

**ATTIVITÀ FORMATIVA:
AGGIORNAMENTO TECNICO NORMATIVO PER
LA GESTIONE DEI RIFIUTI URBANI**

DESCRIZIONE ARGOMENTI TRATTATI

Tema/titolo incontro	“Sistemi di raccolta differenziata dei rifiuti urbani e impiantistica/Importanza delle analisi merceologiche”
Data	03/10/2023
Relatore/i	Diego Pugli�
Ruolo/Societ� o Ente	<ul style="list-style-type: none"> • Docente: Good Laboratory Practice-Good Manufacturing Practice - Universit� degli Studi di Urbino "Carlo Bo" • Resp. Area Progettazione Monitoraggi- REA srl Firenze
Argomenti trattati	<p>Descrizione</p> <p>Il modulo sulla “importanza delle analisi merceologiche” si occuper� dei seguenti temi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definizione raccolta differenziata: flussi, tipologie e strumenti in breve; • Brevi cenni al sistema Consortile ed alla responsabilit� estesa del produttore- criteri di qualit� della raccolta legati al sistema dei corrispettivi; • Raccolta differenziata : differenza tra quantit� e qualit� • Concetto di qualit� di raccolta differenziata: esempi di composizione flussi; • Strumenti di controllo e prevenzione: le analisi merceologiche per flussi, aree geografiche, sviluppo progetti o singoli impianti (valutazione prestazioni); • Strumenti statistici di base- cenni su qualit� del dato analitico in generale e criteri di determinazione popolazione statistica • Determinazione piani di monitoraggio in relazione agli obiettivi; • Il campionamento: problemi e criticit� generali e nelle analisi su rifiuti; • Strumenti di elaborazione dati- principali BIAS nella valutazione dei risultati analitici; • Esempi di piani di monitoraggio ed orientamento ad efficacia-efficienza della raccolta; • La definizione di indici-indicatori di andamento raccolta differenziata: scopo, utilit� e rapporto con indicatori

	<p>economici;</p> <ul style="list-style-type: none">• Un esempio di piani di verifica di efficacia-efficienza della raccolta differenziata : il protocollo EDI.
Note	