,0% 78,4% | 84,3 43,0 47,4 59,7 97,2 152,8 178,7 94,5 78,1 177,6 |
|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | CERRETO SANNITA ACERNO SALENTO TORTORELLA RIOLA SARDO SOLEMINIS GUASILA ATENA LUCANA ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | BN SA SA OR CA CA SA CA OR | 4.224 2.900 2.038 582 2.137 1.834 2.841 2.341 7.491 1.472 | 73,46 72,57 72,11 72,05 71,49 70,63 70,11 69,95 69,92 | 74,9% 73,0% 77,7% 68,1% 73,5% 67,6% 70,1% 85,0% | 43,0 47,4 59,7 97,2 152,8 178,7 94,5 78,1 |
| 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | ACERNO SALENTO TORTORELLA RIOLA SARDO SOLEMINIS GUASILA ATENA LUCANA ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | SA SA OR CA CA SA SA CA OR | 2.900 2.038 582 2.137 1.834 2.841 2.341 7.491 1.472 | 72,57 72,11 72,05 71,49 70,63 70,11 69,95 69,92 | 74,9% 73,0% 77,7% 68,1% 73,5% 67,6% 70,1% 85,0% | 47,4 59,7 97,2 152,8 178,7 94,5 78,1 |
| 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | ACERNO SALENTO TORTORELLA RIOLA SARDO SOLEMINIS GUASILA ATENA LUCANA ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | SA SA OR CA CA SA SA CA OR | 2.900 2.038 582 2.137 1.834 2.841 2.341 7.491 1.472 | 72,57 72,11 72,05 71,49 70,63 70,11 69,95 69,92 | 73,0% 77,7% 68,1% 73,5% 67,6% 70,1% 85,0% | 59,7 97,2 152,8 178,7 94,5 78,1 |
| 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | TORTORELLA RIOLA SARDO SOLEMINIS GUASILA ATENA LUCANA ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | SA OR CA CA SA SA CA OR | 582 2.137 1.834 2.841 2.341 7.491 1.472 | 72,11 72,05 71,49 70,63 70,11 69,95 69,92 | 77,7% 68,1% 73,5% 67,6% 70,1% 85,0% | 97,2 152,8 178,7 94,5 78,1 |
| 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 | TORTORELLA RIOLA SARDO SOLEMINIS GUASILA ATENA LUCANA ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | OR CA CA SA SA CA OR | 582 2.137 1.834 2.841 2.341 7.491 1.472 | 72,05 71,49 70,63 70,11 69,95 69,92 | 68,1% 73,5% 67,6% 70,1% 85,0% | 152,8 178,7 94,5 78,1 |
| 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 | RIOLA SARDO SOLEMINIS GUASILA ATENA LUCANA ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | OR CA CA SA SA CA OR | 2.137 1.834 2.841 2.341 7.491 1.472 | 71,49 70,63 70,11 69,95 69,92 | 73,5% 67,6% 70,1% 85,0% | 178,7 94,5 78,1 |
| 8 9 10 11 12 13 14 15 16 | SOLEMINIS GUASILA ATENA LUCANA ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | CA SA SA CA OR | 1.834 2.841 2.341 7.491 1.472 | 70,63 70,11 69,95 69,92 | 67,6% 70,1% 85,0% | 94,5 78,1 |
| 9 10 11 12 13 14 15 | GUASILA ATENA LUCANA ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | SA SA CA OR | 2.841 2.341 7.491 1.472 | 70,11 69,95 69,92 | 70,1% 85,0% | 78,1 |
| 11 12 13 14 15 | ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | SA CA OR | 2.341 7.491 1.472 | 69,95 69,92 | 85,0% | |
| 11 12 13 14 15 | ROCCADASPIDE SELEGAS VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | CA OR | 7.491 1.472 | 69,92 | | |
| 12 13 14 15 16 | VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | CA OR | 1.472 | | 1 / U.4/0 | 51,8 |
| 13 14 15 16 | VILLAURBANA POLLICA MANOCALZATI | OR | | 69,14 | 71,7% | 768,7 |
| 14 15 16 | POLLICA MANOCALZATI | | 1./03 | 69,03 | 70,2% | 128,8 |
| 15 16 | MANOCALZATI | | 2.600 | 69,03 | 70,1% | 281,2 |
| 16 | | AV | 3.278 | 68,41 | 70,6% | 95,7 |
| | | OR | 2.878 | 68,26 | 73,2% | 111,3 |
| | URAS | OR | 3.004 | 68,26 | 73,1% | 111,3 |
| 18 | PABILLONIS | VS | 2.958 | 68,10 | 75,1% | 104,7 |
| | SANTA GIUSTA | OR | 4.408 | 66,93 | 69,8% | 193,7 |
| | TORANO NUOVO | TE | 1.688 | 66,83 | 63,6% | 84,5 |
| | SERDIANA | CA | 2.520 | 66,78 | 65,9% | 138,3 |
| | ANACAPRI | NA | 6.554 | 66,62 | 67,7% | 175,1 |
| | VILLA SAN PIETRO | CA | 1.886 | 66,41 | 72,8% | 158,2 |
| | ZEDDIANI | OR | 1.190 | 66,10 | 71,7% | 192,8 |
| | SIMAXIS | OR | 2.205 | 65,54 | 66,4% | 153,0 |
| 26 | DONORI | CA | 2.133 | 63,96 | 56,6% | 96,3 |
| | OSINI | OG | 870 | 63,71 | 70,3% | 42,2 |
| | MOIO DELLA CIVITELLA | SA | 1.823 | 63,62 | 67,1% | 71,8 |
| | SINDIA | NU | 1.860 | 63,23 | 67,9% | 155,9 |
| 30 | PIMENTEL | CA | 1.192 | 62,77 | 68,4% | 119,4 |
| | SOLARUSSA | OR | 2.496 | 62,46 | 68,5% | 140,0 |
| 32 | CABRAS | OR | 9.092 | 61,13 | 60,6% | 188,5 |
| | MARRUBIU | OR | 4.999 | 60,98 | 64,1% | 111,4 |
| | SAN PIETRO AL TANAGRO | SA | 1.640 | 60,82 | 63,3% | 270,7 |
| | GIBELLINA | TP | 4.677 | 60,67 | 61,1% | 56,1 |
| | ALTAVILLA SILENTINA | SA | 6.842 | 58,78 | 63,8% | 42,7 |
| | TOCCO DA CASAURIA | PE | 2.823 | 58,67 | 64,4% | 205,0 |
| | FONNI | NU | 4.178 | 58,57 | 59,3% | 153,6 |
| | TERTENIA | OG | 3.803 | 58,38 | 58,9% | 110,5 |
| 40 | RAPINO | СН | 1.432 | 58,32 | 63,2% | 45,8 |
| | AULETTA | SA | 2.455 | 58,19 | 56,3% | 129,6 |
| 42 | PALMAS ARBOREA | OR | 1.335 | 57,74 | 61,8% | 128,0 |
| | CASAL VELINO | SA | 4.987 | 57,22 | 58,9% | 32,4 |
| | SETTIMO SAN PIETRO | CA | 6.327 | 57,03 | 55,1% | 106,3 |
| | SCAMPITELLA | AV | 1.320 | 56,47 | 60,2% | 75,2 |
| | TULA | SS | 1.628 | 56,41 | 57,8% | 127,9 |
| | PADULA | SA | 5.583 | 55,05 | 60,9% | 34,1 |
| 48 | DOLIANOVA | CA | 8.985 | 54,87 | 59,6% | 107,7 |

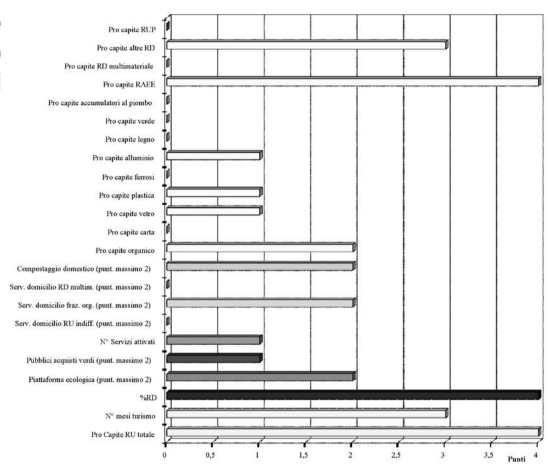
| | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO2 * |
|----|---------------------------|----|----------|--------|-------|----------|
| 49 | SANT'ANDREA DI CONZA | AV | 1.751 | 54,68 | 57,5% | 61,9 |
| 50 | SALAPARUTA | TP | 1.835 | 53,43 | 63,5% | 89,8 |
| 51 | POGGIOREALE | TP | 1.715 | 53,43 | 61,5% | 67,7 |
| 52 | BARRALI | CA | 1.095 | 53,33 | 56,5% | 90,0 |
| 53 | ORRIA | SA | 1.244 | 52,87 | 59,7% | 366,2 |
| 54 | OLIVETO CITRA | SA | 3.967 | 52,70 | 54,0% | 208,3 |
| 55 | SIAMANNA | OR | 842 | 52,45 | 67,6% | 158,6 |
| 56 | MONTALBANO JONICO | MT | 7.660 | 52,00 | 51,0% | 65,6 |
| 57 | MUGNANO DEL CARDINALE | AV | 5.328 | 51,08 | 52,7% | 48,1 |
| 58 | ORSOGNA | CH | 4.150 | 51,02 | 56,2% | 29,4 |
| 59 | VILLANOVA DEL BATTISTA | AV | 1.845 | 50,89 | 54,2% | 60,7 |
| 60 | VIBONATI | SA | 3.200 | 50,62 | 51,7% | 216,3 |
| 61 | TEORA | AV | 1.569 | 50,27 | 52,8% | 79,1 |
| 62 | SANTA NINFA | TP | 5.087 | 50,12 | 53,1% | 65,2 |
| 63 | MUSEI | Cl | 1.508 | 49,75 | 57,3% | 85,2 |
| 64 | OLIENA | NU | 7.455 | 49,25 | 48,6% | 99,9 |
| 65 | ORGOSOLO | NU | 4.454 | 48,94 | 48,9% | 82,1 |
| 66 | CASTELFRANCI | AV | 2.180 | 48,54 | 52,7% | 50,4 |
| 67 | LOCERI | OG | 1.237 | 47,92 | 54,2% | 86,5 |
| 68 | MINORI | SA | 2.923 | 47,69 | 54,4% | 101,8 |
| 69 | CIVITELLA MESSER RAIMONDO | CH | 952 | 47,52 | 56,0% | 58,4 |
| 70 | SCISCIANO | NA | 5.703 | 46,63 | 45,0% | 121,2 |
| 71 | ALIMINUSA | PA | 1.340 | 46,24 | 55,8% | 38,6 |
| 72 | GUARDIA SANFRAMONDI | BN | 5.366 | 46,13 | 45,4% | 72,6 |
| 73 | BUCCINO | SA | 5.487 | 45,94 | 45,8% | 80,9 |
| 74 | MONTECORVINO PUGLIANO | SA | 9.368 | 45,90 | 58,3% | 36,0 |
| 75 | GONI | CA | 540 | 45,69 | 51,0% | 167,2 |
| 76 | CARBONARA DI NOLA | NA | 2.196 | 45,40 | 50,0% | 77,4 |
| 77 | SERINO | AV | 7.137 | 44,92 | 53,2% | 83,6 |
| 78 | TORTORETO | TE | 9.631 | 44,55 | 55,3% | 144,0 |
| 79 | SAN GIOVANNI A PIRO | SA | 3.840 | 43,49 | 53,0% | 170,9 |
| 80 | CASTEL FRENTANO | CH | 4.176 | 42,97 | 47,5% | 75,7 |
| 81 | ROSCIANO | PE | 3.355 | 42,82 | 49,1% | 47,7 |
| 82 | SELLIA | CZ | 562 | 42,70 | 46,1% | 93,9 |
| 83 | CONZA DELLA CAMPANIA | AV | 1.446 | 42,28 | 48,6% | 64,0 |
| 84 | ROCCARAINOLA | NA | 7.278 | 41,53 | 50,1% | 73,0 |
| 85 | COLONNELLA | TE | 3.585 | 41,06 | 50,8% | 122,4 |
| 86 | SANZA | SA | 2.784 | 41,01 | 48,5% | 135,5 |
| 87 | SAN BASILE | CS | 1.116 | 40,70 | 45,2% | 14,7 |
| 88 | BUONABITACOLO | SA | 2.652 | 40,39 | 48,6% | 113,1 |
| 89 | MURAVERA | CA | 5.183 | 39,83 | 51,2% | 185,2 |
| 90 | CASALBUONO | SA | 1.248 | 39,04 | 48,8% | 118,3 |
| 91 | CASAMARCIANO | NA | 3.283 | 38,66 | 49,4% | 150,6 |
| 92 | PRATOLA SERRA | AV | 8.603 | 36,07 | 49,1% | 41,8 |
| 93 | SANT'OMERO | TE | 5.444 | 35,54 | 45,9% | 121,6 |
| 94 | CIMITILE | NA | 7.048 | 32,59 | 50,1% | 87,4 |



Vincitore miglior indice di buona gestione

sotto i 10.000 abitanti - area sud

Comune di San Marco dei Cavoti (BN)



SAN MARCO DEI CAVOTI (Indice di buona gestione = 74,65): punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri





ANCI: una storia che cresce con il Paese



I numeri dell'Associazione dei Comuni Italiani dicono già molto sulle sue caratteristiche.

Oltre 100 anni di attività raccontano una storia che affonda le sue radici in quella del Paese, e insieme a questa cresce.

Circa 7.000 Comuni aderenti all'Associazione, rappresentativi del 90% della popolazione, parlano con chiarezza di un radicamento assai saldo nel tessuto sociale, geografico e culturale italiano.

In tutto questo tempo, e con questa straordinaria quantità di interlocutori, l'ANCI ha lavorato con passione e continuità al servizio delle istituzioni e al fianco di chi giorno dopo giorno è impegnato a favorire sviluppo e competitività dei territori

Lungo questo percorso l'Associazione ha saputo interpretare, e qualche volta ha anticipato, i mutamenti socio-economici, politici e culturali che hanno contribuito all'innovazione del mondo delle Autonomie locali, sempre accompagnata dalla consapevolezza che rappresentare i Comuni significa farsi carico di necessità e istanze dei cittadini stessi.

Si tratta di un cammino – tuttora in pieno svolgimento – lungo il quale l'ANCI si è man mano guadagnata l'autorevolezza che ne fa oggi l'unica controparte delle Istituzioni sui temi di interesse dei Comuni, e che fa sì che Sindaci, Assessori, Consiglieri e tutte le figure attive in ogni municipalità guardino all'Associazione come a una rete che accomuna migliaia di realtà, ciascuna con pieno diritto di cittadinanza, grazie alla quale esprimere la propria voce con forza moltiplicata.

Un ruolo, e più ancora un modo di interpretarlo, che nel 2004 ha portato all'ANCI la medaglia d'oro al merito civile da parte del Presidente della Repubblica, Carlo Azeglio Ciampi.

"Per lo spirito di dedizione ai valori del complesso dei Comuni italiani" si legge nella motivazione, ed è come leggere un grazie per aver custodito, valorizzato e promosso un patrimonio – le città – di tradizione e cultura, identità e capacità di innovare che rende vivo e vitale il Paese.

Al centro di tutti i centri

Obiettivo fondamentale dell'attività dell'ANCI è rappresentare e tutelare gli interessi dei Comuni di fronte a Parlamento, Governo, Regioni, organi della Pubblica Amministrazione, organismi comunitari, Comitato delle Regioni e ogni altra Istituzione che eserciti funzioni pubbliche di interesse locale.

Questo approccio complessivo si traduce concretamente in una serie di attività che caratterizzano l'operato quotidiano di un'associazione che costituisce di fatto l'interlocutore individuato nel tempo da tutti i governi nazionali per rappresentare la realtà degli enti locali.

