



**LEGAMBIENTE
PUGLIA**

Con il patrocinio di



**REGIONE
PUGLIA**
ASSESSORATO
ALLA QUALITÀ
DELL'AMBIENTE



COMUNI

**RICICLONI
PUGLIA**

2019

XII edizione



RICICLO RACCOLTA DIFFERENZIATA RIDUCI RIUSO RIFIUTI FREE

ECONOMIA CIRCOLARE CITTA' COMUNI



VIVA LA RIEVOLUZIONE.

1980 / 2020

Da 40 anni lottiamo per realizzare la nostra idea di rievoluzione: fermare la crisi climatica e le ecomafie, liberare il mare dai rifiuti e diffondere stili di vita sostenibili, proteggendo il territorio e chi lo vive.
Perché le rivoluzioni cambiano il mondo, ma le evoluzioni lo rendono migliore.

**Saremo in tanti. Saremo inarrestabili.
Unisciti a noi.**

Campagna Soci 2020.
Iscriviti su legambiente.it o al circolo più vicino a te.

LA #RIEVOLUZIONE È INIZIATA.



LEGAMBIENTE

Con il patrocinio di



Hanno curato il rapporto Francesco Tarantini e Alessandra Adamantino

Si ringrazia per la collaborazione l'Ing. Anna Sabrina Addante - Osservatorio Rifiuti Regione Puglia

Elaborazione dati al 30 novembre 2019

Legambiente Puglia

Via della Resistenza, 48 B/2– 70125 Bari

Tel. 080/5212083 – Fax. 080/5245676

segreteria@legambientepuglia.it

www.legambientepuglia.it

SOMMARIO

PREMESSE ISTITUZIONALI

Premessa Legambiente Puglia pag. 6

Premessa Regione Puglia pag. 7

Premessa AGER Puglia pag. 8

Premessa ANCI Puglia pag. 9

MODALITÀ DI INDAGINE

Elaborazione pag. 10

ECOTASSA REGIONALE pag. 14

IMPIANTISTICA REGIONALE pag. 15

PREMIO COMUNI RICICLONI 2019 pag. 21

Top Ten Comuni sotto i 10.000 abitanti pag. 24

Top Ten Comuni sopra i 10.000 abitanti pag. 24

Capoluoghi di Provincia pag. 25

PREMIO DI SECONDA CATEGORIA pag. 26

MENZIONE SPECIALE TENIAMOLI D'OCCHIO pag. 27

GLI INDIFFERENTI pag. 29

CAMPAGNE..... pag. 32

ELENCO ALFABETICO DEI COMUNI PUGLIESI CON PERCENTUALE DI RD..... pag. 33

PREMESSA LEGAMBIENTE PUGLIA

La consueta premiazione dei comuni ricicloni giunge quest'anno alla **XII edizione** regionale, evidenziando come sempre criticità e virtuosità del percorso verso una gestione sostenibile dei rifiuti urbani nella nostra regione. Grazie a una rete in continua crescita di amministrazioni e cittadini attenti all'ambiente, in Puglia la media percentuale regionale di raccolta differenziata è salita al 54,2%.

Nel rapporto **Comuni Ricicloni Puglia 2019** il numero dei comuni ricicloni sale da cinquantacinque nel 2018 a **ottantasette** nel 2019. Tra questi **Bitritto** (Ba), **Motta Montecorvino** (Fg), **Casamassima** (Ba), **Bitetto** (Ba) e **Montemesola** (Ta) sono anche **Rifiuti free**, qualifica assegnata a quelle amministrazioni che, oltre ad aver superato il 65% di raccolta differenziata, hanno anche contenuto la produzione pro capite di secco residuo al di sotto dei 75 Kg/anno/abitante. Già da quattro edizioni premiamo i Comuni non solo in base alla percentuale di raccolta differenziata, ma anche per il loro impegno sul fronte della riduzione del rifiuto indifferenziato destinato allo smaltimento.

Sono **ventiquattro** i Comuni che ricevono il **Premio di Seconda Categoria**, **sedici** quelli a cui va la menzione speciale **Teniamoli d'Occhio** e **quattro** quelli che ricevono la menzione speciale **Start Up**. Solo **due** sono i **Capoluoghi di Provincia Ricicloni**: **Lecce**, new entry con il 65% di raccolta differenziata, e **Barletta**, riconfermata, con il 70,6%. Esce dalla classifica dei comuni ricicloni **Andria** che nel 2018 scende dal 65% al 58,8% di RD. **Brindisi** registra un incremento notevole passando dal 27,4% al 53,5%, **Bari** passa dal 39,9% al 43,3%, mentre restano fanalini di coda **Foggia** (24,5%), **Trani** (21,6%) e **Taranto** (17,8%).

Dallo scorso anno con la menzione speciale **Io sono Legale** premiamo le Amministrazioni comunali che si sono distinte per attività di controllo e contrasto al sacchetto selvaggio. La ricevono quest'anno **Nardò** (Le), **Casamassima** (Ba), **Santeramo in Colle** (Ba), **Altamura** (Ba), **Toritto** (Ba) e **Triggiano** (Ba).

Scendono a **ventotto** da trentacinque i comuni definiti **Gli indifferenti**, ossia le amministrazioni che nel 2018 non hanno raggiunto il 10% di RD o non hanno effettuato alcuna registrazione sul portale ambientale della Regione Puglia.

Sono trascorsi 25 anni dalla prima dichiarazione di emergenza ambientale in Puglia in tema di gestione dei rifiuti urbani e ancora oggi abbiamo di fronte una carenza impiantistica che comporta un continuo trasferimento della frazione organica fuori regione, gravata dall'assenza di una filiera del riciclo, fondamentale per valorizzare le frazioni differenziate. L'aggiornamento del Piano regionale di gestione dei rifiuti urbani non è stato ancora approvato. La stessa ecotassa, concepita come strumento disincentivante dello smaltimento in discarica, rischia oggi di diventare un boomerang, che penalizza anche i comuni più virtuosi, appesantendo i Piani finanziari della TARI e ricadendo proprio sui cittadini. Tutto questo rischia di vanificare sforzi e risultati raggiunti, mortificando la consapevolezza, ormai acquisita, che la raccolta differenziata sia una base fondamentale su cui costruire l'unica possibilità di futuro sostenibile.

Lo ripetiamo da oltre un decennio: per rendere virtuosa e circolare l'economia in Puglia serve ridurre la produzione dei rifiuti, interrompere l'uso delle discariche, realizzare gli impianti di riciclo, di trattamento e recupero della frazione organica dei rifiuti, a partire da quelli di digestione anaerobica e compostaggio, ma anche responsabilizzare i cittadini con una capillare informazione.

Oltre agli impianti urge garantire un impiego della materia ottenuta con le operazioni di riciclo, favorendo le imprese che le utilizzano per la realizzazione di prodotti green, innovativi e sostenibili, che danno una spinta al mercato degli acquisti verdi, attuando quanto previsto dalla normativa sul GPP (*Green Public Procurement*) i cui obblighi sono disattesi ancora da molte amministrazioni comunali, come dimostra l'indagine dell'Osservatorio Appalti Verdi di Legambiente del 2018.

Se vogliamo procedere verso una Puglia più sostenibile dobbiamo puntare sull'efficienza della gestione, abbracciare e intrecciare stili di vita ed economia circolare, recupero di materiali ed ecodesign, comportamenti quotidiani e visioni strategiche a lungo termine.

Francesco Tarantini
Presidente Legambiente Puglia

PREMESSA REGIONE PUGLIA

L'aggiornamento del Piano di gestione dei rifiuti urbani elaborato dalle strutture tecniche regionali senza ulteriori aggravamenti sulle disponibilità finanziarie della Regione, e quindi a costo zero, ha dotato per la prima volta l'amministrazione regionale di uno strumento di pianificazione che contempla un'analisi meticolosa e numerica della gestione dei flussi dei rifiuti in Puglia (periodo 2010-2016) attraverso un'analisi di dettaglio delle banche dati MUD (Modello Unico di Dichiarazione Ambientale). Nel dettaglio è stata effettuata una ricognizione dei dati relativi ai quantitativi dei rifiuti urbani prodotti ed al loro destino, nonché una ricognizione dei flussi in ingresso e in uscita degli impianti di trattamento dei rifiuti urbani indifferenziati e degli impianti di compostaggio e di discarica presenti nel territorio regionale.

L'esigenza di aggiornamento del Piano è scaturita dalla necessità di individuare soluzioni tecniche alle situazioni di criticità che persistevano dal 2010 pur in vigore di uno strumento di pianificazione approvato con Deliberazione del Consiglio regionale n. 204 del 8 ottobre 2013.

In sintesi il piano regionale dei rifiuti urbani in aggiornamento:

- inquadra la gestione dei rifiuti urbani e rifiuti del loro trattamento e la gestione dei fanghi provenienti dagli impianti di depurazione delle acque reflue urbane con l'obiettivo della chiusura del ciclo in ambito regionale;
- prevede l'aggiornamento dei criteri localizzativi degli impianti di gestione dei rifiuti;
- comprende l'aggiornamento del piano regionale di bonifica dei siti inquinati.

Finalità del Piano in aggiornamento sono assumere alla base dei principi ispiratori della pianificazione regionale in materia di rifiuti i principi dell'economia circolare e Direttive Comunitarie «Pacchetto rifiuti» e integrare nello strumento di pianificazione regionale le modifiche normative introdotte a livello nazionale.

Il Piano 2018 contempla inoltre azioni volte alla riduzione della produzione pro-capite dei rifiuti, all'aumento delle percentuali di raccolta differenziata (che in soli due anni è aumentata dal 30% al 50%), al riuso e recupero di materia e alla drastica riduzione degli scarti da avviare a smaltimento in discarica.

