



Allegato B

31/10/2023

Premio nazionale “Comuni virtuosi”

Premio nazionale “Comuni virtuosi”

SCHEDA TECNICA DI PROGETTO

Dati anagrafici

Comune	Regalbuto
Regione	Sicilia
Provincia	Enna
Codice Istat	086016
Abitanti	Regalbuto 6830 – Centuripe 5172
Ente Locale Promotore	Regalbuto
Legale Rappresentante (persona con potere di firma es. Sindaco, Assessore, ecc.)	ing. Longo Vittorio Angelo sindaco - Comune di Regalbuto dott. Salvatore La Spina – Comune di Centuripe
Nome referente progetto	Giuseppe Privitera – Assessore Ambiente
Mail referente progetto	catania.alessandro@comune.regalbuto.en.it
Telefono referente progetto	320-7949258
Soggetti coinvolti nella sua realizzazione	Comune di Centuripe – Comune di Regalbuto – Saes Srl (Società in house providing dei due comuni)

Premio nazionale “Comuni virtuosi”

Sintetica descrizione dell’iniziativa sperimentata

RIFIUTI (economia circolare, raccolta differenziata porta a porta, ecc.)

1) Progetto COREVE-ANCI

Con il presente progetto si vuole avviare un primo step per la sostituzione, nella raccolta porta a porta, dei tradizionali sacchetti verdi per la raccolta del vetro, con i mastelli da 40 litri. Si prevede altresì la collocazione di carrellati nelle varie utenze commerciali serviti dal porta a porta che producono grandi volumi (ex. bar e ristoranti).

Tutto questo anche per promuovere e concretizzare la raccolta monomateriale del vetro.

Il nostro progetto di comunicazione vuole essere concreto e semplice, vuole arrivare al senso delle cose senza costruire castelli utopici.

Per questo, abbiamo dato come nome al progetto “Vitrum” in latino, vetro in lingua corrente.

Nel suo senso etimologico la parola Vitrum vuole significare il far vedere, vedere al suo interno e il vedere attraverso e questo sarà il Leitmotiv della nostra comunicazione che si concretizza in tre step.

Il primo chiamato “Polvere”, mira a raccogliere e concentrare l'attenzione della popolazione sul progetto totale, ossia come differenziare il vetro.

In questo step verranno prodotti dei manifesti 70x100 cm dove si invita la comunità alla partecipazione di 2 eventi (2 sul territorio di Centuripe e 2 sul territorio di Ragalbuto), questi eventi saranno tutti incentrati sulla sensibilizzazione ed educazione alla raccolta e riciclaggio del vetro.

Ad aiutare e completare il piano di comunicazione sarà affiancato il ruolo dei social-network, forti nel veicolare informazioni anche ai più giovani e non.

Questo primo step, come i successivi è assimilabile alla fabbricazione del vetro, ossia alla base di tutto, il silicio quella sottile polvere per realizzare il vetro, infatti in questo primo step non si mira ad avere un messaggio finito, ma ad attrarre tutta la popolazione in maniera trasversale, coinvolgendola al dialogo e alla sensibilizzazione.

Il secondo step è “Liquido”, che sarà il cuore pulsante della nostra campagna di comunicazione, qui si concretizzerà l'azione di divulgazione degli eventi sopracitati, infatti questi eventi oltre a sensibilizzare e coinvolgere il cittadino in un ambiente di comfort-zone ludico educativo, andranno anche a coinvolgere e a ricercare quelli che saranno poi gli Ambassador della Raccolta Differenziata.

Premio nazionale “Comuni virtuosi”

Saranno identificati e premiati attraverso dei giochi collettivi da promuovere nelle scuole dei due Comuni, dove i vincitori saranno i nostri front-man/woman della campagna di sensibilizzazione.

Il terzo ed ultimo step della nostra campagna di comunicazione si chiama “Vitrum”, ultimo stadio della realizzazione e concretizzazione del vetro, essa media la collaborazione dei nostri Ambassador, che si concretizzerà in depliane, manifesti e contenuti social per il corretto e giusto conferimento del vetro.

La spazzatura è una grande risorsa nel posto sbagliato a cui manca l’immaginazione di qualcuno perché venga riciclata a beneficio di tutti.

