

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Raccolta rifiuti, ecco le modifiche per il 1° maggio nei comuni del Legnanese

Redazione · Thursday, April 29th, 2021

Sabato 1° maggio ricorrerà la **festa dei lavoratori** e la **raccolta domiciliare dei rifiuti** non sarà effettuata. Ecco le **variazioni al servizio previste nei comuni del Legnanese**.

A **Legnano, Canegrate e Parabiago** i mancati servizi di sabato 1° maggio saranno recuperati lunedì 3 maggio, quando gli operatori torneranno in servizio e saranno attivi anche nelle ore pomeridiane: i rifiuti che tradizionalmente vengono esposti il venerdì sera affinché il sabato mattina possano essere rimossi dovranno dunque essere esposti domenica 2 maggio, insieme a quelli che di norma vengono esposti la domenica sera. Unica eccezione sarà rappresentata dal servizio pomeridiano di pulizia dell'area del mercato a Legnano, servizio confermato nonostante la festività proprio per la presenza delle bancarelle.

Servizi posticipati a **San Giorgio su Legnano**, dove a lunedì 3 maggio la settimana inizierà con la raccolta di umido e rifiuti indifferenziati, **Rescaldina**, dove il ritiro della carta slitterà al 3 maggio nel capoluogo e al 4 maggio nella frazione insieme a umido e secco, e San Vittore Olona, dove l'umido sarà ritirato direttamente al giro di raccolta successivo mercoledì 5 maggio e la plastica giovedì 6 maggio.

Raccolta anticipata a **Cerro Maggiore**, dove la raccolta della plastica verrà effettuata in tutte le zone venerdì 30 aprile. La festività del 1° maggio non inciderà, invece, sui servizi nei territori di **Busto Garolfo, Dairago, Nerviano e Villa Cortese**, dove il sabato non è previsto il passaggio degli addetti alla raccolta.

Piattaforme ecologiche chiuse in tutti i comuni.

This entry was posted on Thursday, April 29th, 2021 at 10:54 pm and is filed under [Alto Milanese](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

