



COMUNE DI TUSA
CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA
C.F: 85000610833
Pec. comuneditusa@pec.it

COMUNICATO

TUSA – Premiazione comuni siciliani virtuosi nella raccolta differenziata. Miceli: “Soddisfatti, adesso occorrono nuovi impianti di smaltimento”.

Venerdì 8 aprile, al centro fieristico Le Ciminiere di Catania, si è svolta la **premiazione** dei **comuni siciliani virtuosi** che nel 2020 si sono distinti nella **raccolta differenziata**, avendo raggiunto la soglia stabilita del 65%. Tra questi **Tusa**, che è riuscita a superare la soglia del 70%.

A consegnare l'**attestato di merito** ai primi cittadini dei 167 comuni virtuosi il Presidente della Regione **Nello Musumeci**, l'assessore all'Energia e ai servizi di pubblica utilità **Daniela Baglieri**, il dirigente generale del dipartimento regionale dell'Acqua e dei rifiuti **Calogero Foti**. In questa occasione il governo Musumeci ha reso noto che anche per l'anno 2021 destinerà 15 milioni di euro per i circa 230 comuni virtuosi.

“Anche per l'anno 2020 è stata riconosciuta al comune di Tusa una premialità dalla Regione Siciliana – assessorato Economia e Autonomie Locali – per la percentuale di raccolta differenziata che, ormai stabilmente, si riesce a realizzare al di sopra del 70%”, afferma il sindaco Luigi Miceli. *Ringrazio ancora una volta, a nome*

dell'amministrazione, tutta la comunità impegnata giornalmente nella raccolta differenziata, gli operatori commerciali e il gestore del servizio raccolta rifiuti.”

Si guarda già al prossimo traguardo, quello dell'abbattimento dei costi di trattamento e conferimento dei rifiuti e del potenziamento delle performances raggiunte: *“Adesso bisogna rinnovare l'impiantistica per ottimizzare il sistema di smaltimento e contenere i costi di conferimento, che incidono direttamente sui bilanci delle famiglie e delle imprese, conclude Miceli. Dovrebbe, a tal proposito essere prontamente attivato un nuovo impianto di smaltimento a Mazzarrà Sant'Andrea, un'infrastruttura che consentirà una riduzione dei costi di conferimento e di trasporto di oltre il 40%, con la contestuale produzione di bio gas.”*

L'addetta alla comunicazione

Emanuela Raimondi