In particolare, l'ANCI:

 promuove lo studio e l'approfondimento di problemi che interessano Comuni e Città metropolitane e orienta la propria sensibilità a cogliere tendenze, mutamenti e nuove criticità su ogni materia riguardante la Pubblica Amministrazione;

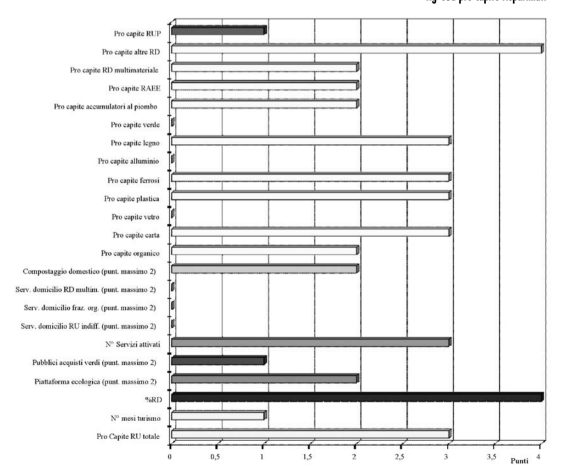


- interviene con propri rappresentanti in ogni sede istituzionale in cui si prendano decisioni concernenti gli interessi delle Autonomie locali;
- presta in modo diretto, o mediante accordi e convenzioni con varie società, attività di consulenza e assistenza ai Comuni relativamente a competenze che la legge attribuisce al Parlamento e allo Stato nazionale;
- esamina i problemi che riguardano i dipendenti degli Enti locali e riveste un ruolo nell'agenzia (ARAN – Agenzia per la Rappresentanza Negoziale nelle Pubbliche Amministrazioni) che tratta la definizione del contratto nazionale di lavoro del comparto;
- favorisce iniziative per diffondere la conoscenza delle istituzioni locali, accrescere l'educazione civica dei cittadini e la loro partecipazione alla vita della municipalità;
- incoraggia e coordina le relazioni internazionali dei suoi associati e le loro attività nel campo della cooperazione internazionale decentrata.

"Comuni insieme"

| | COMUNE | Pr | Abitanti | Indice | % RD | Kg CO ₂ * |
|---|------------------------------------|----|----------|--------|-------|----------------------|
| 1 | COMUNITÀ MONTANA DELL'ALPAGO | BL | 10.226 | 74,50 | 79,6% | 167,4 |
| 2 | UNIONE DI SORBOLO E MEZZANI | PR | 12.698 | 68,37 | 70,2% | 117,5 |
| 3 | UNIONE DEI COMUNI DEL TERRALBESE | OR | 10.881 | 63,23 | 69,0% | 111,3 |
| 4 | IL CILINDRO — COMUNI ALTA BRIANZA | CO | 15.030 | 59,73 | 58,2% | 116,3 |
| 5 | UNIONE PARTEOLLA E BASSO CAMPIDANO | CA | 22.874 | 55,49 | 58,9% | 103,8 |
| 6 | ASSOCIAZIONE FONNI OLIENA ORGOSOLO | NU | 16.087 | 53,08 | 52,2% | 108,9 |
| 7 | TERGU-SEDINI-BULZI-LAERRU | SS | 3.576 | 44,11 | 54,1% | 77,8 |

* Kg CO2 pro capite risparmiati



COMUNITÀ MONTANA DELL'ALPAGO (Indice di buona gestione = 74,50) Punteggi non pesati conseguiti nei 23 parametri



PREVENZIONE E CONTROLLO

Adozione di strumenti ed azioni finalizzati alla **tutela del territorio** mediante:

- Implementazione di soluzioni impiantistiche e gestionali volte al raggiungimento di elevate performance degli impianti di depurazione al fine di mitigare l'impatto degli scarichi.
- Tutela qualitativa e quantitativa dell'acqua mediante la razionalizzazione nell'impiego della risorsa e l'adozione di soluzioni per il riuso.

IDRATECH è in grado di supportare il cliente nell'individuazione delle soluzioni tecnicamente ed economicamente più vantaggiose finalizzate alla depurazione e al riuso dell'acqua. Offre inoltre assistenza nella gestione e nell'espletamento di quanto richiesto dalla normativa vigente.





IDRATECH È SPONSOR TECNICO DI GOLETTA DEI LAGHI 2009 Goletta dei laghi 2009 è una Campagna Legambiente di monitoraggio e informazione sullo stato di salute dei laghi italiani

Riduzione dell'impatto delle attività umane su corsi e specchi d'acqua



RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEI CORSI E SPECCHI D'ACQUA

IDRATECH dispone di tecnologie di **biodragaggio**, ampiamente diffuse in altri paesi europei, che attraverso lo spargimento di prodotti microbiologici sono in grado di degradare gli inquinanti organici con conseguente disinquinamento dell'acqua, riduzione dei fanghi organici presenti sui fondali e controllo della proliferazione algale.

Tale applicazione presenta notevoli vantaggi rispetto ai sistemi tradizionali di dragaggio meccanico: è una metodica non invasiva, non comporta la manipolazione dei fanghi e la produzione di rifiuti con consistenti vantaggi in termini economici.



Il Consorzio Italiano Compostatori

Il Consorzio Italiano Compostatori (C.I.C.) è una struttura senza fini di lucro che riunisce le imprese e gli enti pubblici e privati produttori di ammendanti compostati ed altre organizzazioni comunque interessate alle attività di trattamento biologico (produttori di macchine e attrezzature, di fertilizzanti, enti di ricerca, ecc.). Il Consorzio collabora con gli Enti pubblici nel promuovere e perseguire la politica di riduzione dei rifiuti, l'attuazione della raccolta differenziata per la separazione, la lavorazione, il riciclaggio e la valorizzazione delle biomasse di scarto. Il Consorzio inoltre coordina e promuove le attività delle imprese e degli enti consorziati per diverse attività collegate alle tematiche del settore. Sono circa 120 le aziende associate al CIC e rappresentano oltre il 70% della capacità produttiva nazionale. Nell'ultimo decennio il settore del compostaggio ha vissuto un forte sviluppo: dal 1992 – anno di costituzione del Consorzio Italiano Compostatori - gli impianti di compostaggio sono passati da 10 a oltre 200, con una capacità operativa di trattamento di biomasse di scarto di oltre tre milioni di tonnellate annue ed una produzione nazionale annua di compost che si attesta su 1.200.000 tonnellate. Gli impianti, distribuiti sull'intero territorio nazionale, anche se con un maggior sviluppo nel Centro-Nord del paese, sono strutture che attirano investimenti importanti e che creano sempre nuove opportunità di lavoro.

Il continuo aumento della quantità di scarti organici di origine industriale e domestica, l'evoluzione delle norme che disciplinano il settore, la crescente difficoltà nel realizzare discariche e impianti a tecnologia complessa sono fra i principali eventi che hanno contribuito allo sviluppo dell'industria del trattamento biologico (compostaggio, digestione anaerobica, ecc.) in Italia. Almeno il 30% dei rifiuti urbani prodotti annualmente nel nostro paese - oltre 32 milioni di tonnellate è infatti costituita da rifiuti organici che richiedono specifici trattamenti.

La normativa comunitaria di settore, ed in particolare la direttiva 99/31/CE, recepita anche in Italia (D.Lgs. 36/03), impone una significativa riduzione della componente organica degli scarti da avviare allo smaltimento finale, riduzione che può essere efficacemente conseguita attraverso il compostaggio di tale frazione differenziata.

Negli ultimi anni è cresciuta anche la quantità di fanghi di depurazione trattata dai nostri impianti, come conseguenza della regolamentazione più restrittiva adottata da diverse autorità locali in merito alla possibilità di collocarli direttamente su suoli agricoli.



Consorzio Italiano Compostatori

Sede Operativa: Via Cavour, 103/A 00184 - ROMA

Sede Tecnica: Loc. Cascina Sofia 20040 Cavenago Brianza (MB)

Tel. 06 4740589 Fax 06 4875508

www.compost.it www.compostabile.com



Il Consorzio riconosce la necessità di una gestione integrata dei rifiuti che passi attraverso la raccolta differenziata alla fonte delle matrici organiche e la stabilizzazione dei rifiuti pre-discarica al fine di migliorarne la qualità e di ridurne la quantità. Noi ci stiamo fortemente impegnando in questa direzione e i risultati sono evidenti. Il compost prodotto in Italia viene completamente assorbito dal mercato ed impiegato in modo sempre crescente nei vari comparti agricoli, dall'agricoltura estensiva all'orticoltura specializzata, ma anche nella viticoltura, frutticoltura, manutenzione del verde ornamentale, giardinaggio, floricoltura e vivaistica.

In tutti questi settori il compost prodotto - commercializzato come Ammendante Compostato Verde e Misto a norma del D.Lgs. 217/06.- trova uno sbocco naturale. La Legge 203/03 sugli Acquisti Pubblici Verdi, riconosce gli ammendanti compostati come materiale proveniente da recupero e quindi iscritto al Repertorio di Riciclaggio obbligando gli Enti pubblici ad acquistarlo per usi nel giardinaggio, la manutenzione dei parchi e aree verdi ecc. Un suo crescente utilizzo è d'altra parte auspicabile in considerazione del preoccupante processo di desertificazione cui sta andando incontro il suolo italiano sempre più povero di sostanza organica. Dal 2003 ad oggi il CIC ha introdotto due sistemi di certificazione della qualità, importanti per migliorare sia la qualità del compost sia della raccolta differenziata.

Il primo sistema di certificazione è rappresentato dal Marchio di Qualità nazionale per gli ammendanti compostati che oggi interessa più di 20 prodotti con una produzione di ammendante certificato di circa 250.000 t/a. Il secondo Marchio riguarda invece i manufatti in materiale biodegradabile ovvero la Certificazione della Compostabilità. Entro pochi anni saranno sul mercato grandi quantità di manufatti (shoppers, imballaggi, teli per la pacciamatura, stoviglie monouso,ecc.) in materiali biodegradabili e nel 2007 il CIC ha adottato una procedura tecnica e amministrativa per testare e accertare la compostabilità così come previsto dello standard UNI EN 13432:2002. Il Consorzio Italiano Compostatori in questi anni di attività ha stabilito importanti rapporti di collaborazione con diversi soggetti istituzionali, sia a livello nazionale che Europeo. In particolare ha collaborato con i principali enti di ricerca per svolgere studi sulla qualità del prodotto e del processo e con le Regioni e gli Enti Locali per introdurre misure di sostegno agli agricoltori per l'impiego del compost. Il Consorzio si è poi fortemente impegnato per contribuire all'elaborazione delle norme tecniche sia a livello nazionale che regionale. Nel 2006-07 sono stati siglati importanti Accordi di Programma con la Coldiretti e con l'Unione delle Province Italiane atti a promuovere l'impiego di compost di qualità in agricoltura e anche negli acquisti pubblici verdi degli Enti locali.

Sono Soci Generali di Categoria del CIC la Federambiente (circuito Confservizi) e la FISE- Assoambiente (Confindustria). Il CIC è iscritto alla International Solid Waste Association (ISWA) e la European Composting Network e partecipa ai gruppi di lavoro presso l'Unione Europea con queste organizzazioni.



Premio:

Raccolta verde e organico

Regione Sardegna: Assessorato all'Ambiente

Per aver sostenuto la raccolta differenziata della frazione organica e per gli investimenti previsti nel parco impiantistico per il trattamento della frazione organica nel PO FESR 2007-2013. Per le iniziative legate alla promozione e all'utilizzo valorizzato del compost di qualità in una regione con forte carenza di sostanza organica nei suoli.



Unicoop Firenze

Per essere stata la prima catena della Grande Distribuzione Italiana ad aver scelto di utilizzare gli shoppers biodegradabili e compostabili certificati a Marchio CIC.





LE SOLUZIONI DI PIRELLI AMBIENTE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE: **RECUPERO ENERGETICO** DA RIFIUTI SOLIDI URBANI; ENERGIA ELETTRICA DA **IMPIANTI FOTOVOLTAICI**; **CERTIFICAZIONE ENERGETICA** E **BONIFICA AMBIENTALE**.



pirelliambiente.com

Comieco in breve

Comieco è il Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli Imballaggi a base Cellulosica.

La finalità principale del Consorzio è il raggiungimento degli obiettivi di recupero e di riciclo previsti dalla normativa europea - che per la carta e il cartone impone il raggiungimento del 60% minimo di riciclo entro il 2008 - attraverso un'incisiva politica di prevenzione e di sviluppo della raccolta differenziata degli imballaggi cellulosici immessi al consumo. Comieco, d'intesa con CONAI (Consorzio Nazionale Imballaggi) ne gestisce infatti il sistema di ritiro, riciclo e recupero.

Le cartiere nel 2008 hanno riciclato oltre 5,3 milioni di tonnellate di macero proveniente dalla raccolta pubblica e da altri canali; in particolare per produrre gli imballaggi l'impiego del macero raggiunge il 90%.

Comieco, nato nel 1985 dalla volontà di un piccolo gruppo di aziende del settore cartario interessate a promuovere il concetto di "imballaggio ecologico", si è costituito in Consorzio il 24 ottobre 1997 - secondo quanto previsto dall'art. 40 del Decreto Legislativo 22/97 successivamente modificato dal Decreto Legislativo 152/06.



Comieco

Via Pompeo Litta, 5 20122 Milano Tel. 02/55024.1 Fax 02/54050.240 info@comieco.org www.comieco.org

I numeri di Comieco

(anno di riferimento: 2008)

I SOCI

Sono associati a Comieco circa 3.400 tra produttori ed importatori di carta e cartone per imballaggi, trasformatori, importatori di imballaggi e piattaforme di lavorazione macero.

GLI IMBALLAGGI

Imballaggi cellulosici immessi al consumo: 4,5 milioni di tonnellate. Consumo stimato di imballaggi cellulosici in Italia: 75 kg/ab/anno

RICICLO E RECUPERO

Risultati raggiunti da Comieco:

Recupero: 81,7% Riciclo: 73,8%

LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

Raccolta differenziata di carta e cartone in Italia:

2,9 milioni di t (+7,1% su 2007).

Con il circuito di raccolta domestica ogni cittadino italiano ha raccolto in modo differenziato circa 50 kg di carta, cartone e cartoncino.

Raccolta complessiva di macero in Italia (provenienza domestica ed industriale): 6,3 milioni di tonnellate pari a 105,3 kg/ab/anno

UTILIZZO INDUSTRIALE DI MACERO

Consumo di macero nelle cartiere italiane: oltre 5,3 milioni di tonnellate pari ad un tasso di utilizzo del 56%



Premio:

Imballaggi in carta e cartone

Comune di Merano (BZ)

Area nord

Il servizio di raccolta differenziata del materiale cellulosico è piuttosto articolato e questo consente di intercettare tutte le produzioni di rifiuto cartaceo.

Per la raccolta della carta è attivo un servizio di porta a porta presso gli uffici, campane stradali sul territorio comunale ed un centro di riciclaggio.

Il cartone viene raccolto porta a porta e al centro di riciclaggio.

Per entrambe le tipologie di materiale è attivo un servizio mobile il "minicentro di riciclaggio": una stazione che si sposta nei guartieri ad orari e giorni stabiliti rendendo ancora più flessibile il servizio.

Comune di Serra de' Conti (AN)

Area centro

Il brillante risultato è stato ottenuto attraverso il ricorso al solo conferimento presso l'isola ecologica comunale.

Tale risultato è stato possibile grazie ad una efficacie e puntuale attività di comunicazione e sensibilizzazione oltre all'adozione di un sistema premiale. Inoltre il rifiuto raccolto mostra un ottimo livello qualitativo grazie all'impegno dedicato nel presidio dell'isola ecologica durante le fasi di conferimento.

Comune di Area sud Grumo Nevano (NA)

Il comune fa parte del Club dei Comuni virtuosi da gennaio 2008.

Il procapite di congiunta (e quindi la raccolta) è cresciuto dal 2006 ad oggi del

I primi mesi del 2009 confermano i dati del 2008 in termini di raccolta congiunta. La raccolta è monomateriale e porta a porta.

È intenzione del Comune sperimentare l'installazione, in alcune zone della città, soprattutto quelle con grandi agglomerati, di contenitori con microchip.





www.pannelloecologico.com www.gruppomaurosaviola.com











AGGIUNGI VALORE ESTETICO AI TUOI MOBILI

Sono le nostre scelte che determinano il valore dei nostri arredi e dell'ambiente in cui viviamo quotidianamente.