Ulteriore obiettivo del Piano è dare attuazione ad azioni di sistema che consentano di ridurre l'aumento della pressione fiscale rafforzando la dotazione impiantistica regionale per il recupero della frazioni da raccolta differenziata attraverso la realizzazione di un sistema impiantistico a titolarità pubblica che gestisca in via prevalente il fabbisogno regionale, consentano quindi la chiusura del ciclo dei rifiuti e la riduzione significativa del conferimento in discarica come forma di smaltimento finale. In particolare il Piano mette in campo infatti strumenti volti alla realizzazione di una filiera del riciclo della frazione secca – attraverso il finanziamento di impianti pubblici per il recupero di vetro, plastica, carta e cartone, RAEE - ed il recupero della frazione organica da raccolta differenziata per la produzione di compost, che deve necessariamente rispondere ai precetti normativi nazionali sui fertilizzanti per il successivo utilizzo in agricoltura. Rispetto al CSS (Combustibile Solido Secondario), il Piano adottato punta sulla produzione di CSS *end of waste*, qualificato come non rifiuto, da avviare ad impianti di utilizzo in parziale sostituzione dei combustibili fossili tradizionali come previsto dal DM n. 22 del 14 febbraio 2013. A tal proposito sono in corso ulteriori approfondimenti anche a valle delle numerose osservazioni pervenute in fase di Valutazione Ambientale Strategica (VAS). Recependo l'obiettivo comunitario che impone agli Stati membri *“di adottare le misure necessarie per assicurare che entro il 2035 la quantità di rifiuti urbani collocati in discarica sia ridotta al 10 %, o a una percentuale inferiore, del totale dei rifiuti urbani prodotti” (Direttiva UE 2018/850 del 30/05/2018)*, nonché nel rispetto della gerarchia dei rifiuti quale principio cardine della normativa di settore, in tema di discariche, il Piano non prevede la realizzazione di nuovi impianti. Il fabbisogno impiantistico stimato per lo smaltimento degli scarti derivanti dalla lavorazione del residuo dell'indifferenziato e degli scarti prodotti dagli impianti di trattamento della frazione organica e delle principali frazioni secche delle raccolte differenziate, viene infatti soddisfatto unicamente facendo ricorso alle volumetrie di discariche di proprietà pubblica e privata (queste ultime per rifiuti speciali non pericolosi) oggi disponibili ed autorizzate. Allo stato il Piano in aggiornamento è stato modificato ed integrato tenuto conto delle numerose osservazioni pervenute in fase di VAS, sarà posto quindi all'attenzione delle competenti Commissioni Consiliari.

Giovanni Francesco Stea
Assessore alla Qualità dell'Ambiente Regione Puglia

PREMESSA

AGENZIA TERRITORIALE DELLA REGIONE PUGLIA

PER IL SERVIZIO DI GESTIONE DEI RIFIUTI

Il cammino della Puglia verso un futuro a trazione virtuosa nella gestione del ciclo dei rifiuti continua nella direzione giusta. Certo, tanto c'è ancora da fare, ma gli obiettivi che la Regione Puglia, d'accordo con l'Ager, aveva fissato tre anni fa, sono stati tagliati o a un passo dall'esserlo.

La nuova governance istituita dall'amministrazione regionale, che ha sostituito, efficientandolo, l'impianto organizzativo Oga-Aro, ha consentito, innanzitutto, di portare ormai nella maggior parte delle comunità pugliesi sistemi di raccolta differenziata spinta, che hanno consentito un significativo balzo in avanti sia nella percentuale di Rd, ormai stabilmente oltre il 50%, che nella qualità della stessa. Numeri importanti, ottenuti anche grazie all'impegno costante profuso dai cittadini pugliesi e alla stretta sinergia con i consorzi nazionali di filiera, che con sempre maggiore interesse stanno investendo sul territorio, grazie alla sottoscrizione di precisi accordi bilaterali, tanto per una migliore e più efficace gestione delle frazioni secche, quanto per iniziative di sensibilizzazione rivolte in particolar modo alle prossime generazioni e ai settori trainanti del tessuto economico locale, come il turismo, la pesca o l'agroalimentare.

Siamo coscienti che ciò rappresenta solo un primo passo verso quello che è il traguardo principale, ovvero l'abbandono progressivo del sistema discariche, già di per sé sempre più residuale rispetto al recente passato. Ma affinché la Puglia possa davvero ergersi a modello nazionale di economia circolare, è necessario dotare il territorio di una filiera industriale, composta da impianti con le migliori tecnologie disponibili in tema di sostenibilità ambientale ed energetica, in grado di chiudere il ciclo dei rifiuti senza dover ricorrere a impianti fuori regione, ma soprattutto di creare benefici tangibili, economici, sociali e occupazionali, ai Comuni pugliesi e ai loro cittadini.

I fondi investiti dalla Regione Puglia (155 milioni di euro del "Patto per la Puglia" e dei Fondi Fesr 2014/202) stanno prendendo forma. Nel primo semestre del prossimo anno andrà in esercizio l'impianto di compostaggio di Bari, mentre la progettazione di altri due impianti di compostaggio (Foggia e Brindisi) verrà completata entro fine anno. In fase di progettazione sono anche un impianto di trattamento carta (Ugento), plastica (Monte S. Angelo), rifiuti da spazzamento stradale (Statte), senza dimenticare l'impianto che sorgerà nel sito ex Om, che sarà punto di riferimento in particolare nel trattamento vetro.

Siamo di fronte a un ribaltamento netto dei canoni gestionali e programmatici dei rifiuti nella nostra regione, che mette finalmente al centro la valorizzazione virtuosa degli sforzi dei cittadini pugliesi, abbandonando il ricorso a termovalorizzatori e l'apertura di nuove discariche.

Gianfranco Grandaliano
Direttore Generale AGER Puglia

PREMESSA ANCI PUGLIA

Ancora una volta, per il dodicesimo anno consecutivo, l'edizione regionale di "Comuni Ricicloni Puglia", organizzata da Legambiente, vede la partecipazione convinta di ANCI Puglia.

Mai come in questo momento storico, gli Amministratori locali sono impegnati in prima linea sul versante dei rifiuti e della raccolta differenziata, in un panorama regionale che fotografa la Puglia a percentuali medie appena superiori al 50%, ma purtroppo ancora a macchia di leopardo, con punte di eccellenza e virtuosità che ormai si assestano al pari delle migliori esperienze del Nord Italia ma anche con comuni e città troppo lontane anche dagli obiettivi imposti ormai da anni dalle normative comunitarie e nazionali.

Grande, grandissima la sensibilità dei Sindaci e degli amministratori in genere, ma altrettanto enorme la vastità dei limiti e dei problemi connessi alla chiusura del ciclo dei rifiuti e alla concreta attuazione di politiche realmente ispirate alla circolarità: si registrano ancora una netta carenza impiantistica pubblica in grado di assicurare i conferimenti e la lavorazione delle diverse frazioni raccolte, l'assenza di una filiera del riciclo che riesca a valorizzare le frazioni differenziate e a garantire gli obiettivi di riciclo previsti dalle norme, oltre che a sostanziare i Pef dei comuni, costi in perenne aumento, soprattutto sul versante della FORSU, con evidenti ricadute negative in termini di impatto economico e soprattutto ambientale.

La stessa *ecotassa*, concepita come strumento disincentivante dello smaltimento in discarica, rischia oggi di diventare un boomerang, che penalizza anche i comuni più virtuosi, appesantendo i Piani finanziari della TARI e ricadendo proprio sui cittadini. Tutto questo rischia di vanificare sforzi e risultati raggiunti, mortificando la consapevolezza, ormai acquisita, che la RD sia una base fondamentale su cui costruire l'unica possibilità di futuro sostenibile. Una base di partenza appunto, poiché in realtà, gli obiettivi che UE ci pone sono già altri e più ambiziosi; non solo RD, e di qualità, ma RIDUZIONE della produzione rifiuti pro capite; RICICLO e RIUSO materie; abolizione della PLASTICA e del concetto di MONOUSO.

Anche su questo fronte, numerose sono state le esperienze e le sperimentazioni che i Comuni hanno voluto portare avanti, con ordinanze plastic free e con esempi virtuosi di riduzione nell'utilizzo della plastica; così come degni di nota sono i primi tentativi di applicazione della Tariffazione puntuale in alcuni comuni pugliesi, che vedono ancora una volta la Puglia come faro trainante di tutto il Centro Sud Italia.

È quanto mai necessario, soprattutto in considerazione dei gravi cambiamenti climatici in atto, che si sviluppino una cultura e una vera e propria formazione ambientalista - su cui pure Anci Puglia ha lavorato e continuerà a farlo - in grado poi di tradursi ed esprimersi in una visione di lungo termine, in una programmazione politica e amministrativa mirata e consapevole, il più possibile interattiva e collaborativa tra i vari settori di competenza e tra i diversi livelli di governo dei territori.

Registriamo con favore la disponibilità della Regione al dialogo ed al reperimento di risorse per mitigare gli extra costi sostenuti dai Comuni a causa delle continue emergenze, ma chiediamo soprattutto che venga accolta e sviluppata una visione organica di economia circolare, un approccio multisettoriale al tema dei rifiuti, che riesca ad investire e interagire ambiente, agricoltura, sviluppo economico e turismo, sulla strada di un GREEN ECONOMY reale, possibile, necessaria.

A tutti i Comuni che si sono impegnati e distinti raggiungendo elevati livelli di RD e abbattendo la produzione di rifiuti, vanno le nostre più sincere congratulazioni, con l'auspicio di poter sempre migliorare e crescere. Infine, profonda gratitudine va espressa a Legambiente, punto di riferimento e baluardo instancabile nella difesa del nostro meraviglioso territorio e nella promozione di una sana cultura ambientalista.

Domenico Vitto
Presidente ANCI Puglia

MODALITÀ DI INDAGINE

La raccolta dei dati è stata condotta utilizzando due diverse metodologie. La prima ha tenuto conto delle informazioni raccolte attraverso l'invio dell'apposito questionario a tutti i Comuni pugliesi, grazie anche alla collaborazione di Anci Puglia. La seconda, laddove il Comune non ha risposto al questionario, ha preso in considerazione i dati comunicati direttamente dai Comuni al Servizio Ciclo Rifiuti e Bonifica della Regione Puglia e pubblicati sul suo Portale Ambientale.

ELABORAZIONE

L'elaborazione dei dati, inerenti l'anno 2018 e i primi nove mesi del 2019, si è articolata in tre diverse fasi:

- 1) raccolta e verifica dei questionari;
- 2) elaborazione ed incrocio dei dati rilevati dalle schede e dal Portale ambientale della Regione Puglia;
- 3) definizione delle classifiche.

In graduatoria compaiono i Comuni che hanno risposto al questionario di Legambiente Puglia e i Comuni che hanno trasmesso le comunicazioni alla Regione. Su 258 Comuni pugliesi, 16 hanno risposto alla scheda inviata da Legambiente Puglia.

