**CONVEGNO**

QUALI POLITICHE PER L’INTEGRAZIONE Criteri Ambientali Minimi E RIFIUTI

QUALE SPINTA POSSONO DARE LE ISTITUZIONI VERSO L’ECONOMIA CIRCOLARE

LA DIRETTIVA 2018/251 pone nuovi obiettivi per la gestione dei rifiuti, il primo dei quali è trasformarla in una gestione sostenibile dei materiali, migliorando l’efficienza nell’uso delle risorse e garantendo che i rifiuti siano considerati una risorsa per agevolare la transizione a una gestione più sostenibile dei materiali e a un modello di economia circolare.

L’uso del verbo Trasformare non è casuale, significa rendere completamente diverso, modificare radicalmente, nel contesto dei rifiuti significa che gli Stati Membri sono chiamati a fare un salto di qualità, a cambiare le proprie politiche in tema di gestione dei rifiuti, arrivando a considerarli come una risorsa e non più come un problema.

Non serve dimostrare come in Italia tali concetti siano distanti da questa visione e come, in nome del principio di precauzione e dello slogan “not in my yard”, gli strumenti che dovrebbero favorire l’economia circolare sono osteggiati a tutti i livelli.

Ne deriva una situazione schizofrenica con una serie di politiche come il Green Public Procurement che incentivano la costruzione di opere composte di una percentuale rilevante di materiale riciclato, ed una normativa sui rifiuti ostativa alla diffusione di nuovi impianti e tecnologie per il recupero.

L’incontro vuole analizzare la situazione attuale, partendo dal Piano dei Rifiuti della Regione Veneto che compie 6 anni e si avvia ad un aggiornato necessario alla luce delle nuove disposizioni dell’art. 199 Dlgs 152/06, per poi analizzare le specifiche tecniche richieste dal CAM Edilizia per le nuove costruzioni e ristrutturazioni, che incentivano l’economica circolare, lo stato dell’arte nella produzione di aggregati riciclati di qualità ed i primi esempi di prezzari e capitolati CAM.

Programma

IL PIANO RIFIUTI VENETO – I numeri della gestione dei rifiuti dal 2015 ad oggi. Rifiuti in ingresso, riutilizzati e smaltiti in discarica

CAM IN ITINERE – Breve excursus sui CAM vigenti ed in uscita

IL CAM EDILIZIA – L’economia circolare nei lavori pubblici tra progettazione ed esecuzione

GLI AGGREGATI RICICLATI – Lo stato dell’arte degli aggregati riciclati, modalità di recupero, prestazioni e limiti normativi.

INDUSTRIA DEL RECUPERO – Categorie di prodotti attualmente disponibili e sviluppo futuro necessario.

I PREZZARI E CAPITOLATI CAM – Necessità di adeguamento dei preziari regionali ai criteri CAM. Stato dell’arte Come inserire nei capitolati e nell’elenco prezzi i materiali con un contenuto di riciclato proveniente dall’industria del recupero.