(Mark Victor Hansen)

Il progetto si è concluso in data 6 giugno 2023

Allegati:

- 1) All.1 - Planimetria Centuripe
- 2) All.2 - Planimetria Regalbuto
- 3) All.3 - Progetto di comunicazione
- 4) All.4 – Opuscolo Regalbuto
- 5) All.5 – Opuscolo Centuripe
- 6) All.6 – video Centuripe
- 7) All.7 – video Regalbuto
- 8) All.8 – video 2 Regalbuto

Link

<https://www.instagram.com/reel/Csqe5FXoLo0/?igshid=MzRIODBiNWFIZA==>
<https://www.instagram.com/p/Cs0z31aoRyP/?igshid=MzRIODBiNWFIZA==>
<https://qds.it/regalbuto-raccolta-sperimentale-vetro-per-1000-famiglie/>
<https://www.facebook.com/photo/?fbid=711311777465295&set=a.519697666626708>
<https://www.facebook.com/photo/?fbid=750337676886707&set=a.530665365520607>
<https://www.facebook.com/RaccoltaDifferenziataRegalbuto/videos/673907257899374>
<https://www.instagram.com/p/CtG1qFCI301/?igshid=NTc4MTIwNjQ2YQ==>
<https://www.saes-rc.it/area-stampa>

Premio nazionale “Comuni virtuosi”

2. Progetto RAEE Bando 6 marzo 2023 misura C (in corso di realizzazione)

PROGETTO DI COMUNICAZIONE LOCALE PER LA RACCOLTA CONTINUATIVA DI RAEE DOMESTICI, MICRORACCOLTA E CONTESTUALE COMUNICAZIONE

- **Misura C** - relativa alla realizzazione di progetti di microraccolta e contestuale comunicazione, non attivati al momento della pubblicazione del presente Bando. I progetti devono essere finalizzati ad incrementare la raccolta dei RAEE adottando modelli diversi dal Centro di Raccolta, con la finalità di avviare a recupero, a preparazione per il riutilizzo e/o riciclaggio i quantitativi intercettati. La realizzazione dei progetti di microraccolta e contestuale comunicazione deve essere effettuata entro il termine massimo di 12 mesi dalla data di pubblicazione delle 2 graduatorie di aggiudicazione del contributo sui portali di ANCI e CdC RAEE e certificati dalla documentazione.

PREMESSA

La Saes S.r.l Società ambiente e servizi La SAES s.r.l nasce nel 2016 su iniziativa dei comuni di Regalbuto e Centuripe nel Libero Consorzio di Enna e si occupa della gestione dei rifiuti urbani prodotti nei propri territori.

Con la SAES il servizio di gestione dei rifiuti torna sotto il controllo diretto dei comuni. Segno distintivo della società è quello del rispetto e della promozione del principio gerarchico dei rifiuti: prevenzione, riutilizzo/riuso, riciclo, recupero di materia e in ultimo smaltimento.

Gli obiettivi prefissati passano attraverso la collaborazione ed il confronto con gli utenti, una corretta informazione e sensibilizzazione ed un sistema premiante per gli utenti virtuosi.

Per noi la raccolta differenziata è ricerca ed innovazione. È pensiero che, attraverso l'impegno di una comunità, diventa sistema per guardare con gli occhi della natura. È impegno quotidiano per un futuro più consapevole e sostenibile dove quello che oggi chiamiamo rifiuto domani possa dirsi risorsa.

Premio nazionale “Comuni virtuosi”

RACCOLTA RAEE

La Saes S.r.l. gestisce i seguenti Centri comunali di Raccolta:

1. RC201S90012856 sito nel comune di Centuripe Contrada Monte Serra Campana con popolazione servita di n.5129 e codice ISTAT 086007;
2. RC201S90012874 sito nel comune di Regalbuto via Giovanni Falcone n.1 con popolazione servita di n. 6743 e codice ISTAT 086016;

Il sistema di raccolta RAEE è gestito presso i Centri comunali di Raccolta dei 2 comuni.

Con il presente progetto si vuole realizzare un servizio di microraccolta e contestuale comunicazione. Il progetto sarà finalizzati ad incrementare la raccolta dei RAEE adottando un modello diverso dal Centro di Raccolta, con la finalità di avviare a recupero, a preparazione per il riutilizzo e/o riciclaggio dei quantitativi intercettati.

Si propone il seguente progetto:

- 1) Acquisto Piaggio Porter NP6 pianale ribaltabile con ruote gemellate e gru da utilizzare per il servizio di microraccolta RAEE nei due comuni serviti;
- 2) Acquisto n.10 Contenitori pile esauste per i due comuni da collocare in luoghi pubblici frequentati e serviti dal servizio di microraccolta Saes di ritiro e svuotamento ;
- 3) Acquisto n.10 Contenitori cellulari usati per i due comuni da collocare in luoghi frequentati e serviti dal servizio Saes di ritiro e svuotamento ;
- 4) Acquisto n.4 Contenitori Raccolta Rifiuti Elettronici (RAEE) per i due comuni da collocare in luoghi frequentati e serviti dal servizio Saes di ritiro e svuotamento ;
- 5) Acquisto n.1Transpallet elettrici da utilizzare nei CCR per la movimentazione di R1 – Apparecchiature per lo scambio di temperatura con fluidi e R2 – Grandi apparecchiature;
- 6) Acquisto n.1 Bilance elettroniche per la pesatura ed il riconoscimento di ecopunti al contribuente;
- 7) Acquisto n. 1 carrelli grandi volumi per scale; I comuni serviti sono dei piccoli centri storici che presentano difficoltà oggettive per la microraccolta RAE (non tutti i quartieri consentono il passaggio dei porter ed alcune zone sono accessibili solo mediante scale pubbliche), con i carrelli si avrà la possibilità di servire anche le zone che presentano scalinate;
- 8) Acquisto sistema integrato CCR POS Touchscreen windows 15” TFT con stampante termica 80 mm, RS232, per la registrazione dei conferimenti da parte degli utenza, per tutte le tipologie di rifiuti conferibili presso il CCR ;
- 9) Realizzazione di progetto di comunicazione per lo sviluppo della microraccolta RAEE per i Comuni di Centuripe e Regalbuto.

Premio nazionale “Comuni virtuosi”

Progetto di comunicazione per lo sviluppo della microraccolta RAEE

Eco - Ricicla le Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche

In questo momento storico la tecnologica, sempre più centrale ed energivora, richiede l'utilizzo di terre rare. La perdita di tonnellate di materiali preziosi a causa di un cattivo conferimento dei RAEE, ci porta ad avere uno spreco economico importante ed un danno alla sostenibilità ambientale.

A tale scopo, la campagna di comunicazione “ECO - Ricicla le Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche” verte a sensibilizzare tutte le fasce d'età, attraverso prodotti e *tone of voice* dedicati.

La suddetta campagna si dividerà in tre linguaggi.

1. L'operazione **off-line** dedicata alle scuole primarie di primo e secondo grado: sarà una comunicazione e un invito a raccogliere correttamente il materiale RAEE, attraverso degli appositi raccoglitori forniti dalla SAES alle scuole di Centuripe e Regalbuto.
2. La comunicazione **online** si divide in due settori: La prima, dedicata alle infografiche ed alle metodologie della raccolta RAEE, La seconda, confida in un *engagement* di larga diffusione, che coinvolga più target, non esclusivamente del territorio. Tale settore sarà trattato come un ricettario dove le pietanze si sostituiscono ai RAEE, e quindi determinando l'utilizzo delle materie prime che lo compongono, e come se non riciclate in maniera corretta, andrebbero a compromettere la nostra salute e l'ambiente.
3. Mascotte “**Eco**” : saranno da supporto a tutta la campagna di comunicazione una serie di radio interviste alla nostra mascotte “**Eco**”, la medusina appartenente al genere “Nutricola” che, per la sua capacità di ritorno alla fase embrionale, vivrà quasi all'infinito. Essa sarà il testimonial diretto del sistema del riciclo e spiegherà il corretto smaltimento dei RAEE.

Programma di comunicazione RAEE

- Grafica
- Cartoline informative
- Manifesti
- Progettazione/Illustrazione/Animazione 2D e 3D Mascotte ECO
- Post (Instagram, Facebook)
- Stories
- Reels
- Passaggi radiofonici
- Copy
- Social Interaction
- Foto
- Video

Premio nazionale “Comuni virtuosi”

3) Giornata per l'ambiente “Sensibilizzazione”



L'importanza dell'ambiente

Che l'ambiente stia cambiando radicalmente lo si può vedere intorno a noi. La scomparsa di animali e specie, la natura sempre più imprevedibile sono evidenti segni del mutamento. Diverse colture stanno scomparendo, e le persone nei paesi in via di sviluppo muoiono per mancanza di cibo.

Lo vediamo ovunque. La terra e i ghiacciai stanno diventando sempre più piccoli. La flora e la fauna sembrano stiano cambiando (e non in senso buono). Quindi si necessita di provvedimenti concreti a tutela dell'ambiente, ne deriva il nostro futuro. La tutela ambientale produce normative che vanno rispettate e controllate.

il degrado ambientale – sviluppo sostenibile

In questi ultimi due secoli il “progresso” ha influito pesantemente sull'ambiente, modificandolo o alterandolo con conseguenze anche drammatiche per la stessa sopravvivenza della specie umana; si è passati ad un mondo costituito per di più di cemento che di “verde”. La sostenibilità ambientale rappresenta la soluzione per continuare a progredire senza distruggere il pianeta che ci ospita.

L'iniziativa punta

- 1) a promuovere e sensibilizzare la salvaguardia dell'ambiente;
- 2) a tutelare e conservare la biodiversità;
- 3) a limitare l'inquinamento e i danni all'ambiente.