Queste le classifiche elaborate:

per l'anno 2018

- Premio Comuni Ricicloni 2019
- Top Ten Comuni sopra i 10.000 abitanti
- Top Ten Comuni sotto i 10.000 abitanti
- Capoluoghi di Provincia

per l'anno 2019

- Premio di Seconda Categoria
- Menzione Speciale Teniamoli d'Occhio
- Menzione Speciale Start Up
- Gli indifferenti

I PREMI

Premio Comuni Ricicloni 2019

Il Premio Comuni Ricicloni 2019 è stato assegnato ai Comuni che nell'anno 2018 hanno raggiunto la media percentuale di RD pari o superiore al 65%, obiettivo fissato dalla normativa nazionale. Nell'ambito di questa categoria è stata coniata la qualifica di **Comuni Rifiuti Free** per quelle amministrazioni che hanno contenuto anche la produzione pro capite di rifiuto secco non riciclabile al di sotto dei 75 kg/anno/abitante.

Premio Seconda Categoria

Il Premio di Seconda Categoria è stato assegnato ai Comuni che, nei primi nove mesi del 2019, hanno raggiunto la media percentuale pari o superiore al 65%, raggiungendo quindi l'obiettivo di legge.

Menzione Speciale Teniamoli d'Occhio

La Menzione Speciale Teniamoli d'Occhio è stata assegnata alle Amministrazioni comunali che nei primi nove mesi del 2019 hanno registrato una media percentuale di raccolta differenziata pari o superiore al 55%.

Menzione Speciale Start Up

La Menzione Speciale Start Up è il riconoscimento conferito alle Amministrazioni comunali che nel 2019 hanno avviato il sistema di raccolta porta a porta, riuscendo a raggiungere percentuali significative di RD.

La ricevono i comuni di **Castri di Lecce (Le)**, **Gallipoli (Le)**, **Minervino Murge (Bat)** e **Parabita (Le)**.

Menzione Speciale Io sono legale

La Menzione Speciale Io sono Legale è il riconoscimento conferito alle Amministrazioni comunali che si sono distinte per attività di controllo e contrasto al sacchetto selvaggio. La ricevono i comuni di **Nardò (Le)**, **Casamassima (Ba)**, **Santeramo in Colle (Ba)**, **Altamura (Ba)**, **Toritto (Ba)** e **Triggiano (Ba)**.



SULLA VIA DEL PULITO



TeknoService
Servizi ecologici

Numero Verde
800.615.622

www.teknoserviceitalia.com

Raccolta e trattamento rifiuti - Trasporto conto terzi - Costruzione e gestione discariche e aree ecologiche - Opere edili - Carpenteria - Tubisteria - Formazione e informazione.



**LEGAMBIENTE
PUGLIA**

COMUNI RICICLONI PUGLIA

Premiazione dei migliori risultati di riciclaggio comunale dei rifiuti

2019



**REGIONE
PUGLIA**
ASSESSORATO
ALLA QUALITÀ
DELL'AMBIENTE



Comune di _____ Provincia _____ Codice ISTAT _____

Abitanti (fine 2018) _____ Compilatore _____

email _____ tel _____ fax _____

RIFIUTI RACCOLTI DAL COMUNE - ANNO 2018

MATERIALI NON AVVIATI A RICICLAGGIO	CODICE EER	Q.TÀ (T/ANNO)	MATERIALI AVVIATI A RICICLAGGIO	CODICE EER	Q.TÀ (T/ANNO)
Rifiuti non differenziati	200301 - 200399		RAEE	200135* - 200136 200121* - 200123* 160210* - 160211* 160212* - 160213*	
Spazzamento NON riciclato	200303		Spazzamento NON riciclato	160214	
Ingombranti NON riciclati	200307		Batterie e accumulatori	200133* - 200134	
MATERIALI AVVIATI A RICICLAGGIO	CODICE EER	Q.TÀ (T/ANNO)	Tessili	200110 - 200111 150109	
Frazione organica umida	200108 - 200302 200201		Contenitori TFC	150110* - 150111*	
Spazzamento NON riciclato	200101 - 150101		Oli	200125 - 200126*	
Vetro	150107 - 200102		Filtri olio	160107*	
Plastica	200139 - 150102		Pneumatici	160103	
Imballaggi metallici	150104		Toner	160216 - 160215* 080318	
Imballaggi compositi	150105		Altri rifiuti non biodegradabili	200203	
Legno	200138 200137* 150103		Spazzamento riciclato	200303	
Ferrosi	200140		Ingombranti riciclati	2000307	
Multimateriale	150106		Vernici	200127* - 200128	
Inerti (da origine domestica)	170107 - 170904		Farmaci	200131* - 200132	

Totale di tutte le voci (T/anno) _____

Presenze turistiche (barrare i mesi in cui la popolazione aumenta almeno del 30%)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Compostaggio domestico (indicare il numero di famiglie che praticano il compostaggio domestico) nr. _____

Tasse/Tributi (indicare le modalità di riscossione) Tariffa puntuale Tariffa normalizzata Tari

Analisi merceologiche (indicare se il Comune conosce ed effettua le analisi merceologiche sui rifiuti urbani)

MONITORAGGIO CIVICO 2019 - OSSERVATORIO APPALTI VERDI

Nome e qualifica del funzionario che ha compilato il questionario _____

Ufficio/Ente/Servizio che ha compilato il questionario _____

Telefono _____ e-mail _____

Negli ultimi tre anni il Comune ha formato il proprio personale sugli Acquisti Verdi e sui Criteri Ambientali Minimi? _____ sì no

Il numero totale di autovetture del Comune è di _____ di cui n. _____ a metano, n. _____ a gpl, n. _____ elettriche/ibride

L'Amministrazione ha un sistema di monitoraggio degli acquisti verdi che consente di rilevare puntualmente il numero di bandi realizzati con i CAM e l'ammontare della spesa sostenuta per gli acquisti verdi? _____ sì no

Vi sono delle procedure di acquisto in cui l'amministrazione comunale ha adottato i criteri sociali come previsto dalla Guida per l'integrazione degli aspetti sociali negli appalti pubblici- DM 6 giugno 2012? _____ sì no

Qual è la principale difficoltà riscontrata dall'Amministrazione Pubblica per l'applicazione dei CAM nelle gare di appalto pubbliche? (una sola risposta) _____ Mancanza di formazione Difficoltà nella stesura dei bandi Mancanza di imprese con i requisiti richiesti

Nel 2018 il Comune ha adottato i CAM nelle procedure di acquisto (Acquisti verdi-GPP) per quanto riguarda le forniture di? sì no

L'Amministrazione comunale ha una politica per la riduzione dell'uso della plastica (plastic free)? sì no

L'Amministrazione comunale svolge attività di contrasto al sacchetto selvaggio con tecnologie evolute come fototrappole, camere fisse a controllo remoto o SAPR (comunemente chiamati droni)? _____ sì no

Se sì, con quali risultati e quante sanzioni? _____

DA INVIARE COMPILATA ENTRO E NON OLTRE IL 20 SETTEMBRE 2019

Da inviare a:

LEGAMBIENTE PUGLIA

Via della Resistenza, 48 palazzina B/2 - 70125 Bari

Fax 080/5245676 e-mail: segreteria@legambientepuglia.it

ANCI PUGLIA

Via Marco Partipilo, 61 - 70124 Bari - Fax 080/5772314

e-mail: comuni@anci.puglia.it

Timbro e firma del responsabile

ECOTASSA REGIONALE

L'art.7 della L.r. 38/11 è stato abrogato dalla L.r. n. 8/2018 che ha recepito il "Collegato Ambientale"; in particolare l'articolo 32 del Collegato Ambientale ha modificato l'art. 205 riguardante "Misure per incrementare la raccolta differenziata e il riciclaggio". Al fine di favorire la raccolta differenziata di rifiuti urbani ed assimilati, la misura dell'ecotassa è modulata in base alla quota percentuale di superamento del livello di RD, fatto salvo l'ammontare minimo fissato dal comma 29 dell'art. 3 della L. 549/1995, attraverso l'introduzione di un meccanismo che lega le tariffe dell'ecotassa alle percentuali di raccolta differenziata raggiunte dai singoli comuni (la riduzione del tributo speciale è inversamente proporzionale al superamento del livello di RD rispetto alla normativa statale e va da un minimo del 30% ad un massimo del 70%).

Attualmente l'ammontare dell'ecotassa risulta pari a:

- 20 euro/t per i rifiuti speciali pericolosi;
- 10 euro/t per i rifiuti speciali non pericolosi;
- 6,50 euro/t per i rifiuti speciali da costruzione e demolizione (C&D);
- 25,82 euro/t per i rifiuti solidi urbani;
- €/t 5,17 scarti e sovvalli (comma 2, art. 7, L.r. n. 8/18): ai rifiuti smaltiti in impianti di incenerimento senza recupero di energia o comunque classificati esclusivamente come impianti di smaltimento mediante l'operazione "D10 Incenerimento a terra", ai sensi dell'allegato B) alla parte quarta del d.lgs. 152/2006, per gli scarti e i sovvalli di impianti di selezione automatica, riciclaggio e compostaggio, nonché per i fanghi anche palabili il tributo è dovuto nella misura del 20 per cento dell'ammontare determinato ai sensi dell'articolo 3, comma 29, della l. 549/1995;
- €/t 25,82 scarti e sovvalli (comma 1, art. 7, L.r. n. 8/18): in assenza delle previste alternative di recupero energetico e nel rispetto delle prescrizioni di cui all'articolo 6, comma 1, lettera p), del d.lgs. 36/2003, previa regolamentazione da parte dell'Ambito territoriale ottimale (ATO) e/o dei comuni in forma singola o associata, i sovvalli prodotti dalla lavorazione di materiale rinveniente da raccolta differenziata di RSU o dalla produzione di Combustibile derivato da rifiuti (Cdr), non altrimenti recuperabili, possono essere smaltiti nella discarica a servizio del bacino di appartenenza del comune conferitore.