Il Pannello Ecologico è una scelta semplice, armoniosa, equilibrata e straordinariamente importante. Il suo marchio è il segno distintivo di arredi belli dentro e fuori, esteticamente ed eticamente. Il Pannello Ecologico è l'eco-rivoluzione dell'arredamento moderno: realizzato senza abbattere un solo albero, nel massimo rispetto dell'ambiente e della salute del consumatore e rivestito delle migliori creazioni del grande designitaliano.

Aggiungi valore estETICO ai tuoi arredi e salva 10.000 alberi ogni giorno.

Pretendi il MARCHIO PANNELLO ECOLOGICO.



The **Eco-Ethical** Company



Corepla Consorzio recupero plastica



Consorzio nazionale per la raccolta, il riciclaggio e il recupero dei rifiuti di imballaggi in plastica

Corepla

Via del vecchio Politecnico, 3 20121 Milano Tel. 02.760541 Fax 02.76054320 comunicazione@corepla.it www.corepla.it COREPLA, il Consorzio Nazionale per la Raccolta, il Riciclaggio e il Recupero dei Rifiuti di Imballaggi in Plastica, nasce con il Decreto Legislativo 22/97 per organizzare la raccolta dei rifiuti di imballaggi in plastica, garantendone il recupero e l'avvio a riciclo, nell'ambito del c.d. "Sistema CONAI" (Consorzio Nazionale Imballaggi) che pone in capo alle imprese produttrici ed utilizzatrici di imballaggi la responsabilità e gli oneri per la corretta gestione ambientale degli imballaggi stessi a fine vita.

Per l'anno 2008, "il sistema plastica" ha avviato complessivamente a riciclo 673.000 ton di rifiuti di imballaggi in plastica post-consumo, avviandone a recupero di energia altre 664.000 circa, per un totale complessivo di 1.337.000 tonnellate recuperate, pari al 60% circa del quantitativo di imballaggi in plastica immessi sul mercato nazionale nello stesso anno. Rispetto al 2007 si è quindi registrato un aumento di quasi il 5% per quanto concerne il riciclo e dello 0,5% rispetto al tasso di recupero complessivo.

Il contributo di COREPLA a questi risultati è stato fondamentale, soprattutto per quanto concerne la raccolta differenziata urbana, che è stata ulteriormente incrementata e che è giunta a sfiorare le 530.000 tonnellate (+19% circa rispetto al 2007), provenienti dai quasi 7.300 comuni che hanno stipulato, direttamente o tramite le proprie aziende di igiene urbana, convenzione con il Consorzio, per un totale di più di 56.000.000 di cittadini serviti. Dalla raccolta differenziata conferita al Consorzio derivano infatti 301.000 tonnellate di materiale riciclato e 189.000 tonnellate di rifiuti d'imballaggio non avviabili a riciclo meccanico comunque recuperate sotto forma di energia e calore.

La raccolta differenziata degli imballaggi in plastica

La raccolta differenziata cresce. Non è solo una questione di quantitativi, di percentuali: quello che si sta affermando è un nuovo costume sociale consolidato e consapevole di milioni di Italiani, oltre che un sistema industriale che mette in gioco investimenti e lavoro, in una parola un fatto economicamente rilevante. Come ogni passaggio all'età adulta, però, anche quello della raccolta differenziata comporta una certa dose di "perdita dell'innocenza" e la necessità di fare i conti con la realtà. Ecco allora che aumenta l'attenzione per la qualità della raccolta, considerata correttamente come un mezzo (anzi, il mezzo ad oggi più funzionale) per il raggiungimento del fine rappresentato dal riciclo. Parallelamente, in un momento di crisi economica globale come quello attuale che investe anche il mercato dei materiali da avviare a riciclo e dei prodotti riciclati, che non poteva restare un'"isola felice" solo perché "politicamente corretto", si sviluppa un dibattito fecondo sul futuro di un sistema che, forse con un eccesso di ottimismo, era stato immaginato poter avere solo "magnifiche sorti e progressive".

Queste considerazioni valgono forse in maniera particolare per gli imballaggi in plastica, che necessitano di una raccolta qualitativa ed orientata a privilegiare le frazioni meglio riciclabili, anche se, specialmente in una notevole fetta del Paese (il Sud, ma non solo) permane anche un problema di quantità della raccolta, che va certamente aiutata ad aumentare, senza però cedere a spinte demagogiche o a semplificazioni miracolistiche.

COMUNI RICICLONI 2009

Imballaggi in plastica

61

Premio: imballaggi in plastica

È tenendo conto di questa evoluzione in tutta la sua complessità (e anche, almeno in una certa misura, contraddittorietà) che sono stati quindi individuati i Comuni che si è ritenuto premiare per aver apportato nel 2008 qualcosa di nuovo e significativo nella raccolta differenziata dei rifiuti di imballaggi in plastica.

Nord

Malgrado le alte o altissime performance raggiunte in quasi tutte le province settentrionali (anche se con alcune "sacche di arretratezza"), il trend ascensionale non pare diminuire, quindi le situazioni di eccellenza sono ormai molto diffuse.

Per il 2008 la scelta è caduta allora sul Comune di Osio di Sopra, circa 5.000 abitanti in Provincia di Bergamo, in quanto non solo ha storicamente raggiunto risultati eccellenti e costantemente in crescita, ma ora, grazie ad un sistema di raccolta monomateriale "porta a porta" evidentemente molto efficiente e pur conferendo direttamente a Centro di Selezione COREPLA, senza passare quindi da alcun trattamento intermedio, riesce a coniugare stabilmente le altissime performance quantitative ai migliori riscontri qualitativi. Questo risultato è frutto anche di una particolare e documentata sensibilità da parte del Comune nel dare risposte concrete alle esigenze dei cittadini per migliorare la qualità dell'ambiente e della vita.

Comune di Osio di Sopra (BG)

Centro

L'Italia Centrale soffre particolarmente del generale ritardo del Lazio, ossia della Regione più popolosa dell'area. La scelta di premiare per il 2008 proprio un soggetto laziale, il Comune di Nepi (circa 10.000 abitanti in Provincia di Viterbo), nasce quindi dalla volontà di riconoscere, in una regione critica, un caso di eccellenza. Il Comune ha infatti scelto di dotarsi di un sistema di raccolta "porta a porta" e ha raggiunto livelli di raccolta pro-capite tripli rispetto a quelli medi regionali, ottenendo anche ottimi riscontri qualitativi rispetto al materiale conferito e sapendo mobilitare positivamente intorno ad un progetto innovativo per quella zona i cittadini.

Comune di Nepi (VT)

Sud

Il Sud rimane l'area più in difficoltà, anche se non mancano casi positivi. La scelta è ricaduta sul Comune di Vico Equense, un centro di oltre 20.000 abitanti, interessato da notevoli flussi turistici. Si tratta quindi di un Comune che ha vissuto il disastro dell'emergenza rifiuti e che, proprio in quella situazione, grazie al passaggio al "porta a porta" è riuscito ad incrementare le quantità (un pro-capite pari a circa il triplo della media regionale, anche se va tenuto conto della vocazione turistica) e la qualità del materiale conferito, migliorando al contempo la vivibilità della città sia per i residenti che per i turisti.

Comune di Vico Equense (NA)

Menzione speciale

Il 2008 è stato l'anno più drammatico dell'infinita emergenza-rifiuti campana. Tuttavia, in una situazione di crisi devastante che ha raggiunto livelli di spettacolarizzazione impensabili, la raccolta differenziata dei rifiuti d'imballaggi in plastica è cresciuta del 92%, raggiungendo le 42.000 tonnellate nell'intero 2008, con una resa pro-capite di 7,6 Kg/abitante/anno a fronte di un dato medio del Sud di meno di 5 Kg. È un risultato che, seppure con alcune ombre wsul piano della qualità e della gestibilità dei flussi, non può non colpire, tenuto conto anche del contesto in cui è maturato.

È sembrato peraltro più giusto rendere atto di questa prestazione a tutti i **Cittadini Regione Campania** che, anche con quanto fatto nella raccolta differenziata dei rifiuti d'imballaggio in plastica, hanno dato un chiaro segnale di avere la volontà e la capacità di superare il disastro ambientale e sociale che ha colpito la loro terra.





VIROSAC SOSTIENE
LEGAMBIENTE
PARTECIPANDO AI SUOI
PROGETTI
DI SALVAGUARDIA AMBIENTALE.

VIROSAC s.r.l. via Feltrina, 49 z.i. 31040 Pederobba (Tv)

Tel.: 0423.688250 Fax: 0423.688515

info@virosac.com www.virosac.com

CONSORZIO NAZIONALE PER IL RECUPERO E IL RICICLO DEGLI IMBALLAGGI IN ALLUMINIO

Nel 2008 recuperate 42.200 Tonnellate di imballaggi in alluminio, pari al 63,6% del mercato.

A dieci anni dalla nascita del sistema di gestione degli imballaggi e dei rifiuti di imballaggio in alluminio CIAL, Consorzio Nazionale per il riciclo e il recupero dell'alluminio, consolida il trend di crescita delle quantità raccolte e riciclate.

Il 2008, in particolare, sancisce il ruolo fondamentale ricoperto dal Consorzio nel nostro Paese per promuovere, supportare e garantire lo sviluppo tecnico e culturale delle raccolte differenziate e del riciclo dell'alluminio sia tra la Pubblica Amministrazione sia tra i cittadini.

Ad oggi CIAL ha favorito l'attivazione della raccolta differenziata degli imballaggi in alluminio in oltre **5.500 Comuni italiani** (l'80% dei quali convenzionato con il Consorzio) e la partecipazione di **44 milioni di cittadini** (il 90% dei quali coinvolti direttamente).

Risultati più che positivi, ottenuti grazie alla stretta e quotidiana collaborazione con una rete di **300 operatori convenzionati**, distribuiti su tutto il territorio nazionale.

A fine 2008 la quota di **recupero** di imballaggi di alluminio si stima essere del 63,6% dell'immesso sul mercato. Tradotta in cifre assolute questa percentuale equivale a **42.200 tonnellate di materiale recuperato**, **38.500 delle quali riciclate**.

Il riciclo degli imballaggi in alluminio pari al 58% è di fatto cresciuto, nell'ultimo biennio, del **10%**.

Nel corso dell'anno, accanto alla raccolta differenziata, si sono affermate nuove modalità di recupero dell'alluminio: in impianti di trattamento RU anche per la produzione di CdR; in impianti per il recupero delle scorie da incenerimento.

E' stata consolidata la collaborazione con **25 fonderie** di alluminio, ovvero il 100% della capacità produttiva di riciclo italiana.

Oggi il nostro Paese detiene la **leadership in Europa**, insieme alla Germania, nell'industria del riciclo dell'alluminio. A livello mondiale, questo primato ci pone al 3° posto dopo Stati Uniti e Giappone.

Grazie al riciclo di 38.500 tonnellate di imballaggi in alluminio sono state evitate emissioni serra per 395.000 tonnellate di CO_2 , e risparmiata energia pari a 143.000 tep (tonnellate equivalenti petrolio).



via Pompeo Litta, 5 20122 Milano, Italia www.cial.it

tel. +39 0254029.1 fax +39 0254123396 consorzio@cial.it

codice fiscale e partita IVA e registro imprese 12285760158 REA 1543379/Milano



Premio: imballaggi in alluminio

CIAL CONSORZIO IMBALLAGGI ALLUMINIO ANALISI DESCRITTIVA DEI COMUNI VINCITORI COMUNI RICICLONI - ANNO 2009

Di seguito si riporta un'analisi descrittiva delle motivazioni che hanno indotto CiAl - Consorzio Imballaggi Alluminio a premiare, nell'ambito dell'edizione 2009 di Comuni Ricicloni, tre Comuni italiani suddivisi per area geografica: Nord Italia, Centro Italia, Sud Italia e Isole, più un ulteriore premio speciale assegnato al Comune di Parma, esempio di sistema di gestione integrata di recupero dell'alluminio.

Il Consorzio garantisce che tutti gli imballaggi in alluminio recuperati nei seguenti Comuni, sono avviati al corretto riciclo attraverso il sistema delle 25 Fonderie presenti sul territorio italiano.

Comune di Calvagese della Riviera (BS)

abitanti 3.220 kg raccolti 2.550 kg/abitanti 0,790

Comune di Arezzo

abitanti 95.600 kg raccolti 21.500 kg/abitante 0,250

Comune di Molfetta

abitanti 59.900 kg raccolti 13.500 kg/abitanti 0,260

Area nord

Le fasi di raccolta e selezione vengono gestite dalla Società "La Vetri Srl" di Villa Poma, l'imballaggio di alluminio selezionato viene poi conferito al Consorzio CiAl. Nel Comune di Calvagese della Riviera, grazie al supporto del Consorzio e della società La Vetri Srl, si è sviluppato un sistema di raccolta congiunta con campane stradali vetro – metalli, con un maggiore controllo nel corso del 2008 sulla qualità del materiale separato in casa dai cittadini.

Area centro

Le fasi di raccolta vengono effettuate con il sistema dei cassonetti stradali e l'alluminio viene raccolto con il vetro e la plastica. Le operazioni vengono gestite dalla Società "AISA AREZZO" che conferisce poi alla piattaforma REVET di Pontedera. La società AISA Arezzo nel corso del 2008 ha aumentato la sua raccolta dell'alluminio in maniera significativa, tanto da rientrare fra i soggetti convenzionati ai quali CiAl ha assegnato il "Premio Resa".

Area sud

La raccolta viene gestita dalla società ASM Molfetta attraverso un sistema misto stradale e porta a porta plastica – metalli. Le fasi di selezione vengono poi gestite direttamente dalla ASM in piattaforma e l'imballaggio di alluminio selezionato viene poi conferito al Consorzio CiAl.

CiAl sceglie di premiare l'amministrazione cittadina per l'attenzione sviluppata, nel corso dell'ultimo anno, in un'organizzazione precisa e di buon esempio della raccolta differenziata dei rifiuti di imballaggio.

Comune di Parma

Premio speciale

CiAl conferisce alla città di Parma un premio speciale 'per le ottime performance ottenute dal sistema di gestione integrata di recupero dell'alluminio'. Accanto, infatti, alla raccolta differenziata multi materiale - in grado di intercettare quote di alluminio in linea con le migliori rese a livello nazionale - le tecnologie da tempo adottate sugli impianti di trattamento dei rifiuti urbani permettono di recuperare l'alluminio presente e avviare a riciclo la quasi totalità degli imballaggi in alluminio immessi al consumo nel bacino territoriale.

Complessivamente, nel 2008, sono state infatti avviate a riciclo oltre 135 tonnellate di imballaggi in alluminio con una resa pro-capite tra le più elevate su tutto il territorio nazionale, pari a 769 grammi.

O 14 COmposter ecologico











OTTIMA AERAZIONE



INGOMBRI RIDOTTI



PARETITERMO-ISOLANTI



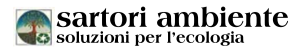
AMPIO SPORTELLO



GRANDE BOCCA DI CONFERIMENTO

Con il composter HORTO la pratica del compostaggio è la soluzione più naturale per smaltire i rifiuti organici della cucina e dell'orto e produrre allo stesso tempo dell'ottimo fertilizzante.







Co.Re.Ve. (Consorzio Recupero Vetro)



CoReVe

Consorzio Recupero Vetro Via Sardegna, 19 20146 Milano Tel. 02 48012961 Fax 02 4812946 info@coreve.it www.coreve.it Il Consorzio Recupero Vetro – CO.RE.VE. è stato costituito nell'ottobre del 1997 dai principali gruppi vetrari in ottemperanza agli art. 38 e 40 del Decreto Legislativo 22/97.

Il Consorzio, che opera all'interno del sistema CO.NA.I. (Consorzio Nazionale Imballaggi), non ha fini di lucro ed ha per scopo il raggiungimento degli obiettivi di riciclaggio e di recupero dei rifiuti di imballaggio in vetro generati sul territorio nazionale. In particolare, il Consorzio organizza:

- il ritiro dei rifiuti di imballaggi in vetro provenienti dalla raccolta differenziata effettuata dal servizio pubblico;
- l'informazione, d'intesa con il CONAI, degli utenti di imballaggi in vetro e dei consumatori:
- l'avvio a riciclo dei rifiuti di imballaggio in vetro.

Partecipano al Consorzio tutte le imprese produttrici di imballaggi in vetro (sono considerati tali i fabbricanti e gli importatori di imballaggi vuoti).

