

L'EVENTO &gt; L'APPUNTAMENTO, ORGANIZZATO DA SRR ATO 4 CL SUD E IMPIANTI SRL, VEDRÀ LA PARTECIPAZIONE E GLI INTERVENTI DI ESPERTI DEL SETTORE E FIGURE ISTITUZIONALI

# Un convegno chiave sull'economia circolare

Per poter rispondere attivamente alla crescente attenzione mondiale per la sostenibilità, la Srr Ato 4 Caltanissetta Provincia Sud, insieme alla società in house Impianti Srl, presenta il convegno "L'Economia nella Gestione Integrata del Ciclo dei Rifiuti". L'evento, che si terrà a Mazzarino domani, venerdì 15 dicembre, all'interno dei locali dell'ex chiesa Sant'Ignazio di Loyola, rappresenta un incontro

professionale volto all'analisi delle strategie innovative per l'adozione di pratiche sostenibili nella gestione dei rifiuti. Per l'occasione, i professionisti che operano nel settore e gli amministratori locali si confronteranno con le autorità istituzionali.

Durante la sessione mattutina, l'evento vedrà la partecipazione degli studenti delle scuole, con l'obiettivo di sensibilizzarli sulle tematiche ambientali. In questo frangente si raccoglie-

ranno le adesioni al concorso di idee "Mi prendo cura del pianeta", lanciato dall'in house e rivolto alle scuole secondarie di primo e secondo grado degli otto comuni soci.

Nel corso del pomeriggio, il convegno beneficerà invece dei contributi del dottor Vincenzo Marino, presidente di Srr Ato 4 Caltanissetta Provincia Sud ScpA, e dell'ingegner Giovanna Picone, Ceo di Impianti Srr Ato 4 Caltanissetta Provincia Sud Srl. Parteci-



ING. GIOVANNA PICONE - DOTT. VINCENZO MARINO

## L'ECONOMIA NELLA GESTIONE INTEGRATA DEL CICLO DEI RIFIUTI

Non solo riutilizzo e rispetto dell'ambiente, ma anche risorsa ed **economia circolare**.



**VENERDÌ**  
**15 DICEMBRE 2023**

**Auditorium Chiesa Sant'Ignazio di Loyola**  
Mazzarino (CL)

Dott. Vincenzo Marino - Presidente S.R.R. ATO 4 Caltanissetta Provincia Sud S.c.p.A.  
Ing. Giovanna Picone - CEO Impianti S.R.R. ATO 4 Caltanissetta Provincia Sud S.r.l.

Sessione Mattutina | dalle 9:30  
**Incontro con le SCUOLE**

Sessione Pomeridiana | dalle 15:00  
**Incontro con le ISTITUZIONI**

CON IL PATROCINIO DI



ORGANIZZAZIONE



MISSION &gt; LA SOCIETÀ SICILIANA PRESTA ATTENZIONE A UNA GESTIONE ACCURATA, ALL'INFORMAZIONE E AI GIOVANI

## Una scommessa da vincere in un nuovo processo virtuoso

Tra i tanti ospiti illustri presenti all'evento, intervverrà anche l'ingegner Giovanna Picone, amministratore unico di Impianti Srr Ato 4 Caltanissetta Provincia Sud Srl.

"Al di là degli aspetti tecnici che saranno discussi durante il convegno, la nostra scommessa era incentrata sul fatto che anche una società pubblica potesse essere gestita senza parlare di sprechi e situazioni preordinate - spiega -. Questa è stata la nostra

scommessa come economia circolare, sostenendo che un ciclo integrato dei rifiuti possa essere virtuoso, e di questi tempi ce ne sono pochi. E qui si lega anche la nostra mission, ossia che una società pubblica possa essere gestita anche da un imprenditore". "Per il convegno - spiega -, alla mattina abbiamo dato parecchia risonanza alle scuole, con addirittura un'intera sessione dedicata, perché nel percorso che porta all'economia circola-

re abbiamo dato sempre importanza all'aspetto di informazione. Siamo contenti, perché abbiamo avuto una risposta ottimale del territorio: i ragazzi ci stanno dando una mano e sono il primo anello della catena. Il pomeriggio sarà invece un vero dibattito tecnico, dove illustreremo l'importanza dell'intero ciclo dell'economia di scala, perché solo così si riesce a ottimizzare l'intero processo".

peranno, inoltre, autorevoli esponenti del panorama politico regionale, della commissione tecnico specialistica regionale ed esperti del settore.