Art. 5, L.r. n. 8/18 Modulazione

Al fine di incentivare la raccolta differenziata (RD) di rifiuti urbani e assimilati, la misura del tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi è modulata in base alla quota percentuale di superamento del livello di raccolta differenziata del 65 per cento, fatto salvo l'ammontare minimo fissato dall'articolo 3, comma 29, della l. 549/1995, secondo la seguente tabella:

Superamento del livello di RD rispetto alla normativa statale	Riduzione del tributo
Da 0,01% fino alla percentuale inferiore al 10%	30%
10%	40%
15%	50%
20%	60%
25%	70%

Art. 6, L.r. n. 8/18
Addizionale

Per la determinazione del tributo si assume come riferimento il valore di RD raggiunto nell'anno precedente, nel periodo 1° gennaio - 31 dicembre. Il grado di efficienza della RD è calcolato annualmente sulla base dei dati relativi a ciascun comune. Ai comuni, ovvero agli ambiti territoriali ottimali, ove costituiti, che non abbiano conseguito gli obiettivi minimi previsti dall'articolo 205, comma 1, del d.lgs. 152/2006, è applicata l'addizionale del 20 per cento, prevista dall'articolo 205, comma 3, del medesimo d.lgs. 152/2006. La predetta addizionale non si applica ai comuni che hanno ottenuto la deroga dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio di cui all'articolo 205, comma 1-bis, del d.lgs. 152/2006.

Con legge regionale del 28 dicembre 2018, n. 67, "Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2019 e bilancio pluriennale 2019-2021 della Regione Puglia (Legge di stabilità regionale 2019)" è stato introdotto all'art. 104 "Tributo speciale per il conferimento in discarica dei rifiuti solidi urbani dovuto per l'anno 2019" quanto segue:

"1. Per l'anno 2019 l'ammontare del tributo speciale per il trasporto in discarica di cui all'articolo 4, comma 1, lettera d), della legge regionale 27 marzo 2018, n. 8 (Tributo speciale per il deposito in discarica e in impianti di incenerimento senza recupero energetico dei rifiuti solidi), per i solidi urbani (RSU) e per l'incenerimento dei rifiuti senza recupero di energia, è determinato in euro 17,24 a tonnellata.

2. Ai comuni, ovvero agli ambiti territoriali ottimali, ove costituiti, che non abbiano conseguito gli obiettivi minimi previsti dall'articolo 205, comma 1, del d.lgs. 152/2006, è applicata l'addizionale del 20 per cento, prevista dall'articolo 205, comma 3, del medesimo d.lgs. 152/2006."

IMPIANTISTICA REGIONALE

Tabella degli impianti di gestione dei rifiuti urbani – Provincia di BARLETTA-ANDRIA-TRANI e BARI

COMUNE	LOCALITA'	TIPO IMPIANTO	STATUS	STAZIONE APPALTANTE
Andria	c.da San Nicola la Guardia	Di Biostabilizzazione + selezione + discarica di servizio e soccorso	Impianto a regime da realizzare, discarica esaurita, nuovo lotto di discarica da realizzare- AIA revocata	Comune di Andria
Trani	c.da Puro Vecchio	Di Selezione	Non in esercizio	Comune di Trani
Trani	c.da Puro Vecchio	Discarica di servizio e soccorso	Dissequestrata, bonifica in corso - Non in esercizio	Comune di Trani
Molfetta	Torre di Pettine	Di Compostaggio	AIA rilasciata lavori in corso, non in esercizio	Comune di Molfetta
Bari	Area AMIU	Di Biostabilizzazione	In esercizio	AMIU Bari
Bari	Area AMIU	Di Selezione	In esercizio	AMIU Bari
Bari	Area AMIU	Per produzione CDR	Da realizzare	AMIU Bari
Bari	Area AMIU	Compostaggio	Da realizzare	AMIU Bari
Giovinazzo	San Pietro Pago	Di Biostabilizzazione + selezione	AIA revocata – Non in esercizio	Comune di Giovinazzo
Giovinazzo	San Pietro Pago	Discarica di servizio e soccorso	AIA revocata - Esaurita	Comune di Giovinazzo
Spinazzola	Grottelline	Di Biostabilizzazione + selezione + discarica di servizio e soccorso	In fase di realizzazione – interventi in variante relativi alla sicurezza idraulica dell'opera	CD - Regione Puglia
Conversano	c.da Martucci	Di Selezione, biostabilizzazione e produzione CDR	In esercizio	CD - Regione Puglia
Conversano	c.da Martucci	Discarica di servizio e soccorso	Non in esercizio	CD - Regione Puglia

Tabella degli impianti di gestione dei rifiuti urbani – Provincia di BRINDISI

COMUNE	LOCALITA'	TIPO IMPIANTO	STATUS	STAZIONE APPALTANTE
Brindisi	Autigno	Discarica	Bonifica in corso – Non in esercizio	Comune di Brindisi
Brindisi	Area Industriale	di Compostaggio	Non in esercizio – necessita di revamping	Comune di Brindisi
Brindisi	Area Industriale	di Biostabilizzazione + selezione + Per produzione CDR	Sotto sequestro – Non in esercizio	Comune di Brindisi

Tabella degli impianti di gestione dei rifiuti urbani – Provincia di FOGGIA

COMUNE	LOCALITA'	TIPO IMPIANTO	STATUS	STAZIONE APPALTANTE
Manfredonia	Paglia	Per produzione CDR	In esercizio	CD - Regione Puglia
Foggia	Passo Breccioso	Discarica	Non in esercizio	CD - Regione Puglia
Foggia	Passo Breccioso	Di selezione e biostabilizzazione	In esercizio	CD - Regione Puglia
Cerignola	Forcone di Cafiero	Discarica di servizio e soccorso	Esaurita	SIA Fg4
Cerignola	Forcone di Cafiero	Di Selezione e biostabilizzazione	AIA revocata	SIA Fg4
Cerignola	Forcone di Cafiero	Di compostaggio	Da realizzare	SIA Fg4
Deliceto	Masseria Campana	Discarica	Nuovo lotto autorizzato da realizzare	CD - Regione Puglia
Deliceto	Masseria Campana	Di selezione/Biostabilizzazione + compostaggio	in esercizio	CD - Regione Puglia

Tabella degli impianti di gestione dei rifiuti urbani – Provincia di LECCE

COMUNE	LOCALITA'	TIPO IMPIANTO	STATUS	STAZIONE APPALTANTE
Cavallino	Mass. Guarini	Di Biostabilizzazione + selezione	In esercizio	Comune di Cavallino
Cavallino	Mass. Guarini	Discarica di servizio e soccorso	Esaurita	Comune di Cavallino
Cavallino	Mass. Guarini	Per produzione CDR	In esercizio	CD - Regione Puglia
Corigliano d'Otranto		Discarica	Realizzata - non avviata all'esercizio	CD - Regione Puglia
Poggiardo	Pastorizze	Di Biostabilizzazione + selezione	In esercizio	CD - Regione Puglia
Ugento	Mass. Burgesi	Di Biostabilizzazione + selezione + discarica di servizio e soccorso	In esercizio	CD - Regione Puglia

Tabella degli impianti di gestione dei rifiuti urbani – Provincia di TARANTO

COMUNE	LOCALITA'	TIPO IMPIANTO	STATUS	STAZIONE APPALTANTE
Statte	Statte	Di Incenerimento	Non in esercizio	Comune di Taranto
Statte	Statte	Di Compostaggio	In esercizio	Comune di Taranto
Massafra	Console	Di Biostabilizzazione + selezione.+ produzione CDR	In esercizio	Comune di Massafra
Manduria	La Chianca	Di Biostabilizzazione + selezione + discarica di servizio e soccorso	In esercizio	Comune di Manduria

Fonte Regione Puglia, dati novembre 2019

a **CAMPAGNE DI COMUNICAZIONE**

Realizziamo campagne di comunicazione su tematiche ambientali:
raccolta differenziata, mobilità sostenibile, alimentazione, energia ed acqua.

www.achabgroup.it



COMPOSTAGGIO

Proponiamo sistemi per la promozione e il monitoraggio del compostaggio su piccola scala:
autocompostaggio, compostaggio domestico e di comunità.

www.moniconp.it

www.compostkmzero.com



EDUCAZIONE AMBIENTALE

Sviluppiamo progetti e strumenti per l'educazione ambientale rivolti alle scuole.

www.achabeducational.it



SMART APPLICATIONS

Offriamo soluzioni smart per un'innovativa fruizione dei servizi di igiene ambientale da parte dei cittadini.

Presenta...

EQOTARI

*Il sistema completo
per la corretta gestione della
tariffazione puntuale dei rifiuti!*

- Produzione sacchetti con Microchip/Data Matrix
- Campagna informativa
- Distribuzione sacchetti
 - Porta a porta
 - Presso punti di distribuzione
 - Con distributori automatici
- Rilevamento conferimenti
- Verifica ed analisi dei dati e dei flussi operativi
- Bollettazione TARI puntuale
 - Emissione bollette
 - Postalizzazione
 - Rendicontazione incassi
 - Gestione insoluti e solleciti



Presenta...

RadioBag
Il sacchetto del futuro

Il primo sacchetto per pattumiera
dotato di un chip che aiuta l'ambiente
e salva il portafogli!

Scopri lo su:
www.radio-bag.com

+60 MLN

Più di 60 milioni di Sacchi prodotti

+80

Più di 80 comuni italiani utilizzano RadioBag

+20%

Incremento medio del 20% di raccolta differenziata
nei comuni che hanno adottato questo sistema
(mediamente partono dal 65% ed arrivano all'85%)





SOLUZIONI SOSTENIBILI PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

Noi di **Eurosintex** facciamo economia circolare dal 2006 quando per primi abbiamo introdotto contenitori per la raccolta differenziata realizzati con plastica riciclata. Prodotti funzionali, fatti per durare, certificati dal marchio **Plastica Seconda Vita** e un servizio sempre attento alle esigenze dei nostri clienti.

Questo è il nostro impegno per la sostenibilità, per il presente e per il futuro.

PREMIO COMUNI RICICLONI 2019

Nella XII edizione salgono a **87** i Comuni che si aggiudicano il **Premio Comuni Ricicloni 2019**. 5 di questi sono anche **Rifiuti Free**, qualifica assegnata alle Amministrazioni che hanno contenuto la produzione pro capite di secco residuo al di sotto dei 75 kg/anno/abitante. Sono **Rifiuti Free Bitritto, Motta Montecorvino, Casamassima, Bitetto, Montemesola**.

