

SaronnoNews

A Solaro due appuntamenti pubblici su rifiuti, raccolta differenziata e tariffazione puntuale

Mariangela Gerletti · Monday, April 27th, 2026

A Solaro nel mese di maggio si terranno due **serate informative dedicate alla raccolta differenziata e alla tariffazione puntuale** organizzate dal Comune in collaborazione con Servizi Comunali Spa.

Il primo incontro si terrà **lunedì 4 maggio alle 20.30 alla Casa Brollo**, in piazza Grandi al Villaggio Brollo. Il secondo appuntamento è in programma **martedì 12 maggio, sempre alle 20.30, nella sala polivalente di via San Francesco**.

Le serate saranno un'occasione per approfondire il funzionamento della raccolta differenziata e comprendere meglio i meccanismi della tariffazione puntuale, anche grazie al contributo dei tecnici di Servizi Comunali Spa, azienda che gestisce il servizio di raccolta e smaltimento dei rifiuti urbani.

Durante gli incontri verranno fornite indicazioni concrete sulle corrette modalità di conferimento dei rifiuti, con l'obiettivo di chiarire eventuali dubbi e migliorare la qualità della raccolta differenziata sul territorio.

«Abbiamo voluto questi incontri come Amministrazione Comunale per dare ai cittadini ancora maggiori strumenti – dice **Serena Nasta**, assessora all'Ambiente – Le serate sono finalizzate ad illustrare come avviene la raccolta differenziata a chi ancora dovesse avere dubbi sulle corrette modalità di conferimento dei rifiuti e per farlo sarà presente un tecnico di Servizi Comunali SpA, che già ha tenuto a Solaro tutte le precedenti assemblee sulla tariffazione puntuale all'epoca della sua introduzione».

L'iniziativa rientra nel percorso avviato dall'amministrazione per consolidare le buone pratiche ambientali e rendere sempre più efficiente il sistema di gestione dei rifiuti.

This entry was posted on Monday, April 27th, 2026 at 10:57 am and is filed under [Varesotto](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

