

La nostra Associazione è fortemente impegnata sui temi della transizione energetica e dell'economia circolare per promuovere un modello di sviluppo sostenibile dal punto di vista ambientale, economico e sociale. L'obiettivo è quello di realizzare una transizione equa dando la possibilità a tutti di poter accedere ad un'energia a basso costo riducendo in maniera significativa le emissioni di GHG. Nell'ambito dell'economia circolare il nostro impegno è orientato alla valorizzazione dei rifiuti intesi come "materia prima seconda" che possono diventare un importante volano per la produzione di energia, di vettori "low o zero Carbon" e di promozione di nuove filiere.

Uno dei nostri progetti chiave riguarda lo Schema Industriale Zero Waste - di cui parlerò nel corso del mio intervento - che consiste nell'integrazione di diverse tecnologie che trattano i rifiuti indifferenziati, valorizzando tutte le componenti recuperabili e convertendo le frazioni non recuperabili in biometano, idrogeno e prodotti chimici commerciali.