Nel 2018 sono **38** le new entry: **Montemesola, Gioia del Colle, Capurso, Campi Salentina, Arnesano, Locorotondo, Noci, Salice Salentino, Trepuzzi, Copertino, Novoli, Racale, Palagianello, Guagnano, Castelluccio Valmaggiore, Lequile, Squinzano, Veglie, Mottola, Candela, Carmiano, Martina Franca, Rocchetta Sant'Antonio, Serracapriola, Triggiano, Galatina, Casalnuovo Monterotaro, Mola di Bari, Noicattaro, Monteparano, Bisceglie, San Donaci, Poggiorsini, Anzano di Puglia, Oria, Castellaneta, Lecce, Massafra**.

	Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2017	% RD 2018
1	Bitritto R.F.	BA	BA2	11.277	82	83,6
2	Motta Montecorvino R.F.	FG	FG6	695	72,8	82,4
3	Casamassima R.F.	BA	BA5	19.809	70,1	80,6
4	Turi	BA	BA5	13.080	79,5	80,6
5	Binetto	BA	BA2	2.232	77	79,4
6	Rutigliano	BA	BA7	18.591	79,3	79,3
7	Bitetto R.F.	BA	BA2	11.975	76,8	78,7
8	Leverano	LE	LE3	14.145	70	78,6
9	Montemesola R.F.	TA	TA4	3.763	55,2	78,1
10	Latiano	BR	BR1	14.403	76,9	77,6
11	Palo del Colle	BA	BA2	21.488	73	77,6
12	Carosino	TA	TA4	7.028	74,9	77,1
13	Faggiano	TA	TA4	3.558	79,5	77,1
14	Sannicandro di Bari	BA	BA2	9.902	74	76,7
15	Cellamare	BA	BA7	5.792	74,5	76,6
16	Corato	BA	BA1	48.262	77,1	76,4
17	Sammichele di Bari	BA	BA5	6.454	76,2	76
18	Gioia del Colle	BA	BA5	27.921	30,4	75,1
19	Ruvo di Puglia	BA	BA1	25.328	75,1	74,9
20	Capurso	BA	BA7	15.463	61,9	74,5
21	Campi Salentina	LE	LE1	10.685	25,9	74,2
22	Giovinazzo	BA	BA2	20.392	69,9	74,1
23	Arnesano	LE	LE3	3.977	N.D.	73,3
24	Locorotondo	BA	BA6	14.258	56,4	73,1

	Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2017	% RD 2018
25	Noci	BA	BA6	19.439	34,3	73
26	Grumo Appula	BA	BA4	12.710	66,8	72,5
27	Torre Santa Susanna	BR	BR1	10.510	70,1	72,4
28	Salice Salentino	LE	LE1	8.550	19,7	72,2
29	Acquaviva delle Fonti	BA	BA5	20.600	71,7	72,1
30	Trepuzzi	LE	LE1	14.434	39	71,8
31	Copertino	LE	LE3	24.290	57,7	71,7
32	Erchie	BR	BR1	8.671	69,8	71,7
33	Novoli	LE	LE1	8.136	30,6	71,6
34	Terlizzi	BA	BA1	27.125	74,2	71,6
35	Racale	LE	LE11	10.890	27,1	71,5
36	Palagianello	TA	TA2	7.829	14,9	71,4
37	Laterza	TA	TA2	15.171	70,1	71,4
38	Troia	FG	FG7	7.100	70,4	71,3
39	Zapponeta	FG	FG1	3.464	68,6	71,2
40	Guagnano	LE	LE1	5.853	55,3	70,9
41	Crispiano	TA	TA2	13.693	66,8	70,8
42	San Michele Salentino	BR	BR1	6.258	67,3	70,8
43	Molfetta	BA	BA1	59.470	68,7	70,8
44	Castelluccio Valmaggiore	FG	FG7	1.247	9,8	70,7
45	Barletta	BT	BT1	94.477	68,1	70,6
46	Lequile	LE	LE3	8.643	33,2	70,5
47	Modugno	BA	BA2	38.453	69,8	70,5
48	Squinzano	LE	LE1	14.518	42,3	70,3
49	Ascoli Satriano	FG	FG8	6.167	66,1	70
50	Veglie	LE	LE3	14.319	18,4	69,9
51	Mesagne	BR	BR2	26.836	70,9	69,6
52	Cassano delle Murge	BA	BA4	14.765	68,1	69,4
53	Torricella	TA	TA5	4.183	70,1	68,4
54	San Pancrazio Salentino	BR	BR1	9.882	66,9	67,8
55	San Giorgio Ionico	TA	TA4	15.101	69,7	67,7
56	San Vito dei Normanni	BR	BR3	19.095	69	67,5
57	Poggio Imperiale	FG	FG4	2.697	69	67,3

	Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2017	% RD 2018
58	Mottola	TA	TA2	16.127	24,8	67,1
59	Ostuni	BR	BR3	31.197	68,5	66,9
60	Candela	FG	FG8	2.702	57,7	66,6
61	Carmiano	LE	LE3	11.988	32,9	66,6
62	Martina Franca	TA	TA2	48.958	23,5	66,6
63	Rocchetta Sant'Antonio	FG	FG8	1.903	58	66,4
64	Serracapriola	FG	FG4	4.070	63	66,2
65	Triggiano	BA	BA7	26.965	60,1	66,2
66	Apricena	FG	FG4	13.174	70,1	65,8
67	Galatina	LE	LE5	27.084	62,5	65,7
68	Castelluccio dei Sauri	FG	FG8	2.102	66,6	65,4
69	Roseto Valfortore	FG	FG7	1.080	71,4	65,4
70	Conversano	BA	BA8	26.171	71,2	65,2
71	Casalnuovo Monterotaro	FG	FG6	1.629	61,9	65,1
72	Mola di Bari	BA	BA8	25.780	63,7	65,1
73	Noicattaro	BA	BA7	25.850	56,4	65,1
74	Monteparano	TA	TA4	2.410	N.D.	65,1
75	Volturino	FG	FG6	1.755	64,5	65
76	Adelfia	BA	BA5	16.963	67,1	65
77	Chieuti	FG	FG4	1.744	68	65
78	Bisceglie	BT	BT1	54.877	62,1	65
79	San Donaci	BR	BR2	6.810	25,7	65
80	Poggiorsini	BA	BA4	1.486	35,1	65
81	Canosa di Puglia	BT	BT2	29.847	65	65
82	Anzano di Puglia	FG	FG8	1.525	61,4	65
83	Oria	BR	BR1	15.219	60,4	65
84	Castellaneta	TA	TA3	17.075	30,9	65
85	Lecce	LE	LE4	94.989	58,2	65
86	Massafra	TA	TA3	32.548	59,8	65
87	Villa Castelli	BR	BR1	9.269	66	65

R.R. = Comuni la cui produzione pro capite di secco residuo è al di sotto dei 75 Kg/anno/abitante.

TOP TEN COMUNI SOPRA I 10.000 ABITANTI

	Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2017	% RD 2018
1	Bitritto R.F.	BA	BA2	11.277	82	83,6
2	Casamassima R.F.	BA	BA5	19.809	70,1	80,6
3	Turi	BA	BA5	13.080	79,5	80,6
4	Rutigliano	BA	BA7	18.591	79,3	79,3
5	Bitetto R.F.	BA	BA2	11.975	76,8	78,7
6	Leverano	LE	LE3	14.145	70	78,6
7	Latiano	BR	BR1	14.403	76,9	77,6
8	Palo del Colle	BA	BA2	21.488	73	77,6
9	Corato	BA	BA1	48.262	77,1	76,4
10	Gioia del Colle	BA	BA5	27.921	30,4	75,1

R.F.= Comuni la cui produzione pro capite di secco residuo è al di sotto dei 75 Kg/anno/abitante.

TOP TEN COMUNI SOTTO I 10.000 ABITANTI

	Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2017	% RD 2018
1	Motta Montecorvino R.F.	FG	FG6	695	72,8	82,4
2	Binetto	BA	BA2	2.232	77	79,4
3	Montemesola R.F.	TA	TA4	3.763	55,2	78,1
4	Carosino	TA	TA4	7.028	74,9	77,1
5	Faggiano	TA	TA4	3.558	79,5	77,1
6	Sannicandro di Bari	BA	BA2	9.902	74	76,7
7	Cellamare	BA	BA7	5.792	74,5	76,6
8	Sammichele di Bari	BA	BA5	6.454	76,2	76
9	Arnesano	LE	LE3	3.977	N.D.	73,3
10	Salice Salentino	LE	LE1	8.550	19,7	72,2

R.F. = Comuni la cui produzione pro capite di secco residuo è al di sotto dei 75 Kg/anno/abitante.

CAPOLUOGHI DI PROVINCIA

La XII edizione vede la riconferma di **Barletta** (70,6%) tra i Capoluoghi di Provincia Ricicloni e l'ingresso in classifica di **Lecce**, che sale dal 58,2% al 65% di raccolta differenziata. Esce dalla classifica dei Comuni Ricicloni **Andria** che nel 2018 scende dal 65% al 58,8% di RD. **Brindisi** registra un incremento notevole passando dal 27,4% al 53,5%, **Bari** passa dal 39,9% al 43,3% mentre restano fanalini di coda **Foggia** (24,5%), **Trani** (21,6%) e **Taranto** (17,8%).

	Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2017	% RD 2018
1	Barletta	BT	BT1	94.477	68,1	70,6
2	Lecce	LE	LE4	94.989	58,2	65
3	Andria	BT	BT2	99.480	65	58,8
4	Brindisi	BR	BR2	88.611	27,4	53,5
5	Bari	BA	BA3	313.213	39,9	43,3
6	Foggia	FG	FG3	148.573	26,5	24,5
7	Trani	BT	BT1	55.786	20,3	21,6
8	Taranto	TA	TA1	198.728	17,2	17,8

PREMIO DI SECONDA CATEGORIA

Nella XII edizione **24** Comuni ricevono il *Premio di Seconda Categoria*. La classifica registra **23** new entry e la riconferma di **Sava**.

	Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2019
1	Fragagnano	TA	TA5	5.345	83
2	Maruggio	TA	TA5	5.355	79,9
3	Pietramontecorvino	FG	FG6	2.740	76,2
4	Toritto	BA	BA4	8.577	75,5
5	Santeramo in Colle	BA	BA4	26.743	74,7
6	Alezio	LE	LE6	5.662	74,6
7	Aradeo	LE	LE6	9.709	73,3
8	Collepasso	LE	LE6	6.282	72
9	San Cesario di Lecce	LE	LE2	8.124	71,9
10	Neviano	LE	LE6	5.459	70,8
11	Gravina in Puglia	BA	BA4	43.780	70,7
12	Nardò	LE	LE6	31.768	70,5
13	Sannicola	LE	LE6	5.927	69,7
14	Altamura	BA	BA4	69.901	69,5
15	Cisternino	BR	BR3	11.678	69,3
16	Monteiasi	TA	TA4	5.530	68,1
17	Ginosa	TA	TA3	22.555	68
18	Galatone	LE	LE6	15.791	67,7
19	Deliceto	FG	FG8	3.902	67,4
20	Putignano	BA	BA6	26.957	65,8
21	Seclì	LE	LE6	1.911	65,1
22	Porto Cesareo	LE	LE3	5.507	65
23	San Giovanni Rotondo	FG	FG1	27.506	65
24	Sava	TA	TA5	16.343	65

MENTIONE SPECIALE TENIAMOLI D'OCCHIO

Nella XII edizione 16 Comuni ricevono la *Menzione Speciale Teniamoli d'Occhio*. Sono in classifica **Roccaforzata, Lizzano, Biccari, Andria e Casalvecchio di Puglia**, perdendo la qualifica di Comuni Ricicloni. Le new entry sono **Fasano, Valenzano, Corigliano d'Otranto, Alliste, Taviano, Castelnuovo della Daunia e Vico del Gargano**, mentre si riconfermano in classifica **Monteroni di Lecce, Palagiano, Polignano a Mare e Spinazzola**.

	Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2019
1	Monteroni di Lecce	LE	LE3	13.981	62,5
2	Roccaforzata	TA	TA4	1.797	62,4
3	Lizzano	TA	TA5	10.192	62,3
4	Biccari	FG	FG7	2.863	61,5
5	Fasano	BR	BR3	39.431	61,1
6	Valenzano	BA	BA7	17.832	60
7	Andria	BT	BT2	99.480	59,1
8	Corigliano d'Otranto	LE	LE5	5.765	58,4
9	Alliste	LE	LE11	6.676	57,6
10	Palagiano	TA	TA3	16.111	57,5
11	Casalvecchio di Puglia	FG	FG6	1.910	57,4
12	Taviano	LE	LE11	12.355	57
13	Castelnuovo della Daunia	FG	FG4	1.519	56,9
14	Polignano a Mare	BA	BA8	17.621	56,8
15	Vico del Gargano	FG	FG5	7.807	56,4
16	Spinazzola	BT	BT2	6.703	55,9



PROGETTAZIONE UFFICIO GARE

Officine Sostenibili supporta Enti Pubblici ed aziende nelle fasi di start up e follow up dei servizi di igiene urbana.



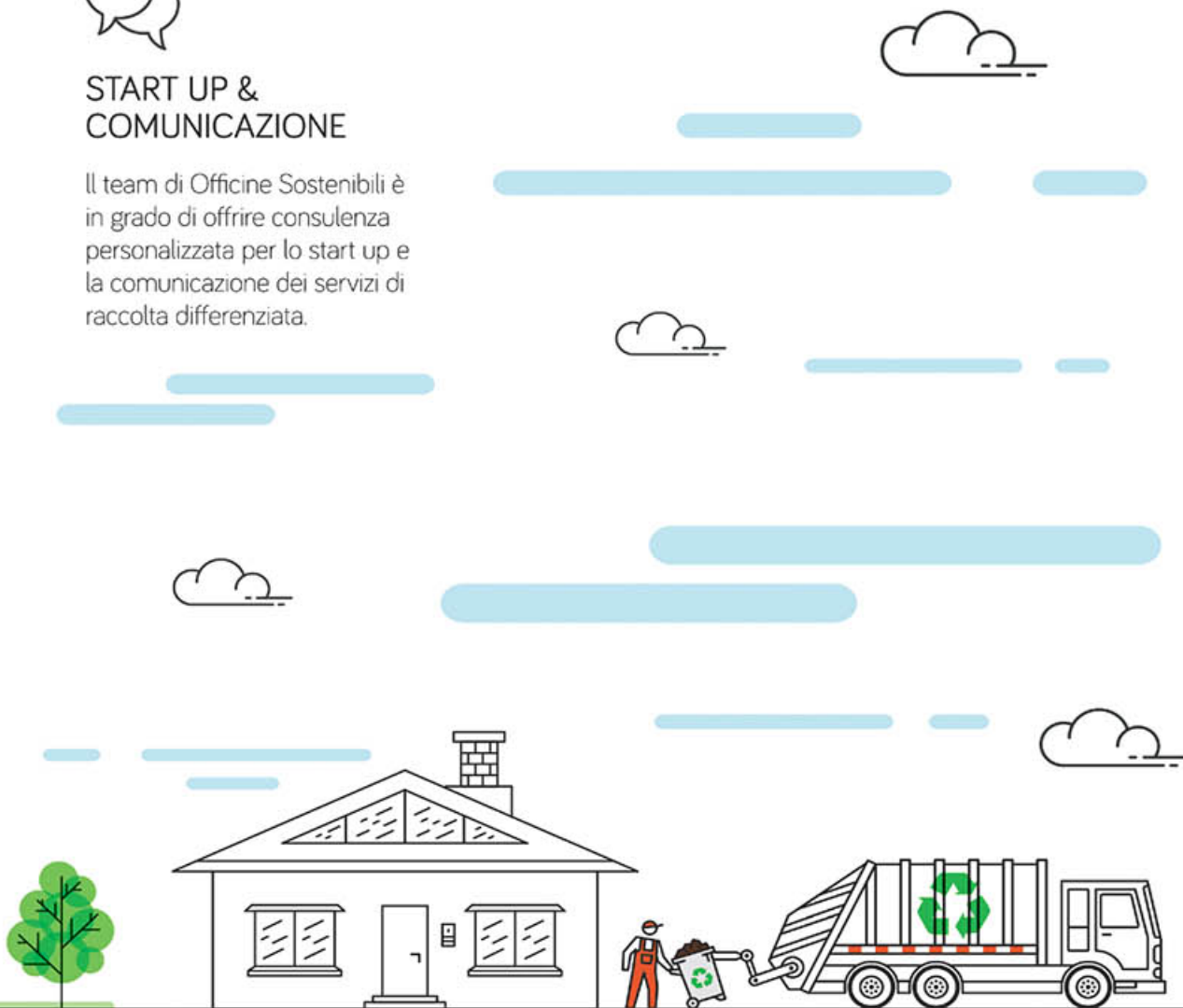
TARIFFA PUNTUALE

Supportiamo Enti ed aziende nelle procedure e attività necessarie per il passaggio da tassa a tariffa.



START UP & COMUNICAZIONE

Il team di Officine Sostenibili è in grado di offrire consulenza personalizzata per lo start up e la comunicazione dei servizi di raccolta differenziata.



GLI INDIFFERENTI

Nella XII edizione scendono da 35 a **28** i Comuni che rientrano nella categoria *Gli indifferenti*, che comprende le amministrazioni che nel 2018 non hanno raggiunto il 10% di RD o non hanno effettuato alcuna registrazione sul Portale Ambientale della Regione Puglia.

	Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018
1	Accadia	FG	FG8	2.426	N.D.
2	Alberona	FG	FG7	992	N.D.
3	Avetrana	TA	TA5	6.964	N.D.
4	Caprarica di Lecce	LE	LE2	2.549	N.D.
5	Carapelle	FG	FG2	6.524	N.D.
6	Carlantino	FG	FG6	1.030	N.D.
7	Carpignano Salentino	LE	LE5	3.839	N.D.
8	Castro	LE	LE7	2.451	N.D.
9	Cavallino	LE	LE2	11.909	N.D.
10	Celenza Valfortore	FG	FG6	1.682	N.D.
11	Celle di San Vito	FG	FG7	167	N.D.
12	Faeto	FG	FG7	644	N.D.
13	Manduria	TA	TA5	30.795	N.D.
14	Miggiano	LE	LE9	3.654	N.D.
15	Ordona	FG	FG2	2.706	N.D.
16	Orsara di Puglia	FG	FG7	2.838	N.D.
17	Orta Nova	FG	FG2	17.862	N.D.
18	Ortelle	LE	LE7	2.332	N.D.
19	Rodi Garganico	FG	FG5	3.741	N.D.
20	Scorrano	LE	LE7	6.977	N.D.
21	Statte	TA	TA2	14.055	N.D.
22	Stornara	FG	FG2	5.513	N.D.
23	Stornarella	FG	FG2	5.117	N.D.
24	Supersano	LE	LE7	4.498	N.D.
25	Surbo	LE	LE1	14.955	N.D.
26	Vernole	LE	LE2	7.236	N.D.
27	Carpino	FG	FG5	4.320	7,6
28	Cerignola	FG	FG2	56.816	3,6

CORGOM

retreading & recycling



S.P. 231 Km. 30.600 - C.P. 251 70033 CORATO (Ba)
Tel. e Fax 080 8721418 - www.corgom.it - info@corgom.it



LEGAMBIENTE



#PARCHIRIFIUTIFREE



CAMPAGNA DI SENSIBILIZZAZIONE SULLA RACCOLTA DEI RIFIUTI



CAMPAGNE

H2Oro. In buone acque: la campagna di Legambiente Puglia, Acquedotto Pugliese e Autorità Idrica Pugliese, che esplora e racconta il tema dell'acqua nelle sue proprietà e nei suoi numerosi usi, per sensibilizzare cittadini e studenti sull'importanza della depurazione, del riuso e del risparmio idrico. La campagna nasce per educare a un uso consapevole dell'acqua attraverso un opuscolo informativo e laboratori ludico-didattici presso gli impianti di depurazione di Puglia.

Se butti male... Finisce in mare: il progetto educativo di Legambiente e Corepla che coinvolge studenti e cittadini in attività di citizen science, allo scopo di prevenire i rifiuti in mare e nelle spiagge. Il progetto prevede laboratori ludico-didattici nelle classi e attività di raccolta rifiuti nei litorali di Puglia, per sensibilizzare gli alunni sull'importanza di conferirli correttamente.

