Via Weiden 35 62100 Macerata Tel. e Fax: 0733/230279 Cell. Segreteria: 335 6670118 C.F.: 93029960429 info@amisrifiuti.org www.amisrifiuti.org PEC: amis@ticertifica.it

ALLE AZIENDE ASSOCIATE

Macerata 27.09.2021

Info/150(R)/RECUPERO RIFIUTO ORGANICO: consultazione per prassi UNI

RECUPERO RIFIUTO ORGANICO TRAMITE DIGESTIONE AEROBICA E COMPOSTAGGIO – CONSULTAZIONE PUBBLICA PER PRASSI UNI

Informiamo gli operatori interessati che UNI, in collaborazione con il Consorzio Italiano Compostatori (CIC), ha concluso i lavori sul progetto di **prassi di riferimento** che definisce un "Metodo di prova per la determinazione della qualità del rifiuto organico da recuperare attraverso i processi di digestione anaerobica e compostaggio". Il documento è quindi ora sottoposto a consultazione pubblica per la raccolta di eventuali commenti e osservazioni da parte dei soggetti interessati. Rispetto al flusso di raccolta differenziata (dalle utenze produttrici agli impianti di recupero - digestione anaerobica e compostaggio), la prassi specifica che il rifiuto organico può essere costituto da diverse componenti tra cui: rifiuti biodegradabili di parchi e giardini, rifiuti biodegradabili di cucina, rifiuti simili prodotti dall'industria alimentare, manufatti (contenitori) che contengono il rifiuto, usati per la sua raccolta, rifiuti di imballaggi costituiti da carta, bioplastica e altri materiali biodegradabili e compostabili. Viene inoltre evidenziato come per conseguire livelli elevati nella qualità del riciclo, il rifiuto organico dovrebbe:

- provenire da efficaci ed efficienti schemi di raccolta differenziata;
- essere conferito all'impianto di riciclo entro due/tre giorni dal momento della raccolta per limitare fermentazioni, marcescenze incontrollate.

In particolare la verifica del primo aspetto può essere effettuata solo attraverso dei controlli mirati del rifiuto organico o tramite un'Analisi Merceologica. Si tratta di una procedura analitica attraverso la quale si determina il livello di qualità del rifiuto, calcolando la percentuale in peso di materiale compostabile e non compostabile sulla massa totale di un campione finale analizzato.

La **futura Prassi UNI** specifica quindi i procedimenti per determinare:

- la **qualità del rifiuto organico** da raccolta differenziata da sottoporre ad operazioni di recupero attraverso i processi di digestione anaerobica e di compostaggio;
- il **numero e tipo di manufatti a perdere** utilizzati per il conferimento del rifiuto organico da parte dell'utenza;
- il numero minimo di analisi da effettuare per un impianto di riciclo (impianto di compostaggio o di digestione anaerobica industriali);
- il numero minimo di analisi da effettuare per un Comune o per un Gestore del servizio di raccolta differenziata dei rifiuti organici.

Si ricorda che le prassi di riferimento sono documenti che introducono prescrizioni tecniche o modelli applicativi settoriali di norme tecniche, elaborati sulla base di un rapido (al massimo otto mesi dall'approvazione della richiesta) processo di condivisione ristretta ai soli autori, verificata l'assenza di norme o progetti di norma allo studio sullo stesso argomento. Tali prassi, decorsi 5 anni dall'adozione, diventano norme UNI o vengono ritirate.

Nel rimandare alla pagina del sito UNI dedicata alla consultazione disponibile **qui** Consultazione - UNI - ENTE ITALIANO DI NORMAZIONE) e dove scaricare il testo della prassi proposta si evidenzia che il termine per poter prendere parte alla consultazione pubblica è fissato per il **17 ottobre 2021**