



FOCUS FERRARA

**Allegato A
SCHEMA PROGETTO**

Realizzazione impianto cracking elettrico che produce materie prime da fonti rinnovabili/riciclate

<u>Soggetto proponente</u>	CGIL CISL UIL
<u>Soggetto attuatore</u>	Soggetti potenzialmente interessati: ENI-Versalis, Basell, ENEL, e Multinazionali della chimica
<u>Partnership</u>	Società pubbliche e private dell' Igiene Ambientale - Corepla
<u>Motivazioni ed obiettivi</u>	Approvvigionamento di materie prime da fonti rinnovabili o riciclo chimico delle plastiche. Transizione verso produzioni ambientalmente sostenibili.
<u>Fasi operative</u>	
<u>Coerenza con strumenti di programmazione</u>	Transizione verde
<u>Livello di progettazione / cantierabilità</u>	Aree interne al Petrolchimico di Ferrara
<u>Competenze necessarie</u>	
<u>Risorse</u>	PNRR, Fondi Strutturali Avviso M2C.1.1 I1.2 linea di intervento C: Realizzazione di nuovi impianti per il riciclo dei rifiuti plastici (attraverso riciclo meccanico, chimico, plastic Hubs) compresi i rifiuti di plastica in mare cd. Marine litter
<u>Impatto sociale</u>	Indicatori da costruire
<u>Impatto di genere</u>	
<u>Impatto occupazionale quali-quantitativo</u>	Creazione di nuovi posti di lavoro ad alta specializzazione : Chimica industriale, Chimica materie Plastiche, Ingegneria
<u>Impatto ambientale</u>	Decarbonizzazione, risparmio energetico e riciclo rifiuti
<u>Comuni interessati</u>	Ferrara