### Tematiche di discussione saranno sfide e strategie nel campo della gestione sostenibile dei vari rifiuti

La discussione si concentrerà sulle sfide e sulle soluzioni inerenti al recupero e allo smaltimento dei rifiuti solidi urbani, oltre all'importanza di un'efficace gestione operativa degli impianti di trattamento. Il dibattito sarà poi ulteriormente arricchito dalle domande poste dagli studenti presenti al convegno, che è patrocinato dall'Assemblea Regionale Siciliana.

### SULLA VIA DEL PROGRESSO

"Il convegno rappresenta un'occasione importante per tutto ciò che stiamo portando avanti con questa Srr che io rappresento come presidente - esordisce il dottor Vincenzo Marino -. Gli otto comuni soci stanno dimostrando un alto senso di responsabilità nei

confronti dei relativi territori, e a mio avviso hanno fatto delle scelte coraggiose, passando da una gestione privatistica a una gestione in proprio. Dal momento che è stata fatta questa scelta, stiamo vedendo dei buoni risultati, anche perché le percentuali di raccolta differenziata sono aumentate per tutti i territori, e anche dal punto di vista del decoro urbano abbiamo registrato dei progressi.

Adesso - prosegue -, stiamo cercando di agire sulle microdiscariche periferiche e stiamo andando verso una migliore dell'intero servizio".

"La società Impianti è una realtà altrettanto importante - aggiunge Marino -, e tramite la clausola sociale abbiamo stabilizzato gli operai dei cantieri. È ovvio che però essa non si ferma solo alla gestione del servizio di raccolta, ma sicuramente cerca, insieme a Srr, di innovare quelle che sono le tecnologie e l'impiantistica moderna. In ultima battuta - conclude -, io penso che quello che deve continuare a fare la Srr sia pianificare e programmare per poter migliorare il servizio e l'intero ciclo dei rifiuti, garantendo così un miglior impatto ambientale e degli investimenti che possano portare a uno sviluppo e una maggior occupazione".

### IDENTIKIT

## Una realtà a pieno sostegno di otto comuni del territorio

Impianti Srr Ato 4 Caltanissetta Sud nasce nell'ottobre del 2019 con l'obiettivo di gestire il ciclo integrato del recupero e smaltimento dei rifiuti in otto comuni del territorio. Si tratta di Gela, Niscemi, Piazza Armerina, Mazzarino, Riesi, Sommatino, Butera e Delia, per un totale di oltre 160mila abitanti. I servizi erogati si rivolgono principalmente e in via preferenziale ai comuni soci della Srr, tuttavia previa approvazione del Cda dell'ente stesso, alcuni di essi possono essere erogati anche per soggetti terzi.

Dal 2020 la società svolge la gestione operativa dell'impianto di TMB (Trattamento Meccanico Biologico) e della vasca in ampliamento della discarica, denominata "vasca E". Essa si occupa inoltre delle lavorazioni connesse al funzionamento giornaliero degli impianti, svolgendo anche la manutenzione ordinaria e straordinaria dei luoghi della piattaforma, degli immobili e dei macchinari. Esegue anche la gestione giornaliera e la coltivazione della vasca "E" della discarica. In aggiunta, porta avanti attività di programmazione

e progettazione delle politiche aziendali volte all'ampliamento, al potenziamento e all'adeguamento degli impianti per rendere il più performante possibile il ciclo di gestione dell'intero organismo. La società, infine, vanta un team tecnico e amministrativo volto alla ricerca di soluzioni tecniche innovative con lo scopo di ridurre al minimo il consumo delle risorse e di implementare al massimo il recupero energetico o di materiale. Tra gli scopi che la società si prefigge c'è la possibilità di realizzare impianti di ultima generazione destinati alla produzione di MPS (Materia Prima Seconda) o di energia elettrica.