Possono partecipare al Consorzio gli utilizzatori che producono imballaggi in vetro e provvedono al loro riempimento e gli utilizzatori che importano imballaggi in vetro pieni.

Complessivamente, sono 74 le Aziende consorziate, delle quali 31 fabbricanti di imballaggi in vetro e 43 importatori di contenitori in vetro vuoti.

Obiettivi di riciclo: i risultati della raccolta differenziata del vetro.

Nel 2008 la quantità di rifiuti di imballaggio in vetro di provenienza nazionale avviati a riciclo è stata pari al 65% dell'immesso al consumo di contenitori, a fronte di un totale di vetro riciclato dalle vetrerie nazionali consorziate che ammonta a 1.820.000 tonnellate di vetro, a cui vanno aggiunte 14.650 tonnellate di "sabbia di vetro" utilizzata dall'Industria della Ceramica.

Questa sabbia è ottenuta da un trattamento secondario di lavaggio e condizionamento degli scarti cui vengono ulteriormente sottoposti i cascami prodotti nelle fasi di recupero (rottame perso con i selettori ottici degli inerti diversi dal vetro come ceramiche, pietre, porcellane, etc. e le frazioni fini) che non sono purtroppo idonei al riciclo in vetreria come "rottame pronto al forno".

Le aziende vetrarie consorziate nel **Co.Re.Ve.** (Consorzio Recupero Vetro) hanno riciclato complessivamente circa 1.618.000 tonnellate di rottame di vetro "pronto al forno" di provenienza nazionale (imballaggi e non), di cui 1.391.000 tonnellate costituite dai soli rifiuti di imballaggio.

Riguardo alla provenienza dei rifiuti di imballaggio nazionali riciclati, si stima che almeno 60.000 tonnellate provengano dalle superfici private (commercio e industria) e le rimanenti dalla raccolta differenziata urbana effettuata dai cittadini nei nostri Comuni.

COMUNI RICICLONI 2009

Imballaggi in vetro

67

Tenuto conto che, a causa della cattiva qualità del vetro raccolto con modalità diverse dal sistema ottimale (che, per efficacia, efficienza ed economicità è la raccolta monomateriale a campana), nel trattamento/recupero del rottame "grezzo" necessario ad ottenere del rottame "pronto al forno" idoneo al riciclo in vetreria, si ha una cospicua perdita di materiale durante la lavorazione, le quantità totali di vetro "grezzo" provenienti da raccolta differenziata urbana sono pertanto stimate in circa 1.540.000 tonn.

Nel 2008, rispetto al precedente anno, la raccolta differenziata nazionale dei rifiuti di imballaggio in vetro è cresciuta del 10%. Nel periodo 1998-2008 il vetro nazionale riciclato complessivamente (imballaggio e non) è aumentato del 63% circa, mentre il vetro riciclato proveniente esclusivamente dai rifiuti di imballaggio è cresciuto del 88%.

Le previsioni di riciclo rispetto all'immesso al consumo per il **2009** (anno di scadenza dei nuovi obiettivi stabiliti dalla Direttiva europea) sono di **1.370.000 tonnellate** di vetro riciclate, **pari al 66,2%** dell'immesso al consumo.

È però condizione indispensabile, per il raggiungimento degli obiettivi sopra indicati, l'adeguamento del rottame di vetro grezzo agli standard qualitativi ottenibili attraverso la raccolta del vetro con il sistema della raccolta monomateriale, nonché l'applicazione, da parte dei gestori della raccolta, delle migliori pratiche atte a garantire efficienza ed economicità dei servizi.

Inoltre, sarà necessario iniziare in alcune grandi città la raccolta differenziata separata per colore, provvedere attraverso l'adeguamento tecnologico all'ottimizzazione del trattamento e consolidare l'attuale ricorso a nuove alternative di recupero secondario del vetro di scarto non destinato al riciclo in vetreria.

Premio: imballaggi in vetro Co.Re.Ve premia

CoReVe premia i comuni sottoelencati perché, accanto agli alti tassi di raccolta differenziata fatti registrare dal punto di vista quantitativo, hanno saputo conseguire livelli qualitativi d'eccellenza grazie all'adozione di modalità di raccolta differenziata ottimali (monomateriale). L'applicazione di tale sistema ha permesso infatti di raggiungere e garantire efficienza, efficacia ed economicità sia delle operazioni di raccolta che delle successive fasi di recupero e riciclo dei rifiuti di imballaggio in vetro.

Area Nord: GRAVELLONA TOCE (VB)
Area Centro: SENIGALLIA (AN)

Area Sud: SINNAI (CA)

al servizio dei marchigiani

RACCOLTA
TRASPORTO
STOCCAGGIO
SMALTIMENTO
RICICLAGGIO RIFIUTI

Sogenus spa

Qualità certificata -

Qualità, efficienza organizzativa e specializzazione. A conferma di ciò la **SOGENUS Spa** ha ottenuto la certificazione di qualità ISO 9001, la certificazione del sistema di gestione ambientale ISO 14001, la ISO 18001, la Sa 8000 e la registrazione EMAS.





A difesa dell'ambiente

La **SOGENUS** Spa garantisce il recupero e il reinserimento nel contesto territoriale delle aree gestite. Tratta con le più avanzate tecnologie i materiali di rifiuto trasformandoli in risorse preziose per la comunità come il compost e l'enegia elettrica da biogas.





biogas

compost

La discarica controllata _

Dal 1989 la **SOGENUS SPA** gestisce la discarica comunale sita nel Comune di Maiolati Spontini (AN) con un'estensione globale di circa 40 ettari. I rifiuti devono essere recuperati o smaltiti secondo precisi criteri di legge, nel rispetto e nella tutela dell'ambiente secondo le seguenti priorità: riutilizzo dei materiali, recupero di materiale di energia, deposito in discarica.





Sede legale e operativa Via Comacchia, 12 60030 Moie di Maiolati Spontini (AN) Tel. 0731.703418 / 778016 Fax 0731.703419 infoimpianto@sogenus.com

Sede amministrativa Via Petrarca, 5-7-9 60030 Moie di Maiolati Spontini (AN) Tel. 0731.705088 Fax 0731.705111 info@sogenus.com

www.sogenus.com

Rilegno: Consorzio Nazionale per la raccolta, il recupero e il riciclaggio degli imballaggi in legno

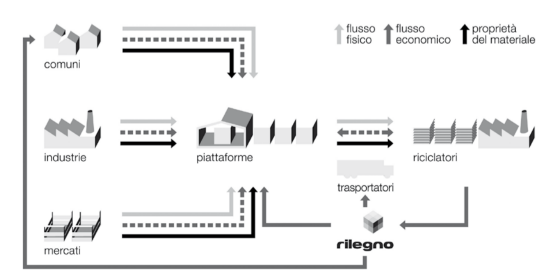
Composto da oltre 2.200 consorziati del settore 'legno', tra produttori di imballaggi, importatori di materiale, imprese che riciclano, Rilegno coordina e promuove la raccolta, il recupero e il riciclo dei rifiuti di imballaggio di legno. Aderente a CONAI (Consorzio Nazionale Imballaggi), Rilegno ha il compito di raggiungere gli obiettivi fissati per legge per il recupero e riciclaggio degli imballaggi in legno. Grazie agli accordi stretti con ANCI - Associazione Nazionale Comuni Italiani, Rilegno coordina anche la raccolta di altri rifiuti in legno provenienti dal circuito cittadino (porte, infissi, mobili...).

Il sistema di raccolta dal 1997 ad oggi si è ramificato fino a coprire il territorio nazionale. Il numero di convenzioni strette da Rilegno con i Comuni in tutta Italia è infatti salito ulteriormente nel 2008, fino a toccare le 322 convenzioni a servizio di 4.639 Comuni per un totale di quasi 41 milioni di abitanti serviti, il 70% circa della popolazione complessiva. Rilegno "salva" il legno, impedendo che ogni anno oltre 1.600.000 tonnellate di rifiuti di legno finiscano in discarica: è così che il legno si trasforma da rifiuto in risorsa.

I rifiuti legnosi vengono raccolti presso piattaforme convenzionate per il conferimento (oltre 350 in tutta Italia), dove i rifiuti vengono ridotti di volume. Così trattati saranno trasportati alle industrie del riciclo, dove il legno, pulito e ridotto in piccole schegge, diventa rinnovata materia prima per il circuito produttivo industriale (base per semilavorati dell'industria del mobile, pasta cellulosica per cartiere, blocchi di legno cemento per il settore edile).

IMBALLAGGI DI LEGNO, ovvero:

- Cassette ortofrutticole: usate per confezionare, trasportare ed esporre frutta e verdura. Si vedono al mercato, nel supermercato vicino a casa e probabilmente anche in casa.
- Pallet: detti anche bancali, o "pedane", si usano per spostare altri imballaggi o confezioni. I pallet consentono il sollevamento di grandi casse di merci sui camion, sul treno o sulle navi.
- **Imballaggi industriali:** grandi casse e gabbie per il trasporto delle merci e dei macchinari, bobine per avvolgere e trasportare i cavi, scatole di legno come quelle per i formaggi, tappi di sughero.





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

Via Aurelio Saffi 83 Cesenatico (FC)

Via Pompeo Litta 5 Milano

www.rilegno.org

Premio: imballaggi in legno

Le scelte di Rilegno per le tre macro aree Nord, Centro e Sud Italia hanno valorizzato il lavoro delle piccole e medie realtà territoriali. Un paese lacustre a prevalente flusso turistico al Nord (Limone sul Garda - BS), una località alle sorgenti del Clitunno in provincia di Perugia al Centro (Campello sul Clitunno - PG) e una città di medie dimensioni a Sud, in Sicilia (Castelvetrano - TP), sono i comuni selezionati, che evidenziano l'importanza del lavoro e l'impegno di tutte le strutture coinvolte, dai cittadini alle amministrazioni.

Comune di Limone sul Garda (BS)

Area nord

Con una raccolta pro capite di circa 90 kg per il 2008 - pari a oltre 102 tonnellate di rifiuti legnosi differenziati nell'anno - i 1.100 abitanti di questo piccolo comune che si affaccia sul lago di Garda si aggiudicano il premio per la miglior raccolta del legno in Nord Italia.

Va segnalato che, pur con l'ottimo risultato afferente al nostro materiale, il territorio comunale non ha ancora raggiunto la soglia del 45% complessivo di raccolta differenziata (e quindi non si può inserire complessivamente nell'elenco dei 'ricicloni'). Limone sul Garda è servito dalla Garda Uno SpA, società a capitale interamente pubblico, gestore di igiene ambientale che sconta, nella fornitura del servizio, la complessità della gestione per territori tutti distribuiti e con una bassa densità abitativa. A Limone sul Garda l'isola ecologica di conferimento, che si trova in località Valle Pura, è aperta tutti i giorni dalle 8 alle 12 e la domenica dalle 8 alle 10.

Comune di Campello sul Clitunno (PG)

Valle Umbra Servizi

Area centro

Dopo un dominio quasi indiscusso tosco – marchigiano, il premio per la miglior raccolta differenziata del legno nel 2008 va in Umbria, al comune di Campello sul Clitunno, in provincia di Perugia, la cui gestione di igiene urbana è affidata alla Valle Umbra Servizi . Anche in questo caso siamo costretti a rilevare che il comune, pur con i buoni risultati sul legno, non è ancora a quota 45% per la raccolta differenziata complessiva. Campello sul Clitunno è un piccolo comune (2.400 abitanti circa) che ha raccolto in un anno 95,160 tonnellate di materiale legnoso – ovvero circa 39 kg pro capite. La gestione anche in questo caso avviene tramite punto di raccolta ecologico aperto tre mattine a settimana.

Comune di Castelvetrano (TP)

Area sud

Il riconoscimento per il Sud va al buon lavoro di una struttura di gestione ambientale già segnalata negli ultimi anni in categorie di merito diverse da questa. Il gestore Belice Ambiente SpA gestisce dal 2005 il servizio di raccolta dei rifiuti in 11 comuni della zona provinciale trapanese. La società, che serve oltre 130.000 persone complessivamente, ha attivato un buon sistema che da' risultati interessanti per la raccolta differenziata dei materiali legnosi. La menzione 2008 va al comune di Castelvetrano, provincia di Trapani, che con i suoi 30.000 abitanti circa ha avviato al recupero 761,79 tonnellate di legno nel 2008, con una evidenza pro capite di quasi 25 kg per abitante.

28.31 Ottobre '09 - Rimini Fiera

13ª Fiera Internazionale del Recupero di Materia ed Energia e dello Sviluppo Sostenibile

www.ecomondo.com





ECOMONDO

in contemporanea con:











www.keyenergy.eu

in collaborazione con: ANCI · ATIA · Azzeroco2 · Cial · CNA · CNR - Consiglio nazionale delle Ricerche · CO.N.I.P. - Consorzio Nazionale Imballaggi in Plastica · Cobat - Consorzio Obbligatorio Batterie Esauste · Comieco · Comune di Rimini · Conai · Confagricoltura · Confapi · Confartigianato · Confcommercio · Confesercenti · Consiglio Nazionale Periti Industriali Consorzio Italiano Compostatori · Consorzio Nazionale Riciclo Imballaggi Acciaio · Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati · Corepla · Coreve · ENEA · Federambiente · FISE-UNIRE Il Sole 24 Ore · INCA-Consorzio Interuniversitario Nazionale della Chimica per l'Ambiente · ISPRA · Istituto Superiore di Sanità · ISWA ITALIA · ITSUSCHEM · Kyoto Club · Legambiente · Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare · Ministero dello Sviluppo Economico · Osservatorio Nazionale sui Rifiuti · Polieco · Provincia di Rimini · Rappresentanze Associative di Produttori di Beni · Regione Emilia Romagna · Rilegno · S.C.I. Divisione di Chimica dell'Ambiente e dei beni culturali · SAFE · Unido · UNITEL · Università di Bologna e Polo Scientifico Didattico di Rimini raggruppamenti R1, R2 - freddo e clima, grandi bianchi

Ecodom



Ecodom

C.so Italia 39, 21047 Saronno (Varese) tel. 02 9227.4600 fax 02 9227.4601 e-mail: HYPERLINK "mailto:info@ecodom.it" info@ecodom.it web: www.ecodom.it

Ufficio Stampa: SEC Elena CastellinI cell. 335-6271787 HYPERLINK "mailto:castellini@secrp.it" castellini@secrp.it Consorzio privato senza scopo di lucro costituito nel 2004 dai maggiori Produttori di grandi elettrodomestici bianchi, cappe e scalda-acqua operanti sul mercato italiano, Ecodom è il principale Sistema Collettivo per la gestione dei Rifiuti derivanti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE) dei Raggruppamenti R1 (frigoriferi, condizionatori, scalda-acqua) e R2 (lavatrici, lavastoviglie, cappe, forni ecc.). Con 37 aziende consorziate e una quota pari al 67 % del mercato dei grandi elettrodomestici, Ecodom gestisce oltre il 40%, in termini di peso, di tutti i RAEE raccolti ogni anno in Italia.

Mission del Consorzio è "coniugare l'eccellenza nella tutela dell'ambiente con l'efficienza nei processi di trattamento dei RAEE", evitando la dispersione di sostanze inquinanti e massimizzando il riciclo dei materiali da reinserire nel ciclo produttivo, nel rispetto della normativa in materia di gestione dei RAEE (D. Lgs. 151/2005).

Un corretto processo di trattamento dei RAEE consente di evitare la dispersione nell'ambiente di sostanze nocive come i clorofluorocarburi (CFC) e gli idroclorofluorocarburi (HCFC), gas lesivi per lo strato di ozono e con elevato potere clima-alterante che sono contenuti nei circuiti refrigeranti e nelle schiume poliuretaniche dei frigoriferi e congelatori di vecchia generazione.

Inoltre dal trattamento dei RAEE si ottengono notevoli quantità di materie prime seconde (acciaio, ferro, rame, alluminio, plastiche) che vanno ad alimentare l'industria del riciclo, con un consumo di energia significativamente inferiore rispetto a quello necessario per ricavare materie prime vergini. Il ricorso alle materie prime seconde costituisce infatti una delle strade da percorrere verso la sostenibilità dei processi produttivi.