Parchirifiutifree: la campagna di Legambiente per contrastare l'abbandono dei rifiuti nelle aree protette, con strumenti di prevenzione e azioni di cittadinanza attiva. Nasce per sensibilizzare cittadini, amministrazioni e operatori turistici sulle problematiche legate alla gestione dei rifiuti solidi urbani e sull'impatto del loro abbandono nell'ambiente naturale. Un percorso di 17 tappe nei comuni del Parco Nazionale del Gargano, con l'obiettivo di stimolare attività concrete di raccolta e monitoraggio dei rifiuti.

Usa e getta? No grazie: la una nuova campagna che mira a ridurre l'impatto che ognuno di noi può avere sull'ambiente con l'utilizzo di stoviglie monouso. È una iniziativa di informazione e sensibilizzazione contro l'uso di materiali in plastica come piatti, posate, bottiglie, bicchieri e cannucce, responsabili dell'inquinamento di mari, laghi e fiumi.

Non si butta un tubo nei tubi: la campagna di Legambiente Puglia, Acquedotto Pugliese e Autorità Idrica Pugliese sui rifiuti da non buttare mai nel wc o nel lavandino perché finiscono sulle spiagge e in mare e compromettono il corretto funzionamento degli impianti di depurazione.

Puliamo il Mondo: l'edizione italiana di Clean up the World, il più grande appuntamento di volontariato ambientale del mondo. È un'iniziativa di cura e pulizia dei centri urbani, un'azione concreta per chiedere città più pulite e vivibili.

Spiagge e Fondali Puliti: la storica campagna di volontariato ambientale organizzata ogni fine maggio da Legambiente in Italia e in tutto il Mediterraneo, dedicata alla pulizia di arenili e fondali.

Ridurre si può: la campagna si pone l'obiettivo di rilanciare la R più disattesa, quella della riduzione dei rifiuti alla loro origine. I rifiuti sono l'esito di un precedente ciclo di produzione, commercio e consumo. Prima ancora di riciclarli o smaltirli, sarebbe meglio non produrli affatto. Prevenire è meglio che smaltire.

Disimballiamoci: la campagna punta a sensibilizzare il mondo della produzione, della distribuzione e dei consumatori sull'eliminazione degli imballaggi inutili che troppo spesso avvolgono i nostri acquisti. *Disimballiamoci* è quindi l'occasione per rilanciare e diffondere le buone pratiche per la riduzione degli imballaggi, visto che il packaging superfluo diventa rifiuto non appena arriva a casa.

Imbrocciamola: la campagna promuove l'utilizzo dell'acqua di rubinetto anziché quella in bottiglia nei pubblici esercizi ed è realizzata in collaborazione con Altreconomia e, in Puglia, organizzata con la partnership di Acquedotto Pugliese. Imbrocciamola punta ad informare gli esercizi pubblici, le amministrazioni locali e i cittadini a promuovere l'uso dell'acqua pubblica, perché è più sicura e circa mille volte più economica di quella in bottiglia, non produce rifiuti plastici né CO2 per il trasporto.

ELENCO ALFABETICO DEI COMUNI PUGLIESI

La seguente tabella elenca le percentuali di RD dei Comuni pugliesi relative al 2018 e ai primi nove mesi del 2019.

N.D. = non determinato (dati incompleti o non registrati sul Portale Ambientale della Regione Puglia)

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Accadia	FG	FG8	2.426	N.D.	N.D.
Acquarica del Capo	LE	LE10	4.825	23,6	N.D.
Acquaviva delle Fonti	BA	BA5	20.600	72,1	73,6
Adelfia	BA	BA5	16.963	65	N.D.
Alberobello	BA	BA6	10.870	33,1	N.D.
Alberona	FG	FG7	992	N.D.	N.D.
Alessano	LE	LE8	6.445	33,6	33,8
Alezio	LE	LE6	5.662	N.D.	74,6
Alliste	LE	LE11	6.676	30,4	57,6
Altamura	BA	BA4	69.901	43,4	69,5
Andrano	LE	LE7	4.993	37,8	39,2
Andria	BT	BT2	99.480	58,8	59,1
Anzano di Puglia	FG	FG8	1.525	65	N.D.
Apricena	FG	FG4	13.174	65,8	N.D.
Aradeo	LE	LE6	9.709	15,6	73,3
Arnesano	LE	LE3	3.977	73,3	67,3
Ascoli Satriano	FG	FG8	6.167	70	N.D.
Avetrana	TA	TA5	6.964	N.D.	N.D.
Bagnolo del Salento	LE	LE5	1.875	38,9	39,1
Bari	BA	BA3	313.213	43,3	N.D.
Barletta	BT	BT1	94.477	70,6	70
Biccari	FG	FG7	2.863	62,7	61,5

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Binetto	BA	BA2	2.232	79,4	N.D.
Bisceglie	BT	BT1	54.877	65	62,2
Bitetto	BA	BA2	11.975	78,7	78,8
Bitonto	BA	BA1	56.085	35	N.D.
Bitritto	BA	BA2	11.277	83,6	N.D.
Botrugno	LE	LE7	2.826	27,6	N.D.
Bovino	FG	FG8	3.530	45,7	49,7
Brindisi	BR	BR2	88.611	53,5	50,4
Cagnano Varano	FG	FG5	7.348	51,1	51,8
Calimera	LE	LE2	7.261	33,3	N.D.
Campi Salentina	LE	LE1	10.685	74,2	73,2
Candela	FG	FG8	2.702	66,6	N.D.
Cannole	LE	LE2	1.734	25,9	N.D.
Canosa di Puglia	BT	BT2	29.847	65	64,2
Caprarica di Lecce	LE	LE2	2.549	N.D.	N.D.
Capurso	BA	BA7	15.463	74,5	76,5
Carapelle	FG	FG2	6.524	N.D.	N.D.
Carlantino	FG	FG6	1.030	N.D.	N.D.
Carmiano	LE	LE1	11.988	66,6	N.D.
Carosino	TA	TA4	7.028	77,1	74,5
Carovigno	BR	BR3	16.187	36,1	35,3
Carpignano Salentino	LE	LE5	3.839	N.D.	N.D.
Carpino	FG	FG5	4.320	7,6	N.D.
Casalnuovo Monterotaro	FG	FG6	1.629	65,1	N.D.
Casalvecchio di Puglia	FG	FG6	1.910	60	57,4
Casamassima	BA	BA5	19.809	80,6	78
Casarano	LE	LE9	20.419	28,8	N.D.

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Cassano delle Murge	BA	BA4	14.765	69,4	N.D.
Castellana Grotte	BA	BA6	19.362	29,7	30
Castellaneta	TA	TA3	17.075	65	65,3
Castelluccio dei Sauri	FG	FG8	2.102	65,4	65,3
Castelluccio Valmaggiore	FG	FG7	1.247	70,7	64
Castelnuovo della Daunia	FG	FG4	1.519	43	56,9
Castri di Lecce	LE	LE2	2.949	20,5	N.D.
Castrignano de' Greci	LE	LE5	4.028	30,3	N.D.
Castrignano del Capo	LE	LE8	5.368	25,1	N.D.
Castro	LE	LE7	2.451	N.D.	N.D.
Cavallino	LE	LE2	11.909	N.D.	N.D.
Ceglie Messapica	BR	BR1	20.089	47,6	53,3
Celenza Valfortore	FG	FG6	1.682	N.D.	N.D.
Cellamare	BA	BA7	5.792	76,6	79,9
Celle di San Vito	FG	FG7	167	N.D.	N.D.
Cellino San Marco	BR	BR2	6.779	20,7	24,4
Cerignola	FG	FG2	56.816	3,6	N.D.
Chieuti	FG	FG	1.744	65	59
Cisternino	BR	BR3	11.678	42,4	69,3
Collepasso	LE	LE6	6.282	22,7	72
Conversano	BA	BA8	26.171	65,2	65,8
Copertino	LE	LE3	24.290	71,7	73,4
Corato	BA	BA1	48.262	76,4	75
Corigliano d'Otranto	LE	LE5	5.765	38,4	58,4
Corsano	LE	LE8	5.595	32,9	N.D.
Crispiano	TA	TA2	13.693	70,8	73,9
Cursi	LE	LE5	4.236	27,3	26,7

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Cutrofiano	LE	LE7	9.125	28,1	N.D.
Deliceto	FG	FG8	3.902	54,3	67,4
Diso	LE	LE7	3.029	42,1	N.D.
Erchie	BR	BR1	8.671	71,7	74,6
Faeto	FG	FG7	644	N.D.	N.D.
Faggiano	TA	TA4	3.558	77,1	77
Fasano	BR	BR3	39.431	47,5	61,1
Foggia	FG	FG3	148.573	24,5	26,6
Fragagnano	TA	TA5	5.345	39,4	83
Francavilla Fontana	BR	BR1	36.908	61,9	N.D.
Gagliano del Capo	LE	LE8	5.327	26,1	N.D.
Galatina	LE	LE5	27.084	65,7	74,6
Galatone	LE	LE6	15.791	19,8	67,7
Gallipoli	LE	LE11	20.259	10,2	N.D.
Ginosa	TA	TA3	22.555	60,6	68
Gioia del Colle	BA	BA5	27.921	75,1	75,3
Giovinazzo	BA	BA2	20.392	74,1	72,6
Giuggianello	LE	LE7	1.239	31,2	N.D.
Giurdignano	LE	LE7	1.957	31,9	N.D.
Gravina in Puglia	BA	BA4	43.780	33,6	70,7
Grottaglie	TA	TA4	32.544	27,2	N.D.
Grumo Appula	BA	BA4	12.710	72,5	N.D.
Guagnano	LE	LE1	5.853	70,9	71
Ischitella	FG	FG5	4.466	54	N.D.
Isole Tremiti	FG	FG5	467	28,8	N.D.
Laterza	TA	TA2	15.171	71,4	72,5
Latiano	BR	BR1	14.403	77,6	N.D.

