

# COMUNE / CITTA' DI ....

DELIBERA N° .....

INSTALLAZIONE DI N. x REVENDING MACHINE PER LA RACCOLTA QUALITATIVA DI MATERIALI VARI , IN PARTICOLARE PLASTICA ALLUMINIO VETRO E ALTRI CON INNOVAZIONE TECNOLOGICA E AMMINISTRATIVA PER RISPARMIO ECONOMICO COMUNALE

**SETTORE AMBIENTE, QUALITA' URBANA , POLITICA INNOVATIVA, TRIBUTI, ECC**

Via

C.F.

Tel.

Mail .....@.....

## PREMESSO CHE

- Sono già stati sentiti i pareri dei dirigenti del settore ambiente, qualità urbana, politica innovativa, tributi, ecc
- il Comune/Città di .....è proprietario e gestore dei servizi di raccolta differenziata dei rifiuti prodotti nel territorio comunale di .....che vengono effettuati in economia e precisamente in parte in Amministrazione Diretta ed in parte tramite appalti affidati a ditte esterne;
- la percentuale di raccolta differenziata si è attestata da vari anni attorno al ..... % circa;
- **la tutela dell'ambiente e la volontà di migliorare la qualità urbana e sanitaria dei cittadini** , nonché **concedere l' opportunità di creare nuovi posti di lavoro con l' uso di nuovi strumenti tecnologici** è posta da questo Ente alla base della gestione politica dell'Amministrazione Comunale;
- tra gli obiettivi strategici dell' Amministrazione, quello relativo all' aumento delle quote di raccolta di materiali utilizzando sistemi innovativi tecnologici che possono rendere maggior rapporto qualitativo e differenziata con la riduzione dei costi di gestione della raccolta dei rifiuti
- il Comune intende svolgere un ruolo fondamentale al fine della raccolta qualitativo, soprattutto per quanto riguarda lo smaltimento ed il riciclo dei materiali derivanti dall'impiego di idrocarburi, come ad esempio il PET , il PE e l' HDPE nonché di altri materiali già coinvolti in sistemi organizzati di riciclabilità quali l'alluminio e il vetro, sia per la tutela dell'ambiente che per l'abbattimento dei costi di smaltimento;
- che è interesse del Comune/città di ..... rilevare dati statistici e non , in funzione dell' interesse dei concittadini residente sull' uso di un innovativo sistema di raccolta qualitativo , al fine di confrontarli con dati statistici pregressi ed effettuare autonome valutazioni e verifiche
- che il Comune intende rivolgere **a favore dei cittadini che collaborano al maggior utile** derivato dal risparmio dei costi di raccolta nonché dal maggior ricavo dalla gestione della prevista maggior raccolta qualitativa dei sopradetti materiali, utilizzando detti strumenti innovativi, **offrendo la riduzione della tassa rifiuti** , meglio chiamata "TASI"

- che il preventivo dell' operazione di installazione delle Revending Machine può apportare un maggior incasso alle casse comunali , nonché un risparmio economico alla cittadinanza che utilizzeranno i sistemi di compattazione "con tracciatura" di raccolta qualitativa di materiale riciclabile
- che il bilancio del Comune può apportare in previsione una riduzione di incassi a titolo "Tasi" per € ..... ( di € 60.000 a compendio dell' esempio qui allegato )
- che è interesse del Comune promuovere lo sviluppo delle piccole attività economiche locali ( PMI ) che vogliono adottarsi di sistemi innovativi di comunicazione e pubblicità

#### **ATTESO CHE**

- la percentuale di raccolta differenziata ascrivibile ai summenzionati rifiuti da imballaggi, è suscettibile di miglioramento preve azioni di sensibilizzazione ed incentivazione della cittadinanza;
- i strumenti innovativi sono atti a praticare azioni di co-marketing commerciale e quindi possono anche migliorare l' economia locale
- per eseguire l' attività di co-marketing che darà incentivazione alla raccolta qualitativa di materiali sarà necessario ulteriore autorizzazione amministrativa abilitativa ad esercitare attività pubblicitaria su suolo pubblico
- che la proposta della ditta ....., in qualità di concessionario Plasturgica, si è offerta a dare contributo di € ..... ( € 25 a compendio dell' esempio qui allegato ) settimana per l' occupazione suolo pubblico adottando le aree di installazione delle macchine Revending Machine
- che l' ufficio affissioni – pubblicità potrà ottenere maggiori introiti e svolgere un ruolo di controllo qualità delle pubblicazioni, in particolare sulla conformità ai requisiti previsti dalla Legge sul Commercio Elettronico ( tracciabilità, trasparenza, legittimità dell' offerta ) inserendo nel tabellario di servizio il costo di € 25 per diritti di segreteria per ogni richiesta di autorizzazione pubblicitaria e € 100 di tassa pubblicità ogni 10.000 coupon o volantini ( con il minimo fisso di € 100 ) a favore del comune stesso
- si possono ridurre i costi di trasporto e logistica della raccolta a domicilio materiale riciclabile plastico e vetro, in funzione della loro riduzione di volume ante-trasporto, riducendo la quantità di giri previsti da 1 a settimana a 1 ogni 2 settimane

#### **DATO ATTO CHE**

con deliberazione della Giunta Comunale n. .... del ..... il Comune/Città di ..... ha approvato la proposta formulata dalla Conferenza di Servizio dei dirigenti dei settori di AMBIENTE, QUALITA' URBANA , POLITICA INNOVATIVA, TRIBUTI, ECC per l'installazione di n. x revending machine ( RVM ) , previa approvazione dell' offerta nei termini indicati sotto e nell' allegato , per l' installazione nelle seguenti aree pubbliche, e precisamente:

- aree esterne pubbliche prospicienti al supermercato .....di via .....
- aree esterne pubbliche prospicienti al parcheggio del .....
- aree esterne pubbliche prospicienti alla scuola/istituto comprensorio .....
- aree esterne pubbliche prospicienti allo centro sportivo/stadio/piscina comunale;
- aree esterne pubbliche prospicienti al fast food .....
- aree esterne pubbliche prospicienti i giardini pubblici .....
- aree esterne pubbliche prospicienti i negozi H24 .....
- aree esterne pubbliche prospicienti i mercati rionali di .....

il tutto come meglio indicato nella planimetria disponibile agli atti dell' Ufficio Tecnico

con la medesima Deliberazione di cui sopra è stato approvato l'allegato schema di convenzione regolante i rapporti tra questo Ente e gli installatori delle apparecchiature in questione a cui verrà autorizzato l'installazione dei macchinari , previa la presente apposita indagine di mercato;

che questo ente provvederà esclusivamente :

- all' autorizzazione della realizzazione delle piazzole temporanee ove ubicare le apparecchiature
- all' autorizzazione alla realizzazione degli impianti elettrici atti a garantire il funzionamento delle medesime.
- all' autorizzazione ad eseguire nuovi allacci di fornitura elettrica necessari all' esercizio in funzione dei macchinari
- all' autorizzazione dell' installazione di pannelli luminosi
- all' autorizzazione alla trasmissione dati protetti via internet al fine della connettività con il server del Comune/Città
- all' autorizzazione ad eseguire attività pubblicitaria
- ridurre i trasporti di raccolta presso il domicilio da 1 settimana a 1 ogni 2 settimane , esclusivamente per il materiale plastico e vetro

## **E CHE**

i macchinari Revending Machine installandi avranno:

- capienza interna di bidoni carrellati delle misure già in dotazione da questo Ente ( 120/240/1300 lt ) adatto al contenimento del materiale previsto di raccolta qualitativa , come meglio sotto indicato , con sistema a chiave semplice d' accesso ( la lasciarsi in copia al Comune ) , minimo 1 per materiale da raccogliere
- riconoscimento materiale da raccogliere a mezzo del codice a barre e altro
- riconoscimento utente , da usarsi non obbligatoriamente , a mezzo di codice a barre e altro
- trasmissione dati in linea criptata o protetta minimo 128 bit/sec dei dati di raccolta
- impianto di videosorveglianza con trasmissione e registrazione in modalità protetta delle revending machine e dei luoghi di installazione
- insegna luminosa di richiamo del luogo di interesse e servizio alla cittadinanza

che il Comune/Città prevede che la raccolta sarà di almeno ..... pezzi al giorno di ogni materiale  
Si precisa inoltre che la convenzione avrà durata quinquennale con possibilità di recedere dalla stessa, senza onere, dando un preavviso di 180 (centottanta) giorni a mezzo raccomandata A.R.

Che il servizio di raccolta viene comunque garantito da.....

## **DELIBERA**

**Di concedere l' installazione di n. x revending machine per la raccolta differenziata di materiali sopradetti nel rispetto delle condizioni indicate nell'accluso schema di convenzione regolante i rapporti tra questo Ente ed il/i soggetto/i che verranno autorizzati ad eseguire questo servizio al fine di avviare una migliore raccolta di materiale riciclabile**

**Di porre a partita del bilancio economico una riduzione di incassi Tasi di € ..... ( 60.000 ) a fronte del maggior entroito previsto dall' offerta del sig ....., concessionario di Plasturgica , presumibilmente pari a .....% a cittadino**

**Di porre la riduzione dell' incasso Tasi a favore dei cittadini che utilizzeranno i suddetti sistemi , in maniera proporzionale tra di loro solo se rilascianti la propria tracciabilità utilizzando il sistema di riconoscimento di "codice a barre" con tessera sanitaria o strumento**

**di registrazione equipollente, al fine della riduzione di volume dei seguenti materiale post-consumo, ante-trasporto**

- **bottiglie in PET 0,5 lt di qualsiasi colore**
- **bottiglie in PET 1,5/2 lt di qualsiasi colore**
- **flaconi in HDPE 0,250 lt di qualsiasi colore**
- **flaconi in HDPE 1,5 lt di qualsiasi colore**
- **bottiglie di vetro 0,75 lt di qualsiasi colore**
- **bottiglie di vetro 1,5/2 lt di qualsiasi colore**

**che l' ufficio affissioni – pubblicità svolga il ruolo di controllo qualità delle pubblicazioni, in particolare sulla conformità ai requisiti previsti dalla Legge sul Commercio Elettronico ( tracciabilità, trasparenza, legittimità dell' offerta )**

**di applicare nuova voce nel tabellario del servizio dei costi pubblicitari, € 25 per diritti di segreteria per ogni richiesta di autorizzazione pubblicitaria e € 100 di tassa pubblicità ogni 10.000 coupon o volantini ( con il minimo fisso di € 100 ) a favore del comune stesso**

**ridurre i trasporti di raccolta presso il domicilio da 1 settimana a 1 ogni 2 settimane , esclusivamente per il materiale plastico e vetro**

città di .....

Il .....

Il Sindaco

Firma