L'importanza strategica del corretto trattamento dei RAEE risponde dunque a obiettivi di:

- tutela dell'ambiente
- risparmio energetico;
- risparmio delle risorse naturali;
- riduzione dei quantitativi di rifiuti da avviare a smaltimento.

Secondo una stima del Politecnico di Milano, i "grandi bianchi" potenzialmente recuperabili ogni anno sono circa 6 milioni di pezzi, pari a 258.000 tonnellate complessive, di cui 89.500 tonnellate di frigoriferi e congelatori e 7.400 di condizionatori (prodotti contenenti CFC e HCFC e altri refrigeranti).

I vantaggi derivanti dal corretto trattamento dei grandi elettrodomestici bianchi - in termini sia di riduzione delle emissioni clima-alteranti e delle sostanze ozono-lesive, sia di riciclo delle materie prime seconde e consequente

RAEE 73

risparmio energetico – sono riportati in uno studio commissionato da Ecodom all'Istituto di Ricerca Ambiente Italia (Raee, il contributo del riciclo agli obiettivi di Kyoto); se tutti i "grandi bianchi" annualmente dismessi fossero intercettati e correttamente trattati, i risultati sarebbero molto interessanti:

- sarebbe possibile recuperare circa 230 mila tonnellate di materie prime seconde:
- la riduzione delle emissioni clima-alteranti sarebbe pari a 3,4 milioni di tonnellate di CO2 mentre quella delle sostanze ozono-lesive ammonterebbe al 40 % del totale nazionale;
- il risparmio energetico sarebbe pari a 119 mila TEP (tonnellate equivalenti di petrolio).

Ecodom garantisce ai propri Consorziati la gestione di tutte le fasi del processo di trattamento dei RAEE dei Raggruppamenti R1 e R2, dal ritiro nelle presso i Centri di Raccolta fino al riciclo delle materie prime o allo smaltimento dei materiali non recuperabili.

In conseguenza della quota di mercato dei Produttori consorziati, sono stati assegnati a Ecodom quasi 4.000 Punti di Prelievo distribuiti su tutto il territorio nazionale.

Nel 2008 il Consorzio ha trattato complessivamente oltre 30.000 tonnellate di RAEE. Per il 2009 Ecodom stima di gestire più di 60.000 tonnellate di RAEE: in termini d'impatto ambientale, significano più di 50.000 tonnellate di materie prime seconde riciclate, oltre un milione di tonnellate di CO2 evitate, 120 tonnellate di gas ozono-lesivi catturati, e un risparmio energetico pari a 28.000 tonnellate equivalenti di petrolio.

Premio: Raee R1, R2 - freddo e clima, grandi bianchi

Comuni Ricicloni di Raee

Per il terzo anno consecutivo, Ecodom ha voluto premiare i Comuni con più di 10.000 abitanti che, nelle rispettive aree geografiche di riferimento, hanno raggiunto i migliori tassi di raccolta dei RAEE (superando l'obiettivo di 4 Kg per abitante fissato per il 2008 dalla normativa), con un risultato particolarmente significativo sui Raggruppamenti R1 e R2.

| AREA | COMUNE | Pr | Abitanti | Raccolta RAE (ton) | Raccolta procapite Kg per abitante |
|--------|-----------|----|----------|-----------------------|---------------------------------------|
| NORD | Valdagno | VI | 26.924 | 213,12 | 7,9 |
| CENTRO | Capannori | LU | 45.300 | 191 | 4,2 |
| SUD | Ozieri | SS | 11.091 | 107,58 | 9,7 |

Se fosse così, che mondo sarebbe?



Tutte le risposte per restare in forma!

Corso EuroMediterraneo
di Giornalismo Ambientale Laura Conti
X Edizione

Savona Campus Universitario
26 ottobre - 12 dicembre 2009

L'iniziativa, organizzata dal mensile di Legambiente La Nuova Ecologia, è rivolta a giornalisti professionisti e pubblicisti ma è aperta anche a laureati e diplomati. Classe di 24 corsisti tra italiani e stranieri. Lezioni tenute da giornalisti specializzati e docenti universitari.

Borse di studio. Workshop di una settimana, escursioni nel Parco Nazionale delle Cinque Terre e degustazioni di prodotti tipici. A fine corso è possibile partecipare a stage presso testate giornalistiche, agenzie e uffici stampa.

www.lanuovaecologia.it/extra.php?extra=Formazione formazione@lanuovaecologia.it - tel 06 423681





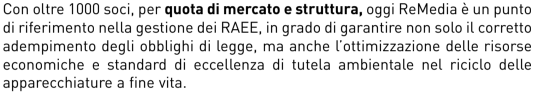


raggruppamenti R3, R4 - TV e monitor, piccoli elettrodomestici ed elettronica varia

Re.Media

ReMedia nasce nel 2005 ed oggi rappresenta il **principale Sistema Collettivo multi-settore** per la gestione eco-sostenibile dei RAEE (Rifiuti Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche) ai sensi del **decreto legislativo 151/2005.**

ReMedia è espressione diretta dell'Industria e si avvale del patrocinio delle più importanti Associazioni e Federazioni di settore, quali: www.anie.it (Federazione Nazionale Imprese Elettrotecniche ed Elettroniche), www.andec.it (Associazione nazionale Importatori e Produttori di Elettronica Civile), www.ancad.it (Commercio Articoli Dentali), www.assogiocattoli.it, www.assorologi.it, www.ascomut.it (Macchine Utensili), www.assoprom.it (Articoli pubblicitari e promozionali), www.dismamusica.it ed www.unidi.it (Industrie Dentarie).



ReMedia è **membro del WEEE FORUM** l'associazione europea che raccoglie i più importanti Sistemi Collettivi no-profit dei Paesi membri dell'Unione Europea ed assicura a ReMedia un aggiornamento costante a livello comunitario ed un confronto aperto con le primarie realtà europee per definire politiche comuni e per realizzare un sistema di gestione dei RAEE moderno e competitivo.

Tutte le attività di Consorzio ReMedia sono **senza scopo di lucro,** un'ulteriore garanzia di trasparenza e serietà nei confronti dei propri consorziati, partner e consumatori.

REMEDIA NEL 2008: CONFERMA DI UN SISTEMA EFFICIENTE E DI ECCELLENZA

Nel 2008, primo anno di operatività, il Sistema Raee in Italia ha raccolto su tutto il territorio nazionale 65.000 ton di Raee domestici; il 33% di esse, pari ad oltre 20.000 ton, sono state gestite da ReMedia.

I numeri che descrivono questo primo anno di attività di ReMedia rendono ragione di una realtà efficiente, che ha velocemente implementato un modo di operare che garantisce qualità ed eccellenza al processo di riciclo, attraverso una rete di impianti partner qualificatI:

- 20.285 tonnellate di Raee domestici raccolti, pari a 3,5 milioni di pezzi
- 35 milioni di cittadini serviti
- 13.127 ritiri presso Centri di Raccolta presenti su tutto il territorio nazionale, una quota che rappresenta il 30,8% del totale di ritiri effettuati dai Sistemi Collettivi.
- 830 tonnellate dai Raee professionali gestiti

IL BENEFICIO AMBIENTALE, ENERGETICO ED ECONOMICO DAL LAVORO DI REMEDIA Nel 2008 l'attività del Consorzio ha consentito di inviare a riciclo industriale 17.156 tonnellate di materiali, pari ad un valore medio dell'85% del peso dei RAEE domestici gestiti, superando ampiamente gli obiettivi fissati dalla legge,



Consorzio Re.Media

Corso Sempione, 41 20145 - Milano Tel. +39-02.34594611 info@consorzioremedia.it www.consorzioremedia.it pari, per l'Elettronica di Consumo al **75%,** per i frigoriferi ed i climatizzatori dell'80% e per le lavatrici il **70%.**

Il recupero delle 17.150 tonnellate di materia prima secondaria garantito da ReMedia ha consentito un **risparmio di oltre 8.500 TEP**, pari al consumo annuo di **1 comune di 2.650 abitanti** o pari al consumo annuo di **245.000 Tv al plasma** o di circa **650.000 computer.**

L'attività di ReMedia nel 2008 ha inoltre conseguito una **riduzione di oltre 73.500 ton di CO2**, pari alle emissioni annue di circa **36.500 autovetture** con percorrenza annua pari a 14.000 km o al consumo annuo di circa **1 milione di computer.**

UN SISTEMA CHE CRESCE, INSIEME ALL'IMPEGNO DEI CITTADINI

Nel 2008, volumi e distribuzione dei dati della raccolta differenziata di Raee che ha alimentato il lavoro di ReMedia evidenziano il lavoro ancora da fare perché il sistema Raee in Italia possa arrivare alla piena maturità e adeguarsi agli obiettivi di raccolta fissati dall'Unione Europea:

La media totale Italiana di Raee raccolti in Italia per abitante è pari a **2 kg,** contro una media europea di 6 kg ed un obiettivo minimo di raccolta di 4 kg.

È fondamentale, dunque, che vengono portati a regime tutti gli strumenti **normativi** e le **infrastrutture** per sempre migliori risultati di raccolta, che alimenta il sistema di riciclo gestito dai Sistemi collettivi, in grado di garantire alti livelli qualitativi e quantitativi di riciclo.

L'attività di **ReMedia** nel 2008 e nei primi mesi del 2009 conferma un **aumento progressivo** delle quantità gestite, con risultati interessanti anche nell'ambito dei Raee professionali ed a **fine 2009** il Consorzio prevede un incremento della quantità complessive di Raee gestiti pari al **96%.**

Professionalità e **passione** per la missione assunta fanno di ReMedia un attore di primo piano nella sfida di tutela ambientale costituita dalla gestione dei Raee, con un impegno sempre maggiore a vantaggio del Paese, in linea con la volontà dei propri associati.

Premio: Raee

R3, R4 TV e monitor, piccoli elettrodomestici ed elettronica varia

REMEDIA PREMIA I COMUNI SERVITI

Nell'ambito dei Comuni serviti, ReMedia premia le amministrazioni che, insieme ai propri cittadini, hanno registrato tra i migliori risultati di raccolta, in particolare per i raggruppamenti R3 (TV e monitor) e R4 (elettronica varia) per ciascuna area territoriale, misurato per kg/abitante.

I dati in tabella incrociano la banca dati del Consorzio con la contabilizzazione delle amministrazioni stesse, in un quadro generale dell'anno di avvio del Sistema Raee in cui i due sistemi si sono sovrapposti.

Quelle individuate sono certamente realtà di eccellenza nel quadro attuale, che hanno superato l'obiettivo di 4 kg per abitante stabilito dalla normativa, cui va un incoraggiamento a procedere su questa strada per risultati sempre migliori.

| AREA GEOGRAFICA | COMUNE | Prov. | Abitanti | Raccolta RAE (tons) | Kg/ab |
|--------------------|-----------------|-------|----------|---------------------|-------|
| NORD | Campodarsego | PD | 13.582 | 74,7 | 5,50 |
| CENTRO | Itri | LT | 10.083 | 56,2 | 5,57 |
| SUD | Tempio Pausania | OT | 14.212 | 89 | 6,26 |



I sacchi in Mater-Bi®, biodegradabili e compostabili secondo gli standard europei ed italiani, sono da sempre una garanzia di successo per la raccolta differenziata della frazione organica dei rifiuti solidi urbani. Novamont e i suoi partner hanno rinnovato l'Accordo di Licenza d'Uso del Marchio. L'osservanza dei parametri qualitativi sarà verificata da un ente terzo indipendente, l'Istituto Italiano Plastici. Qualità garantita al servizio dei cittadini e delle amministrazioni locali.

Produttori di sacchi per la raccolta differenziata della frazione organica aderenti all'Accordo di Licenza d'Uso del Marchio Mater-Bi[®]:

· ANDELINI S.p.A. (LIC. 009) www.andelini.com

Mater-Bi

- BIOPLAST S.r.I. (LIC. 010) www.bioplast.it
- CEPLAST S.r.I. (LIC. 005) www.biobag.com
- · IBIPLAST S.r.I. (LIC. 004) www.ibiplast.com
- LADYPLASTIK (LIC. 003) www.ladyplastic.it
- · PLASTITALIA (LIC. 008)
- POLYCART S.r.I. (LIC. 006) www.polycartsrl.com
- PETER PAN PLAST (LIC. 007) www.peterpanplast.com
- · SACME S.r.I. (LIC. 002) www.sacme.it
- VIROSAC S.r.I. (LIC. 001)
 www.virosac.it





Mater-Bi®: biodegradabilità e compostabilità certificate.

















raggruppamento R5 - sorgenti luminose

Ecolamp Consorzio per il recupero e lo smaltimento di apparecchiature di illuminazione



lo Smaltimento

Consorzio Ecolamp

Via Traiano, 7 20149 - Milano Tel. 02/37052936-7 Fax 02/37052935 ecolamp@ecolamp.it www.ecolamp.it

Marketing & Comunicazione Ecolamp: Martina Cammareri cammareri@ecolamp.it

Ufficio Stampa: Conca Delachi Sara Gentile gentile@concadelachi.com Tel. 02 48193458

Profilo e attività

Il Consorzio Ecolamp è stato costituito, sin dall'ottobre del 2004, dalle principali aziende nazionali ed internazionali del settore illuminotecnico, operative in Italia, per gestire la raccolta ed il trattamento dei rifiuti derivanti da sorgenti luminose¹ ed apparecchi di illuminazione² a fine vita, nel pieno rispetto del Decreto Legislativo 151 del 2005, "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE" in merito ai RAEE, Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche.

Oggi Ecolamp rappresenta una quota di mercato superiore all'80%, annoverando tra i propri soci fondatori Produttori come General Electric, La Filometallica, Leuci, Osram, Philips e Sylvania, cui si sono aggiunte le altre principali imprese del comparto e più di 140 aziende produttrici di apparecchi di illuminazione.

La mission e i servizi

Ecolamp ha l'obiettivo di sviluppare sull'intero territorio nazionale un servizio senza fini di lucro per la gestione completa di tutte le fasi inerenti il ritiro, trasporto, riciclo e smaltimento dei rifiuti illuminotecnici, in conformità alla normativa vigente e in una logica di ottimizzazione dei costi e di tutela dell'ambiente.

Al fine di raggiungere gli obiettivi previsti dal D.Lgs.151/05, il Consorzio ha realizzato una fitta rete di accordi con aziende partner qualificate nel settore della logistica e del trattamento dei rifiuti. Il sistema Ecolamp permette di assicurare in tutto il Paese:

- la fornitura in comodato gratuito di appositi contenitori per le sorgenti luminose esaurite ai centri di raccolta preposti al conferimento dei RAEE;
- il trasporto dei rifiuti illuminotecnici presso idonei centri di stoccaggio intermedi ed il successivo trasferimento presso gli impianti di riciclo;
- il riciclo ed il trattamento delle apparecchiature di illuminazione presso gli impianti appositamente selezionati.

All'attività operativa il Consorzio affianca una comunicazione volta a sensibilizzare gli operatori del settore illuminotecnico, i soggetti coinvolti nella filiera del riciclo e l'opinione pubblica in generale circa i vantaggi derivanti dalla corretta raccolta differenziata e il riciclo delle apparecchiature di illuminazione.

Il mercato delle sorgenti luminose

Annualmente in Italia vengono vendute complessivamente 130 milioni di moderne lampade a scarica, una quota consistente e destinata a crescere rapidamente.

Con oltre 120 modelli differenti, le sorgenti luminose a scarica trovano utilizzo in molteplici contesti: dall'illuminazione stradale fino alle abitazioni private, dove oggi sono impiegate quasi 40 milioni di lampade a basso consumo di energia (lampade fluorescenti compatte ad elettronica integrata).

COMUNI RICICLONI 2009

RAEE

Il sistema di tracciabilità per il recupero delle sorgenti luminose esaurite

Tra tutti i RAEE le sorgenti luminose a scarica si distinguono per una serie di peculiarità.

Prima di tutto, il fatto che la parte prevalente sia costituita da vetro, quindi un materiale fragile, fa sì che le lampade a scarica abbiano la necessità di particolari attenzioni già nelle fasi di conferimento, stoccaggio, movimentazione e trasporto.

Inoltre, una volta esaurite, le lampade a scarica diventano rifiuti classificati per legge come pericolosi, a causa di piccole quantità presenti al loro interno di sostanze tossiche, come il mercurio.