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Lecce	LE	LE4	94.989	65	N.D.
Leporano	TA	TA5	7.873	16,2	N.D.
Lequile	LE	LE3	8.643	70,5	N.D.
Lesina	FG	FG4	6.327	40,1	N.D.
Leverano	LE	LE3	14.145	78,6	73,6
Lizzanello	LE	LE2	11.568	23,8	N.D.
Lizzano	TA	TA5	10.192	60	62,3
Locorotondo	BA	BA6	14.258	73,1	76,8
Lucera	FG	FG7	34.097	43,7	N.D.
Maglie	LE	LE7	14.639	52,3	N.D.
Manduria	TA	TA5	30.795	N.D.	N.D.
Manfredonia	FG	FG1	56.285	60,6	N.D.
Margherita di Savoia	BT	BT3	12.171	32,6	42,9
Martano	LE	LE5	9.302	24,8	25,8
Martignano	LE	LE2	1.707	22,6	N.D.
Martina Franca	TA	TA2	48.958	66,6	73,5
Maruggio	TA	TA5	5.345	48	79,9
Massafra	TA	TA3	32.548	65	67,5
Matino	LE	LE9	11.719	45,5	53,6
Mattinata	FG	FG1	6.419	41	N.D.
Melendugno	LE	LE2	9.675	20,8	20
Melissano	LE	LE11	7.338	28,2	N.D.
Melpignano	LE	LE5	2.242	51,6	N.D.
Mesagne	BR	BR2	26.836	69,6	N.D.
Miggiano	LE	LE9	3.654	N.D.	27,7
Minervino di Lecce	LE	LE7	3.705	25,1	N.D.
Minervino Murge	BT	BT2	9.256	17,6	N.D.

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Modugno	BA	BA2	38.453	70,5	70,1
Mola di Bari	BA	BA8	25.780	65,1	N.D.
Molfetta	BA	BA1	59.470	70,8	N.D.
Monopoli	BA	BA8	48.403	26,7	36,1
Monte Sant'Angelo	FG	FG1	12.990	51,9	48,7
Monteiasi	TA	TA4	5.530	57,8	68,1
Monteleone di Puglia	FG	FG8	1.045	58,5	N.D.
Montemesola	TA	TA4	3.763	78,1	83
Monteparano	TA	TA4	2.410	65,1	N.D.
Monteroni di Lecce	LE	LE3	13.981	62,5	62,5
Montesano Salentino	LE	LE9	2.680	21,4	N.D.
Morciano di Leuca	LE	LE8	3.430	32,6	N.D.
Motta Montecorvino	FG	FG6	695	82,4	N.D.
Mottola	TA	TA2	16.127	67,1	67,7
Muro Leccese	LE	LE7	5.055	30	32,1
Nardò	LE	LE6	31.768	22,5	70,5
Neviano	LE	LE6	5.459	18,5	70,8
Noci	BA	BA6	19.439	73	71
Nociglia	LE	LE7	2.400	22,8	N.D.
Noicattaro	BA	BA7	25.850	65,1	75,7
Novoli	LE	LE1	8.136	71,6	N.D.
Ordona	FG	FG2	2.706	N.D.	N.D.
Oria	BR	BR1	15.219	65	71,7
Orsara di Puglia	FG	FG7	2.838	N.D.	N.D.
Orta Nova	FG	FG2	17.862	N.D.	N.D.
Ortelle	LE	LE7	2.332	N.D.	N.D.
Ostuni	BR	BR3	31.197	66,9	63,8

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Otranto	LE	LE7	5.639	24,9	N.D.
Palagianello	TA	TA2	7.829	71,4	70,6
Palagiano	TA	TA3	16.111	57,8	57,5
Palmariggi	LE	LE5	1.542	26,2	26,6
Palo del Colle	BA	BA2	21.488	77,6	77,7
Panni	FG	FG8	838	23,8	N.D.
Parabita	LE	LE9	9.289	25,7	43,8
Patù	LE	LE8	1.699	26,9	N.D.
Peschici	FG	FG5	4.242	32,6	29,2
Pietramontecorvino	FG	FG6	2.740	26,1	76,2
Poggiardo	LE	LE7	6.081	35,1	N.D.
Poggio Imperiale	FG	FG4	2.697	67,3	61,3
Poggiorsini	BA	BA4	1.486	65	N.D.
Polignano a Mare	BA	BA8	17.621	60,5	56,8
Porto Cesareo	LE	LE3	5.507	59,4	65
Presicce	LE	LE10	5.552	30,1	N.D.
Pulsano	TA	TA5	11.221	21,8	15,2
Putignano	BA	BA6	26.957	62,1	65,8
Racale	LE	LE11	10.890	71,5	N.D.
Rignano Garganico	FG	FG4	2.188	13	N.D.
Roccaforzata	TA	TA4	1.797	62,5	62,4
Rocchetta Sant'Antonio	FG	FG8	1.903	66,4	68
Rodi Garganico	FG	FG5	3.741	N.D.	N.D.
Roseto Valfortore	FG	FG7	1.080	65,4	N.D.
Ruffano	LE	LE9	9.860	41,5	42
Rutigliano	BA	BA7	18.591	79,3	N.D.
Ruvo di Puglia	BA	BA1	25.328	74,9	75

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Salice Salentino	LE	LE1	8.550	72,2	73,8
Salve	LE	LE8	4.765	39,9	N.D.
Sammichele di Bari	BA	BA5	6.454	76	73,4
San Cassiano	LE	LE7	2.084	30,4	N.D.
San Cesario di Lecce	LE	LE2	8.124	46,3	71,9
San Donaci	BR	BR2	6.810	65	65,5
San Donato di Lecce	LE	LE2	5.834	24,6	N.D.
San Ferdinando di Puglia	BT	BT3	13.946	46,9	51,3
San Giorgio Ionico	TA	TA4	15.101	67,7	74
San Giovanni Rotondo	FG	FG1	27.506	62,9	65
San Marco in Lamis	FG	FG5	14.038	54,2	52,9
San Marco la Catola	FG	FG6	1.056	50,4	N.D.
San Marzano di San Giuseppe	TA	TA4	9.237	41,2	45,8
San Michele Salentino	BR	BR1	6.258	70,8	71,6
San Nicandro Garganico	FG	FG5	16.001	36,7	N.D.
San Pancrazio Salentino	BR	BR1	9.882	67,8	68,1
San Paolo di Civitate	FG	FG4	5.905	30,9	N.D.
San Pietro in Lama	LE	LE2	3.606	29,3	N.D.
San Pietro Vernotico	BR	BR2	13.911	19,5	N.D.
San Severo	FG	FG4	54.421	52,8	49,1
San Vito dei Normanni	BR	BR3	19.095	67,5	65,3
Sanarica	LE	LE7	1.482	22,8	N.D.
Sannicandro di Bari	BA	BA2	9.902	76,7	73
Sannicola	LE	LE6	5.927	24,4	69,7
Sant'Agata di Puglia	FG	FG8	2.051	41,1	N.D.
Santa Cesarea Terme	LE	LE7	3.021	27,8	N.D.
Santeramo in Colle	BA	BA4	26.743	33,2	74,7

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Sava	TA	TA5	16.343	63,1	65
Scorrano	LE	LE7	6.977	N.D.	N.D.
Seclì	LE	LE6	1.911	16	65,1
Serracapriola	FG	FG4	4.070	66,2	65,6
Sogliano Cavour	LE	LE5	4.016	23,3	N.D.
Soletto	LE	LE5	5.515	21,9	24,2
Specchia	LE	LE9	4.871	35,8	34
Spinazzola	BT	BT2	6.703	57,6	55,9
Spongano	LE	LE7	3.747	32,7	N.D.
Squinzano	LE	LE1	14.518	70,3	68,6
Statte	TA	TA2	14.055	N.D.	N.D.
Sternatia	LE	LE5	2.413	23,5	23,5
Stornara	FG	FG2	5.513	N.D.	N.D.
Stornarella	FG	FG2	5.117	N.D.	N.D.
Supersano	LE	LE7	4.498	N.D.	N.D.
Surano	LE	LE7	1.670	32	N.D.
Surbo	LE	LE1	14.955	N.D.	N.D.
Taranto	TA	TA1	198.728	17,8	N.D.
Taurisano	LE	LE10	12.570	29,4	30,9
Taviano	LE	LE11	12.355	26,5	57
Terlizzi	BA	BA1	27.125	71,6	N.D.
Tiggiano	LE	LE8	2.905	25,9	N.D.
Torchiarolo	BR	BR2	5.404	57,9	49,1
Toritto	BA	BA4	8.577	49,8	75,5
Torre Santa Susanna	BR	BR1	10.510	72,4	72,1
Torremaggiore	FG	FG4	17.444	56,8	57,1
Torricella	TA	TA5	4.183	68,4	63,1

Comune	Prov.	ARO	Abitanti	% RD 2018	% RD 2019
Trani	BT	BT1	55.786	21,6	26
Trepuzzi	LE	LE1	14.434	71,8	69,7
Tricase	LE	LE8	17.599	34,8	N.D.
Triggiano	BA	BA7	26.965	66,2	N.D.
Trinitapoli	BT	BT3	14.402	40,4	43,5
Troia	FG	FG7	7.100	71,3	N.D.
Tuglie	LE	LE6	5.253	20,3	N.D.
Turi	BA	BA5	13.080	80,6	79,1
Ugento	LE	LE10	12.057	27,1	N.D.
Uggiano La Chiesa	LE	LE7	4.474	28	N.D.
Valenzano	BA	BA7	17.832	50,7	60
Veglie	LE	LE3	14.319	69,9	69,7
Vernole	LE	LE2	7.236	N.D.	N.D.
Vico del Gargano	FG	FG5	7.807	40,2	56,4
Vieste	FG	FG1	13.601	14,6	16,3
Villa Castelli	BR	BR1	9.269	65	62,9
Volturara Appula	FG	FG6	468	14,3	N.D.
Volturino	FG	FG6	1.755	65	N.D.
Zapponeta	FG	FG1	3.464	71,2	69,4
Zollino	LE	LE5	2.068	32,6	34,4

Promosso da



**LEGAMBIENTE
PUGLIA**

Con il contributo di



Con il Patrocinio di



H₂Oro

In buone acque.

L'incredibile viaggio
di una goccia d'acqua.

Scopo di questa campagna è raccontare, con semplicità e rigore scientifico, il tema dell'acqua nelle sue proprietà e nei suoi molteplici usi, per sensibilizzare cittadini e studenti sull'importanza della depurazione, del riuso e del risparmio idrico.

Se butti male...

FINISCE IN MARE

Un progetto educativo per la prevenzione dei rifiuti in mare



LEGAMBIENTE



Consorzio Nazionale
per la raccolta,
il riciclo e il recupero
degli imballaggi
in plastica