

Depuratore di Fossano (CN): Digestione Anaerobica e produzione di biometano

PNRR- AVVISO M2C1.1.I1.1- LINEA DI INTERVENTO C- ID PROPOSTA MTE11C_00000830

CUP E41B22001740006

L'intervento finanziato da PNRR all'interno della Missione 2 componente 1.1 per l'investimento 1.1 prevede la valorizzazione della frazione energetica proveniente dai liquami urbani per la produzione di biometano per auto trazione.

Il finanziamento ottenuto ammonta ad € 6.370.000,00, deliberato dal MASE m_ante.MiTE.DISS REGISTRO DECRETI(R).0000023.20-01-2023.

L'intervento in questione verrà realizzato a Fossano e comprenderà il revamping dall'attuale impianto di trattamento rifiuti, con potenzialità annua di 30.000 ton/anno, congiuntamente al depuratore

comunale al fine dell'estrazione della frazione energetica proveniente dai rifiuti.

Successivamente all'estrazione del biogas, il vettore energetico verrà affinato in biometano per poi essere stoccato in bombole utilizzate per autotrazione.