Per questo, Ecolamp ha sviluppato un sistema logistico che prevede per i centri di raccolta RAEE la fornitura, in comodato gratuito, di contenitori appositamente progettati per il conferimento ed il trasporto delle sorgenti luminose esaurite in condizioni di massima sicurezza. I contenitori sono di due modelli: il primo per i tubi fluorescenti lineari, il secondo per tutti gli altri tipi di lampade a scarica. Caratteristiche comuni sono la robustezza, a migliore protezione delle lampade contenute, le differenti opportunità di presa che consentono un facile handling in piazzola, la facilità di stivaggio dei rifiuti grazie al pratico sistema di apertura, e l'identificazione univoca con un codice a 13 caratteri, riportato anche con la codifica a barre.

Il codice a barre consente l'identificazione ed il monitoraggio dei contenitori in un quadro di completa tracciabilità dei contenitori stessi e soprattutto del loro contenuto lungo tutto il percorso dal luogo di conferimento (piazzola ecologica) all'impianto di trattamento, per consentire una gestione perfettamente controllata nell'interesse dell'ambiente.

Il Consorzio ritiene, infatti, che il rispetto per l'ambiente nel trattamento dei rifiuti pericolosi si ottenga più efficacemente attraverso appropriate e sistematiche misure di controllo che non solamente attraverso un severo sistema sanzionatorio.

Ecolamp ha già consegnato presso le piazzole ecologiche di tutta l'Italia più di 3000 contenitori per tipologia.

Premio: Raee R5 - sorgenti luminose

Dalla partenza del nuovo sistema RAEE (in vigore dal 1° gennaio 2008) sono sempre più le Amministrazioni comunali, anche se maggiormente concentrate nel Nord d'Italia, che hanno avviato la raccolta differenziata delle sorgenti luminose a fine vita nei loro centri di raccolta. A quantitativi in peso relativamente bassi (data la specificità tecnica della tipologia di questi rifiuti), corrispondono in realtà già importanti quantità di lampade a scarica ritirate separatamente. Per questa proattività e responsabilità ambientale, Ecolamp intende dare il suo riconoscimento a:

| COMUNE Prov. Abitanti | | Raccolta sorgenti Iuminose tonnelate | Raccolta pro/capite kg per ab. | |
|-----------------------|----|-----------------------------------------|-----------------------------------|------|
| Gandino | BG | 5.720 | 1,37 | 0,24 |

- 1 Lampade oggetto della Normativa RAEE: tubi fluorescenti; sorgenti luminose fluorescenti compatte; sorgenti luminose a scarica ad alta intensità, comprese sorgenti luminose a vapori di sodio ad alta pressione e sorgenti luminose ad alogenuri metallici; sorgenti luminose a vapori di sodio a bassa pressione. Sono escluse le lampade ad incandescenza, ad alogeni e a led
- ² Apparecchi di illuminazione: lampadari, plafoniere, piantane, apliques, abat-jour, lumiere, lampioni, ecc.



Premio: miglior sistema innovativo di gestione domestica dell'organico

Premiazione Comuni e Consorzi per l'impiego del sistema aerato, l'eccellenza nei sistemi di raccolta adottati e la promozione delle Ecofeste

A quattro anni dall'introduzione del sistema aerato di raccolta differenziata della frazione organica dei rifiuti solidi urbani, i Comuni che hanno adottato tale sistema sono ormai circa 450, sparsi su tutto il territorio italiano. In occasione della manifestazione "Comuni Ricicloni 2009", Novamont è lieta di premiare il Consorzio COSMARI di Macerata, il Comune di Porto Sant'Elpidio (AP) ed il Consorzio Fiemme Servizi (TN), a seguito dei risultati conseguiti con l'impiego del contenitore aerato, in associazione con il sacchetto in Mater-Bi® e grazie alla promozione delle Ecofeste.

Consorzio COSMARI

Il **Consorzio COSMARI**, per essersi distinto da diversi anni per l'eccellenza del sistema adottato nei 52 comuni della provincia di Macerata.

Nel 2008 la qualità del sistema di raccolta ha permesso infatti di intercettare un consistente quantitativo di frazione organica dei rifiuti solidi urbani - pari a circa 17.230 ton - in un bacino di circa 262.800 abitanti ed abbattere in questo modo 3.618 ton, di emissioni di CO2.

Consorzio Fiemme Servizi

Il **Consorzio Fiemme Servizi** ha attivato capillarmente il servizio di raccolta differenziata porta a porta negli 11 comuni di sua pertinenza, raggiungendo stabilmente percentuali che sfiorano l'80% in un bacino ad alta vocazione turistica che serve una popolazione residente di 19.850 abitanti. Grazie all'impiego dei sacchetti in Mater-bi, del "sistema areato" e alla promozione delle Ecofeste, per le quali è divenuto strategico l'utilizzo delle stoviglie biodegradabili e compostabili, il Consorzio ha raggiunto una straordinaria qualità dell'organico conferito, contribuendo a promuovere un significativo abbattimento della CO2.

Comune di Porto Sant'Elpidio (AP)

Il **Comune di Porto Sant'Elpidio** ha predisposto un servizio di ritiro domiciliare della frazione organica per tutta la popolazione, raggiungendo quantitativi di raccolta lusinghieri. La raccolta avviene con il sistema porta a porta, attraverso l'uso capillare del sacchetto biodegradabile e compostabile in Mater-bi e fornendo i mastelli aerati. Sul materiale conferito vengono inoltre effettuati rigidi controlli finalizzati alla purezza merceologica dell'organico raccolto. La quantità di organico inviato al compostaggio nel 2008 ammonta a circa 2.723 tonnellate, ed ad una mancata emissione di CO2 pari a circa 572 tonnellate.

La predisposizione di un efficiente sistema di raccolta della frazione organica, l'utilizzo del "sistema areato" e la promozione delle Ecofeste, riassumono le ragioni di questi importanti e duraturi successi.

81

Premio:

Migliori politiche di GPP

Al **Cem Ambiente spa** va la menzione speciale per le migliori politiche di Gpp in quanto nella sua attività, ad un'ottima gestione dei rifiuti, ha saputo far seguire delle politiche di Green Public Procurement in grado di offrire un vero e proprio servizio ai comuni consorziati.

Con il progetto Econike, il Cem ha lanciato una serie di motti:

- differenziare è uno stile di vita
- differenziare materie prime seconde è conveniente
- utilizzare prodotti realizzati con materiale riciclato è indispensabile.

Così all'offerta di prodotti realizzati in materiali riciclati (dalla cancelleria alle compostiere, dall'arredo urbano ai cassonetti per la raccolta differenziata) ha affiancato l'offerta per la realizzazione di impianti solari e fotovoltaici (dal progetto alla realizzazione nonché al finanziamento) per gli edifici pubblici. I comuni serviti da Cem Ambiente spa possono inoltre avvalersi di un servizio di noleggio di mezzi elettrici, dalla bicicletta al furgone, per organizzare i propri spostamenti o quelli dei cittadini. Il contratto di noleggio a lungo termine per i comuni soci ha un canone annuale, nel caso di una Fiat Panda di 6.000 euro (Iva esclusa).

Per saperne di più: www.cemambiente.it

Cem Ambiente spa



Menzione speciale: meno rifiuti!

L'impegno di Federambiente e Legambiente nella prevenzione della produzione dei rifiuti "Verso il Programma nazionale di prevenzione dei rifiuti: partire dalle esperienze locali"

Federambiente e Legambiente, nel corso del 2008, hanno organizzato un ciclo di seminari tecnici territoriali con l'obiettivo di valorizzare e arricchire la Banca dati sulla prevenzione. Gli incontri, organizzati in diverse regioni, hanno messo in evidenza le buone pratiche locali e presentato anche esempi extra-regionali eventualmente replicabili territorialmente.

Con questo ciclo di seminari tecnici, Federambiente e Legambiente intendono avviare concretamente il dibattito nazionale sulla tematica della prevenzione anche in vista del futuro Programma nazionale di prevenzione, previsto dalla nuova direttiva europea sui rifiuti.

Nel corso del 2008 i seminari tecnici si sono tenuti a Milano, Bari, Sesto Fiorentino, Ravenna, Potenza, Verona e Salerno. Gli appuntamenti territoriali sono proseguiti con il primo appuntamento del 2009 a Genova il 9 febbraio (gli atti dei seminari sono disponibili su www.federambiente.it). Questo ciclo di seminari si concluderà con un incontro finale con le istituzioni e i principali interlocutori del ciclo beni/rifiuti, in programma a Roma entro la fine del 2009, dal quale auspichiamo possano partire i lavori per la costituzione del Tavolo nazionale sulla prevenzione e per la successiva definizione del programma nazionale.

COMUNI RICICLONI 2009

Meno rifiuti



La campagna di comunicazione "Settimana europea sulla riduzione dei rifiuti"

La prima "Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti" (European Week for Waste Reduction – EWWR), in edizione pilota, si è svolta dal 22 al 30 novembre 2008, promossa in Europa dall'Associazione Città e Regioni per il riciclaggio e l'uso sostenibile delle risorse (ACR+, www.acrplus.org). L'Italia ha partecipato all'iniziativa con un gruppo di circa duecento istituzioni e associazioni già impegnate sul fronte della gestione sostenibile dei rifiuti, che hanno collaborato alla promozione e allo svolgimento della Settimana: fra gli altri, Federambiente, Coordinamento nazionale Agenda 21 locale, Rifiuti 21 Network, Osservatorio nazionale sui rifiuti, Legambiente, CNI Unesco.

Obiettivo della Settimana è quello di stimolare l'attenzione sul tema della riduzione dei rifiuti nonché la messa in campo del maggior numero di azioni concrete. Per l'occasione i promotori si sono impegnati a invitare quanti più soggetti possibile (collettività locali, cittadini, imprese, scuole, associazioni ecc.) a intraprende iniziative di riduzione dei rifiuti.

Un obiettivo, quello della Settimana, che è stato ampiamente centrato: mentre in tutta Italia si tenevano decine di manifestazioni, enti locali, scuole, amministrazioni pubbliche, imprese pubbliche e private, cittadini singoli o in gruppo hanno dato vita a centinaia di migliaia di "buone pratiche", di piccoli concreti comportamenti virtuosi nella loro vita quotidiana. E in molte centinaia hanno assunto pubblicamente i loro impegni, raccontato le loro esperienze, fornito le loro testimonianze nella bacheca virtuale di www.menorifiuti.org.

Sulla scorta del successo dell'edizione pilota della "Settimana" tenutasi lo scorso anno, è attualmente in preparazione in Italia la prima edizione ufficiale della "Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti", che si terrà dal 21 al 29 novembre 2009 con il supporto del programma LIFE+ della Commissione Europea.



Menzione speciale "meno rifiuti" 2009

Legambiente e Federambiente, in virtù del percorso intrapreso sul tema della prevenzione, ritengono importante, nell'occasione di Comuni Ricicloni, dare un segnale forte riproponendo, la menzione speciale "Meno rifiuti" da conferire a quelle amministrazioni che nel 2008 si sono contraddistinte per un impegno concreto nelle politiche e nelle prassi di prevenzione.

Le amministrazioni premiate sono:

- Provincia di Torino
- Consorzio di Bacino dei Rifiuti dell'Astigiano e GAIA SpA

che si encomiano con l'augurio di continuare a perseguire i loro alti obiettivi ampliando ed integrando il campo d'azione delle iniziative messe in campo, con la finalità che queste possano servire da esempio.

Provincia di Torino

La Provincia di Torino ha aderito al progetto pilota della "Settimana europea della riduzione dei rifiuti" svolgendo la funzione di regia, coordinamento e coinvolgimento del territorio nell'organizzazione di eventi e iniziative a livello locale, con l'obiettivo di raggiungere il maggior numero possibile di cittadini, soggetti, enti pubblici e privati allo scopo di fornire informazioni per ridurre i rifiuti, il consumo di risorse e la produzione di CO2, fino a risparmiare anche in termini economici, e di condurre azioni concrete in questa direzione da svolgersi nell'arco della "Settimana".

Sono state oltre 60 le iniziative promosse da 28 enti e organizzazioni sul territorio provinciale, alle quali si estende idealmente la menzione speciale, con più di 70 incontri, manifestazioni, mostre, conferenze e azioni concrete di prevenzione: dalla promozione del compostaggio domestico all'organizzazione di specifici "mercatini del riuso", oltre alla promozione di prodotti alla spina, pannolini lavabili e acqua del rubinetto.

Nel torinese la "Settimana" promossa dalla Provincia di Torino ha coinvolto direttamente: Anci, i Comuni di Avigliana, Caselette, Collegno, Piossasco e Torre Canavese; la Comunità Montana Bassa Val di Susa e Val Cenischia; Acea Pinerolese; Amiat; Asa; gli Ecovolontari della Provincia di Torino e del Comune di Candiolo; Legambiente Piemonte e Valle d'Aosta Onlus; Pro Natura Torino Onlus, TraMe associazione di promozione sociale, i Consorzi rifiuti CO.VA.R. 14, CCS e Seta; Cidiu; Pegaso 03 srl; Pracatinat, il Museo "A come Ambiente"; E.R.I.C.A. soc. coop.; il Caat; l'Ascom, la Confesercenti di Torino e Provincia, l'associazione Triciclo; l'Istituto comprensivo di Caselette e l'Associazione dei Comuni Agenda 21 Marca delle Due Province.

La Provincia di Torino ha registrato la più alta adesione a livello nazionale alla campagna europea.

Secondo una stima di calcolo, le azioni condotte nell'arco della "Settimana" hanno permesso di evitare 7 tonnellate di rifiuti e risparmiare 40 tonnellate di CO2 in una sola settimana.

La Provincia di Torino ha sviluppato anche un progetto sperimentale di promozione dei pannolini lavabili per bambini, che ha coinvolto i dipendenti provinciali e i residenti dei comuni di Chieri e Beinasco; le famiglie con bimbi nati nel corso dell'anno precedente potevano accedere a un buono sconto sul normale prezzo di vendita di un kit di pannolini lavabili. Dal 2009 il progetto è stato esteso a tutti i comuni della Provincia.

85

Il territorio della provincia di Asti è da anni impegnato nella riorganizzazione della gestione integrata dei rifiuti urbani, prima con la realizzazione degli impianti per chiudere il ciclo (compostaggio, valorizzazione, pretrattamento e discarica), poi con un forte impulso alle raccolte differenziate facendo raggiungere alla provincia una media che nel 2008 sfiora il 60% ed infine dotandosi di strumenti operativi sulla riduzione e prevenzione dei rifiuti.

In quest'ultimo ambito 2 sono le attività condotte:

- l'adozione di uno specifico "Piano Provinciale di Prevenzione dei rifiuti" da parte del consorzio di bacino CBRA;
- La conduzione di un programma pluriennale di incentivo al compostaggio domestico da parte della società pubblica di gestione GAIA SpA.

Il piano di prevenzione si caratterizza dall'avere, ai sensi della nuova direttiva comunitaria 2008/98/CE (art. 9 e 29), obiettivi quantitativi specifici.

L'obiettivo complessivo fissato per il 2012 è di contenere la produzione procapite di rifiuti totali entro i 360 kg/ab. anno (-14% rispetto alla produzione attuale, pari ad una diminuzione di circa 9.600 tonnellate).

L'obiettivo complessivo è stimato sulla base dei seguenti target specifici:

compostaggio domestico
 diminuzione dell'usa e getta
 riduzione packaging plastico
 recupero scarti alimentari
 recupero del Tetrapak
 recupero beni durevoli
 dematerializzazione negli uffici
 6.500 tonnellate
 18 tonnellate
 500 tonnellate
 270 tonnellate
 1.400 tonnellate
 900 tonnellate

In questi anni, a partire dal 2000 la società pubblica GAIA ha contattato i 115 Comuni del consorzio e li ha coinvolti in una serie di progetti di promozione del compostaggio domestico denominati "2000 compostiere (2000-2001), "Compost ergo s'humus" (2002-2003), incentivi alla riduzione dei rifiuti (2002-2004). Il progetto costato 570.00 D circa in 5 anni ha portato a distribuire 14.000 compostiere stimando una diminuzione della quantità di rifiuti avviati al trattamento di circa 3.000 tonnellate corrispondenti ad un risparmio sui costi di smaltimento di oltre 2 milioni e mezzo di euro.

Consorzio di Bacino dei Rifiuti dell'Astigiano e GAIA SpA



Premio speciale: cento di questi Consorzi

Fiemme Servizi S.p.A.

Via Dossi, 25 38033 Cavalese (TN) tel. 0462.235591 fax 0462 340720 www.fiemmeservizi.it La Fiemme Servizi S.p.A. è una società controllata dai Comuni ed è nata allo scopo di sviluppare un'azione coordinata ed integrata sul territorio di Fiemme nell'ambito dei servizi pubblici locali con particolare riguardo per la gestione del ciclo integrale dei rifiuti solidi urbani e della raccolta differenziata. Uguale sistema di gestione e di raccolta, ma soprattutto uguale tariffa per tutti i cittadini di Fiemme. Con il nuovo sistema di raccolta differenziata, affidata a Fiemme Servizi non ci sono più discriminazioni e diversità tra comuni.

Consorzio Intercomunale Priula

Il Consorzio Intercomunale Priula gestisce il ciclo dei rifiuti urbani di 24 comuni della provincia di Treviso. Il territorio servito è di 640,16 Kmq, per un totale di quasi 105.000 utenze e 238.000 abitanti. La gestione nei 24 comuni è resa omogenea mediante l'applicazione di un Regolamento Tecnico per i Servizi, di un unico Regolamento per l'applicazione della Tariffa e la determinazione di tariffe uguali per tutte le utenze dei comuni consorziati.

Via D. Del Sangue, 1 31020 Fontane (TV) fax: 0422.911829 www.consorziopriula.it

AMNIICDA

Viale dell'Industria 4/L 38057 - Pergine Valsugana (TN) Tel. 0461 530265 Fax 0461 534362 www.amnu.net AMNU nasce nel 1968 quando il Comune di Pergine Valsugana decide di costituire una Azienda Municipalizzata che si occupi anche della gestione dei servizi di igiene urbana. Nel corso del decennio 1980-1990 AMNU allarga il proprio bacino di competenza svolgendo i servizi di igiene ambientale nei comuni dell'Alta Valsugana e si attrezza per svolgere i servizi di spazzamento stradale, sia manuale che meccanico. Nei primi anni '90, AMNU ha svolto, su incarico della Provincia Autonoma di Trento, i servizi di raccolta pile esauste, farmaci scaduti ed involucri vuoti degli antiparassitari su tutto il territorio provinciale.

| (| OMUNE | Pr | Abitanti | % RD |
|----|-------------------------------------------------------------------|----|----------|-------|
| 1 | FIEMME SERVIZI SPA | TN | 27585 | 78,5% |
| 2 | CONSORZIO INTERCOMUNALE PRIULA | TV | 241551 | 77,1% |
| 3 | AMNU SPA | TN | 57026 | 74,6% |
| 4 | CONSORZIO PER L'IGIENE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO — TREVISO 1 | TV | 307298 | 72,1% |
| 5 | AMBIENTE SERVIZI SPA | PN | 130403 | 71,3% |
| 6 | BACINO PADOVA 3 | PD | 142605 | 69,2% |
| 7 | AZIENDA SERVIZI INTEGRATI SPA | VE | 62997 | 69,1% |
| 8 | BACINO PADOVA 4 | PD | 121085 | 67,4% |
| 9 | CONSORZIO ASIA-LAVIS | TN | 56973 | 67,4% |
| 10 | CASALASCA SERVIZI SPA | CR | 43328 | 67,1% |
| 11 | CONSORZIO CHIERESE PER I SERVIZI | TO | 121671 | 66,6% |
| 12 | CONSORZIO AZIENDA TREVISO 3 | TV | 219679 | 66,4% |
| 13 | CONSORZIO DI BACINO CO.VA.R.14 | TO | 253083 | 65,9% |
| 14 | BACINO PADOVA 1 | PD | 238029 | 65,7% |
| 15 | CONSORZIO BACINO BASSO NOVARESE | NO | 216819 | 65,6% |
| 16 | CEM AMBIENTE SPA | MI | 440247 | 65,5% |
| 17 | SCS GESTIONI SRL UNIPERSONALI | CR | 160760 | 65,5% |
| 18 | COINGER | VA | 76017 | 64,8% |
| 19 | IRIS ISONTINA RETI INTEGRATE E SERVIZI SPA | GO | 133781 | 62,9% |
| 20 | SERVICE 24 SPA | CO | 32705 | 62,7% |
| 21 | ECOCISI SPA | VR | 88200 | 62,2% |
| 22 | CONSORZIO BACINO MEDIO NOVARESE | NO | 147859 | 61,0% |
| 23 | BACINO ROVIGO 1 | RO | 246706 | 60,7% |
| 24 | BACINO VICENZA 5 | VI | 159919 | 60,1% |
| 25 | ACCAM SPA | VA | 436615 | 58,6% |
| 26 | CONSORZIO BACINO RIFIUTI ASTIGIANO | AT | 213588 | 57,3% |
| 27 | CONSORZIO PER L'IGIENE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO — VICENZA 1 | VI | 340000 | 57,1% |
| 28 | CONSORZIO DEI NAVIGLI | MI | 108084 | 56,1% |
| 29 | AZIENDA ASVO SPA | VE | 95932 | 54,6% |
| 30 | SERVIZI COMUNALI SPA | BG | 130490 | 54,2% |
| 31 | CONSORZIO PROVINCIALE BRIANZA MILANESE | MI | 330744 | 52,7% |
| 32 | C.A.DO.S. | TO | 306666 | 51,7% |
| 33 | CONSORZIO GEOVEST SRL | BO | 144216 | 45,3% |

Premi e menzioni speciali



Conai

CONAI è il Consorzio che garantisce il corretto avvio a riciclo e recupero dei rifiuti di imballaggio su tutto il territorio nazionale: lavora a stretto contatto con gli enti locali, organizzando l'attività di avvio a riciclo e assicurando che i rifiuti di imballaggio raccolti a livello urbano trovino effettivo sbocco nella filiera del recupero.

L'attività del sistema consortile negli ultimi dieci anni ha permesso di invertire drasticamente il rapporto tra quantità avviate a recupero e quantità smaltite in discarica. Queste ultime, nel 1998 rappresentavano quasi il 70% del totale, nel 2008 sono scese al 30%. Al contrario, i quantitativi avviati a recupero sono passati dal 30% nel 1998 al 69% nel 2008.

E' stato creato un network molto forte sul territorio: sono oltre 7.000 i Comuni convenzionati per un totale di 56.000.000 di cittadini serviti. Tutto questo grazie anche all'Accordo quadro sulla raccolta differenziata urbana, rinnovato di recente con l'ANCI, che assicura ai Comuni il ritiro dei rifiuti di imballaggio raccolti a livello urbano. Grazie alla stipula del nuovo Accordo, gli enti locali convenzionati con il sistema consortile potranno continuare a contare sui corrispettivi CONAI, che ritirerà i rifiuti raccolti e pagherà i corrispettivi pattuiti, anche oltre gli obiettivi di legge.

Tra gli obiettivi del Consorzio, nel medio-lungo termine, vi è quello di puntare alla qualità e alla crescita dei risultati di riciclo in tutte le aree del Paese, a partire da quelle del Sud, che scontano ancora un ritardo. Proprio per incentivare questo processo, CONAI ha messo a punto un Piano Speciale per lo sviluppo della raccolta differenziata nelle aree in ritardo, con un investimento di 10 milioni di euro nel quinquennio 2009-2013.

Non a caso in questa edizione la rassegna dei premi Conai è all'insegna del Sud: il Comune di Salerno che riceve il premio "Conai", il Comune di Termoli che riceve il premio "Start Up" e la menzione speciale per il Comune di Vasto in Abruzzo. Auspicando che, per altri Comuni in difficoltà nell'avvio di piani di raccolta, possano costituire un valido esempio da emulare.



Conai

Consorzio Nazionale Imballaggi

Via Pompeo Litta, 5 20122 Milano.

Tel. 02 540 441 fax 02 541 226 48 www.conai.org



Premio "Conai":

Comune di Salerno

La collaborazione tra CONAI ed il Comune di Salerno è nata nel corso del 2007: a seguito della sigla un Protocollo d'Intesa si è proceduto alla realizzazione di un piano industriale per la raccolta e gestione dei rifiuti con un sistema integrato, completamente diverso dal sistema di raccolta tradizionale a cassonetto.

Il nuovo progetto ha permesso di sviluppare una sinergia tra l'amministrazione comunale ed il sistema Consortile secondo le seguenti tappe:

- è stato compiuto uno studio capillare su tutto il territorio nella fase di stesura del piano.
- A inizio 2008 è stato presentato all'amministrazione comunale il piano industriale con la tempistica delle attività di start-up. Attività che prevedevano la copertura dell'intero territorio comunale in cinque fasi (ognuna da c.ca 30.000 abitanti) entro 9 mesi dall'avvio del progetto stesso.

Nel contempo l'Amministrazione ha provveduto:

- all'approvvigionamento di tutti i mezzi e le attrezzature indicati nel piano industriale.
- Ha messo a disposizione dei volontari, che per tutta la durata del progetto facessero da facilitatori e informatori presso le utenze domestiche e commerciali.
- Sono stati consegnati direttamente alle singole utenze i Kit per il nuovo sistema di raccolta differenziata.

Dopo circa 9 mesi dall'avvio del nuovo piano di gestione dei rifiuti, a fine 2008 è stato raggiunto il 45% come dato medio di raccolta differenziata e il trend di crescita dei primi mesi del 2009 evidenzia un andamento che ha già fatto segnalare l'avvicinamento a quota 70%.

Salerno con i suoi circa 150.000 abitanti spicca come modello gestionale adottabile, in termini di approccio, da tutte le città del nostro paese che presentino caratteristiche urbanistiche simili. In un anno di intensa attività da parte di tutti i soggetti coinvolti i risultati non hanno tardato ad arrivare e la risposta della cittadinanza non si è fatta attendere. Proprio per la rapidità di attuazione e per i risultati raggiunti nell'arco di così poco tempo, Conai e Legambiente conferiscono il premio "Conai" al comune di Salerno, a dimostrazione che si possono realizzare azioni efficaci in aree di particolare difficoltà.

89

Premio "START UP": Comune di Termoli (CB)

Il comune di Termoli, di circa 33.000 abitanti, rappresenta l'unica realtà significativa della regione Molise, in termini di densità demografica e di flussi turistici, che ha deciso di avviare un sistema di gestione integrata dei rifiuti urbani, fondato prevalentemente sul porta a porta. Con la firma del protocollo di intesa e il cofinanziamento della campagna di comunicazione, che si è giovata del contributo gratuito della Fondazione Jacovitti, CONAI sta supportando l'amministrazione comunale in questa prima fase di avvio del servizio. I risultati sono di assoluto rilievo e la percentuale di rifiuti raccolti in modo differenziato è cresciuta da un modesto 7% del settembre 2008 all'attuale 30% del maggio 2009. In termini quantitativi il materiale avviato a recupero è aumentato nel periodo in considerazione da 106.900 kg. ai 354.500 raccolti, al mese. Il nuovo servizio che si sta estendendo progressivamente a tutta la città, mira, entro la fine del 2009, a raggiungere e superare il traquardo del 50% di raccolta differenziata.

L'impegno e i risultati raggiunti meritano a giudizio di Conai e Legambiente il premio Start Up, dedicato proprio a realtà locali sensibili e intraprendenti nell'attivazione di servizi efficienti di raccolta differenziata.

Menzione speciale "TENIAMOLI D'OCCHIO!": Comune di Vasto (CH)

Il comune di Vasto, con il supporto del Sistema Consortile, ha elaborato e realizzato il nuovo servizio porta a porta di raccolta differenziata. Infatti, dal mese di aprile 2009 è cominciata la distribuzione di secchielli dedicati alla raccolta della frazione umida del secco residuo, una borsa riutilizzabile per facilitare il trasporto del vetro presso le campane stradali, sacchetti trasparenti per gli imballaggi in plastica e metalli, infine, sacchetti trasparenti per la carta e cartone.

Il servizio di raccolta ha avuto inizio a maggio scorso e ha coinvolto oltre 8.500 abitanti nel centro storico cittadino, su un totale di 40.000. Entro la fine dell'anno si prevede l'estensione del servizio su tutto il territorio comunale.

La campagna di comunicazione e informazione prevedrà azioni e iniziative specifiche atte a coinvolgere e sensibilizzare anche i turisti che ogni anno popolano Vasto Marina.

L'impegno dell'amministrazione comunale e della cittadinanza, nonché gli ambiziosi obiettivi prefissati, meritano un occhio di riguardo, con l'auspicio che le premesse vengano confermate e che la menzione speciale si trasformi in premio.

Rifiuti Oggi

Rifiuti

Rifiuti Oggi

Sede legale e Redazione Via Salaria 403 00199 Roma Tel. 06 86203691 Fax 06 86202670 redazione@lanuovaecologia.it www.lanuovaecologia.it Il contesto in cui Rifiuti Oggi vide la luce era quello dell'Italia della fine degli anni '80: un paese agli ultimi posti in Europa per il livello e i volumi di raccolta differenziata. Un paese che, allo stesso tempo, manteneva il triste e scoraggiante primato della quantità di rifiuti smaltiti in discarica, per lo più in impianti approssimativi e gestiti in maniera scorretta.

Rifiuti Oggi nacque, allora, con l'obiettivo di mettere in condizione chiunque operasse negli enti locali, nelle associazioni, nelle imprese, di sapere che da qualche parte o anche nello stesso territorio c'erano persone che facevano le stesse cose, che affrontavano difficoltà simili: mettere in comune le soluzioni adottate dalle diverse realtà territoriali.

Negli anni Rifiuti Oggi si è trasformata in un punto di riferimento imprescindibile per tutti coloro che operano nelle professioni legate al mondo dei rifiuti.

Nel 1997 è divenuto l'house organ di Legambiente e ha continuato sulla stessa linea editoriale a divulgare una corretta informazione sui rifiuti, senza il pesante fardello di una scelta di campo.

Osservatorio attento delle dinamiche che alimentano il settore, Rifiuti Oggi è stato sin dagli albori a fianco di Ricicla, che poi si è evoluta nell'attuale Ecomondo e ha seguito con l'aggiungersi di nuove rubriche l'evoluzione del settore industriale nei materiali post consumo, il percorso della certificazione ambientale nel suo divenire pratica diffusa, anche nel campo delle imprese dei servizi e delle amministrazioni oltrechè dei prodotti.

Ha accompagnato con un osservatorio sulle bonifiche il percorso avviato dalla legge varata nel '99 proponendo approfondimenti sulle tecnologie innovative e sulle metodiche. Ha offerto una vetrina al settore delle tecnologie innovative e delle attrezzature per la gestione dei servizi ambientali, e una rubrica per essere sempre aggiornati sulle novità editoriali e multimediali del settore.

Con una rinnovata veste grafica, è ricco di rubriche sempre più ampie e specializzate per garantire i necessari approfondimenti e i continui aggiornamenti su temi complessi e spesso dibattuti. Con l'obiettivo di offrire informazione, notizie e aggiornamenti in grado di raggiungere anche le realtà più svantaggiate del paese e dare un contributo reale alla realizzazione di un sistema di gestione dei rifiuti in linea con quanto già avviato in gran parte d'Europa.

I NUMERI DI RIFIUTI OGGI

Tiratura: 20.000 copie Diffusione: 19.200 copie **COMUNI RICICLONI 2009**

Premi e menzioni speciali

91

Menzione speciale: una campagna con i numeri

In occasione dell'edizione 2009 dei "Comuni Ricicloni", Legambiente intende conferire al Comune di Argelato (BO), il premio "una campagna con i numeri", destinato ad Enti e Aziende che hanno realizzato interventi di comunicazione ambientale per supportare il passaggio dal sistema tradizionale di raccolta rifiuti attraverso cassonetti stradali a quello porta a porta, contribuendo a raggiungere importanti obiettivi di raccolta differenziata.

Nel 2007 l'Amministrazione Comunale di Argelato e Geovest, il gestore per i servizi ambientali del territorio, hanno intrapreso il percorso citato. Per la campagna di comunicazione di lancio sono stati progettati materiali e azioni di comunicazione ambientale, integrati e coordinati tra loro: lettere, pieghevoli illustrativi, ecocalendari riepilogativi di giorni e orari di raccolta per tutte le utenze, incontri pubblici per chiarire nel dettaglio il nuovo servizio e info point sul territorio a disposizione dei cittadini.

Sebbene in Emilia Romagna il sistema domiciliare non sia molto diffuso, come accade invece in altre regioni del Nord Italia, si è scelto di proporlo ad Argelato perché in grado di centrare in poco tempo 3 obbiettivi: la riduzione della produzione di rifiuti, la massimizzazione del recupero di materiali riciclabili, la diminuzione dei costi della tariffa di igiene ambientale (grazie all'introduzione della formula "puntuale").

Fin dai primi mesi della campagna di comunicazione alcuni cittadini argelatesi hanno espresso la loro contrarietà al nuovo servizio e nel giro di pochi mesi l'intero territorio comunale è stato coinvolto da un acceso dibattito che ha portato alla formazione di due diversi **comitati di cittadini,** rispettivamente **pro e contro il porta a porta.** Quest'ultimo ha raccolto firme per indire un referendum abrogativo del nuovo servizio, fissato per novembre 2008. L'Amministrazione, pur appoggiando la partecipazione e il coinvolgimento attivo dei cittadini, è rimasta con serietà sulla scelta fatta.

Nei mesi precedenti al referendum sono state promosse dai due comitati e dall'Amministrazione Comunale moltissime occasioni di comunicazione con il coinvolgimento anche di personaggi autorevoli, come il geologo Mario Tozzi ed il meteorologo Luca Lombroso. Questo straordinario dispiegamento di forze ha contribuito enormemente alla diffusione di conoscenza sulla raccolta differenziata dei rifiuti.

Sul piano del servizio, la raccolta porta a porta non ha tardato a dare i risultati attesi. **Dal 2007 al 2008, la percentuale di rifiuti raccolti in modo differenziato è passata dal 48% al 71%,** con picchi di oltre l'80% durante il 2008.

Nonostante i risultati, nella consultazione popolare **ha vinto il NO al porta a porta.** Successivamente è stato tuttavia creato un tavolo di lavoro, composto da entrambi i comitati e dai capigruppo del consiglio comunale, per concertare insieme il nuovo servizio di raccolta, che attualmente si concretizza in una soluzione ibrida che riporta i cassonetti stradali per alcune tipologie di rifiuto e mantiene il porta a porta per altre.

Alcuni Comuni limitrofi hanno compreso le potenzialità della raccolta domiciliare e stanno progettando il passaggio a questo tipo di servizio.

Si ritiene dunque di premiare il Comune di Argelato perchè:

- ha proposto e portato avanti attraverso le tensioni un sistema di raccolta, innovativo per il suo territorio, che ha permesso di raggiungere ottimi risultati di differenziata in poco tempo (23 punti percentuali in più in 12 mesi);
- ha messo in discussione la propria impostazione di servizio cercando di apportarvi, senza snaturarlo, tutti i miglioramenti possibili richiesti dai cittadini;
- non ha ostacolato il processo partecipativo dei cittadini e la richiesta di consultazione popolare;
- ha contribuito alla sensibilizzazione sul recupero ed il riciclo dei rifiuti ad alti livelli;
- ha aperto la strada alla diffusione del porta a porta in aree tradizionalmente legate al cassonetto stradale.

Comune di Argelato (BO)



Miglior campagna di comunicazione: "SEPARA E VINCI"

In occasione dell'edizione 2009 dei "Comuni ricicloni", Legambiente intende conferire al Comune di Venezia, assessorato alle politiche ambientali, il premio la menzione speciale "Una campagna con i numeri" per la campagna di sensibilizzazione sulla raccolta differenziata rivolta ai cittadini della terraferma veneziana "SEPARA E VINCI". La campagna ha visto l'interazione degli ispettori ambientali di Veritas e dell'AUSER e gruppi di anziani in veste di volontari per l'ambiente. Gli obiettivi della campagna erano molteplici: informare la cittadinanza sull'importanza di una corretta suddivisione dei rifiuti, informare rispetto all'utilizzo dell'ecocentro e far conoscere il sistema dei controlli attivi sul territorio. Una campagna "morbida" dove i cittadini avvicinati nei momenti di conferimento dei rifiuti al cassonetto, si vedevano ispezionati i propri rifiuti e, nel caso di una corretta suddivisione, premiati con un buono per un'estrazione a premi a fine campagna. Nel caso di qualche inesattezza nella suddivisione, i volontari provvedevano a sistemare i materiali per procedere nel modo più corretto al conferimento e spiegando come fare correttamente la raccolta per le prossime occasioni, lasciando inoltre un pieghevole apposito. Il contatto con il cittadino è stato capillare: gazebo ai mercati settimanali principali in tutte le municipalità coinvolte, corso di formazione nei centri auser di riferimento, concertazione e incontri con gli ispettori Veritas. Poi i controlli sul territorio durati 2 settimane consecutive in diversi punti "caldi" per la raccolta differenziata.

Sia gli ispettori che i volontari erano visibili nella loro attività grazie a cartellini identificativi e casacche personalizzate. Grande partecipazione e soddisfazione anche dopo l'estrazione dei premi, al momento della conferenza stampa finale. Al termine della campagna si sono contati oltre 1000 conferimenti controllati e sono state premiate 695 persone titolari del "bonus riciclo" con premi in linea con la filosofia generale della campagna: bici in alluminio riciclato, ceste di prodotti a chilometri zero, borse per la raccolta differenziata riutilizzabili, sacchetti di compost. Elementi vincenti della campagna, oltre alla grafica fresca e divertente, è stato l'utilizzo di personale locale che ha agevolato sicuramente il contatto con la persona da controllare, abbattendo la diffidenza che normalmente esiste con un controllo di un ispettore ufficiale, quando, invece che un bonus riciclo, vengono staccate multe ai trasgressori.



Achab Group: rete nazionaledi comunicazione ambientale



Achab Group - Rete Nazionale di Comunicazione Ambientale è una società presente su tutto il territorio nazionale specializzata nel settore della consulenza e comunicazione ambientale.

ALCUNE NOSTRE COLLABORAZIONI

- Aiab Veneto
- A&T 2000 (Udine)
- Ama s.p.a. (Roma)
- Ambiente s.p.a. (Pescara)
- Amiat s.p.a. (Torino)
- Apm Azienda Perugina della Mobilità S.p.A. (Perugia)
- Arpa Lazio
- Asia Benevento s.p.a.
- ASL 12 Biella
- ASM S.p.A (Prato)
- ASVO spa (Venezia)
- Ato Marca Ambiente (Treviso)
- Attiva S.p.A (Pescara)
- Bellunum srl (Belluno)
- Caritas e Regione Veneto
- Cidiu s.p.a. (Torino)
- Città di Aosta
- Città di Collegno (Torino)
- Città di Cuneo
- Città di San Giorgio a Cremano (Napoli)
- Città di Torino
- Coinres (Palermo)
- Comieco (Milano)
- Comprensorio
 Alta Valsugana (Trento)
- Comprensorio Alto Garda e Ledro (Trento)
- Comprensorio della Bassa Valsugana (Borgo Valsugana - TN)

- Comprensorio della Valle di Non (Cles - TN)
- Comune di Ariano Irpino (Avellino)
- Comune di Ascoli Piceno
- Comune di Asti
- Comune di Avellino
- Comune di Barletta (Bari)
- Comune di Benevento
- Comune di Biella
- Comune di Bressanone (Bolzano)
- Comune di Cassano d'Adda (Milano)
- Comune di Fermo (Ascoli Piceno)
- Comune di Ferrara
- Comune di Formigine (Modena)
- Comune di Modena
- Comune di Montesilvano (Pescara)
- Comune di Monza
- Comune di Nuoro
- Comune di Pescara
- Comune di Portogruaro
- Comune di Reggio Emilia
- Comune di Roma
- Comune di Sorrento (Napoli)
- Comune di Suzzara (Mantova)
- Comune di Trento

- Comune di Udine
- Comune di Venezia
- Comunità Montana Friuli Occidentale (Pordenone)
- Comunità Montana del Grappa (Treviso)
- Comunità Montana
 Valle Grana (Cuneo)
- Consorzio Cisa (Torino)
- Consorzio per lo sviluppo del Basso Veronese (Verona)
- Co.s.r.a.b. (Biella)
- Ecogest srl (Rovigo)
- Etra s.p.a. (Padova)
- Federazione Italiana Amici della Bicicletta
- Federazione Italiana Sport Orientamento
- Hera S.p.A. (Bologna)
- Isola di Albarella (Rovigo)
- Istituzione Malcesine Più (Verona)
- Legambiente
- Mantova ambiente s.r.l.
- Manutencoop servizi ambientali s.p.a.(Bologna)
- Parco Delta del Po (Rovigo)
- Provincia di Ascoli Piceno
- Provincia Frosinone
- Provincia Grosseto
- Provincia di GoriziaProvincia di Trento

- Provincia di Firenze
- Provincia di Modena
- Provincia di Padova
- Provincia di Parma
- Provincia di Pescara
- Provincia di Reggio Emilia
- Provincia di Rovigo
- Provincia di Salerno
- Provincia di Treviso
- Provincia di TriesteProvincia di Venezia
- Provincia di Verona
- Regione Autonoma Frilui Venezia Giulia
- Regione Marche
- Regione Piemonte
- Regione Sardegna
- Regione Toscana
- Regione Umbria
- Regione Veneto
- Seta s.p.a. (Torino)
- Snua Srl (Pordenone)
- Tetra Pak S.p.A. (Rubiera - RE)
- Ulss 15 Alta Padovana (Padova)
- Veritas Spa (Venezia)

Menzione speciale: emergenti nell'emergenza

Legambiente ha deciso anche quest'anno di segnalare, attraverso una menzione speciale, tre comuni che risiedono in aree critiche del paese che emergono per impegno e risultati raggiunti grazie all'introduzione della raccolta differenziata porta a porta.

Di seguito le motivazioni che hanno spinto Legambiente a dare un riconoscimento a queste realtà che iniziano a distinguersi in territori che ancora stentano ad affermare in maniera omogenea valori di raccolta differenziata rilevanti.

Ciampino (RM)

La sperimentazione di raccolta differenziata monomateriale porta a porta è stata avviata nel Comune Ciampino nel novembre 2007 ed ha coinvolto inizialmente 7000 dei 39.000 abitanti residenti nel quartiere Folgarella.

A fine 2008 il dato è ormai consolidato, 75,5% di raccolta differenziata, ed in continuo miglioramento, fino a raggiungere il 77% nell'Aprile 2009. Visti i risultati ottenuti, da maggio 2009 la raccolta differenziata porta a porta è stata estesa anche ai 12.000 abitanti di via Morena e, Cipollata e Acquacetosa, con l'obiettivo di coprire l'intero territorio comunale entro la fine dell'anno.

San Martino in Pensilis (CB)

Nel comune molisano la raccolta differenziata dei rifiuti porta a porta è stata introdotta nel settembre 2008 raggiungendo da subito circa il 50%. Già alla fine dell'anno la percentuale di raccolta differenziata era arrivata al 65% e nei prima mesi del 2009 sfiora il 70%. Alle raccolte domiciliari di tutte le frazioni (trisettimanale quella della frazione organica) si affianca la raccolta degli ingombranti su chiamata e quella stradale con cassonetti per gli indumenti usati. Alla piattaforma ecologica si possono conferire tutte le altre tipologie di rifiuto compresi i RAEE.

Montescaglioso (MT)

Dal 12 novembre 2008 i cittadini del comune lucano sono serviti da un servizio di raccolta domiciliare che in breve tempo ha consentito il raggiungimento di elevate percentuali di raccolta differenziata (circa il 70% nell'aprile di quest'anno).

Manduria (TA)

A Manduria, impiegando i fondi dell'ecotassa regionale e un cofinanziamento comunale, è stato progettato un nuovo servizio di raccolta differenziata dei rifiuti solidi urbani. Il servizio, avviato nel gennaio 2009, prevede la raccolta porta a porta per circa 3.000 famiglie del rifiuto organico, (tre volte la settimana) plastica, vetro e metalli, carta con frequenza settimanale.

Per altre 4.000 famiglie sono state realizzate circa 100 piccole isole ecologiche dove sono posizionati 4 contenitori da 240 litri per la raccolta delle stesse frazioni sopracitate.

Per la raccolta dei residui di potatura sono stati collocati, nelle zone esterne della città, dei contenitori da 1100 litri.

Una accurata campagna di sensibilizzazione ha veicolato il messaggio anche attraverso scuole, parrocchie e associazioni.

A completamento del progetto manca ancora l'estensione del servizio a circa 4.000 famiglie.



Promosso da Legambiente, CONAI, ANCI, Federambiente, Fise Assoambiente

Ecosportello è uno sportello informativo sulle raccolte differenziate rivolto a tutti gli operatori del sistema rifiuti, ma il cui interlocutore privilegiato è l'amministratore locale.

Gli obiettivi principali di Ecosportello sono quelli di rendere capillare la raccolta differenziata su tutto il territorio nazionale, coadiuvando i Comuni nell'impegno di raggiungere gli obiettivi imposti dalle norme nazionali e regionali vigenti, di favorire una nuova cultura di impresa nella gestione dei rifiuti affinché quest'ultima evolva secondo criteri di maggior sostenibilità ambientale e si trasformi in possibilità occupazionali concrete, di promuovere una riduzione nella produzione dei rifiuti.

Nella sua attività Ecosportello:

- mette a disposizione uno sportello telefonico di prima risposta (02-45475777 e 06- 86268410) o tramite e-mail ecosportello@legambiente.org
- mette in circolazione esperienze di raccolta differenziata già consolidate in altri Comuni e ad alto grado di efficienza
- organizza corsi di formazione e di approfondimento per tecnici e amministratori comunali
- fornisce documentazione tecnica, legislativa e progettuale
- diffonde conoscenze attraverso il trimestrale Rifiuti Oggi
- organizza convegni di respiro sia locale che nazionale
- propone, tramite Legambiente Comuni Ricicloni premio ai migliori risultati di raccolta differenziata patrocinato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

IL DOSSIER COMPLETO DI COMUNI RICICLONI 2009 È SCARICABILE DAL SITO www.ecosportello.org

MILANO c/o Fondazione Legambiente Innovazione - Via G. Vida, 7 - 20127
Tel. 02-45475777 - Fax 02-45475776

ROMA c/o LEGAMBIENTE ONLUS - Via Salaria, 403 - 00199
Tel. 06-86268410 - Fax 06-86218474



È il quindicinale on-line di informazione realizzato in collaborazione con Conai.

Argomento del quindicinale è quello proprio di Ecosportello: gestione sostenibile dei rifiuti. Dunque, nuovi progetti, leggi europee, nazionali, regionali, innovazione nei sistemi gestionali, dati, buone prassi, qualità biologica dei prodotti.

EcosportelloNews è uno strumento utile sia per chi intende utilizzarlo come fonte di informazione, sia per chi ha informazioni da divulgare è pubblicato anche sul sito www.ecosportello.org

achabgroup®

rete nazionale di comunicazione ambientale

rusco

MONNEZZA CAMPANIA, MOLISE, PUGLIA, BASILICATA, CALABRIA

scoasse

rumenta PIEMONTE, LOMBARDIA, LIGURIA

sudicio

arga

scovacis

mondizie

munnizza

luera

buzzico

Per comunicare è importante parlare la stessa lingua.

Ecovolontari, punti informativi, comunicazione porta a porta, contatti diretti...

Abbiamo costruito negli anni una rete capillare di collaboratori presente in tutte le Regioni d'Italia, conosciamo le abitudini, i costumi e le caratteristiche del vostro territorio e sappiamo che per comunicare è fondamentale parlare la stessa lingua.

Comunichiamo parlando con tutti.

achabcomunica

Toscana, Umbria, Marche, Abruzzo, Lazio

achabmed

Campania, Molise, Basilicata, Puglia, Calabria

achabpiemonte

Piemonte, Valle D'Aosta, Sardeana

achabtriveneto

Veneto, Friuli Venezia Giulia, Trentino, Sicilia

consorzio CONCERTO

Emilia Romagna, Liguria, Lombardia

sintesi

www.achabgroup.it 041 5845003 info@achabgroup.it