



COMUNICATO STAMPA N° 14 del 9/2/2021

**TRAMITE IL PROGETTO DI BIOPIATTAFORMA
AMBIENTE E FUTURO IN PRIMO PIANO A COLOGNO MONZESE**

Il Sindaco di Cologno Monzese Angelo Rocchi nei giorni scorsi ha firmato l'accordo di cessione delle quote di CORE spa per realizzare il primo termovalorizzatore autorizzato in Italia da un decennio. Questa nuova utility pubblica investirà **oltre 47 milioni di euro** per realizzare una Biopiattaforma capace di unire un termovalorizzatore con un depuratore.

Infatti, il 5 febbraio scorso, è stato perfezionato l'atto di compravendita tra CAP Holding Spa e i Comuni soci di CORE spa (Cologno Monzese, Cormano, Pioltello, Segrate e Sesto San Giovanni) grazie al quale CAP Holding Spa ha acquisito circa l'80% del capitale sociale dopo aver ricevuto da Città metropolitana di Milano l'autorizzazione definitiva.

L'attuale termovalorizzatore sul territorio della Città di Sesto San Giovanni che oggi brucia rifiuti solidi urbani, sarà dismesso e demolito nelle prossime settimane per dare poi l'inizio ai lavori per la realizzazione del nuovo impianto il quale sarà reso operativo a ottobre 2022 con la messa in funzione della prima linea e, a marzo 2023, con la messa in esercizio di tutto l'impianto industriale.

"Si tratta di un progetto unico in Italia – ha spiegato Angelo Rocchi – di cui me ne sono occupato dal 2015 appena diventato Sindaco. Una sfida che ha l'ambizioso obiettivo **di ridurre dell'80% dell'emissioni inquinanti dell'ormai superato forno d'incenerimento**, tutelare l'importante aspetto occupazionale interessato e, attraverso un percorso partecipativo, di coinvolgere attivamente i cittadini e le associazioni dei territori i quali vedranno, attraverso le opere di compensazione previste, una importante riqualificazione urbana del vicino parco che si trova tra Cologno Monzese, Milano e Sesto San Giovanni".

"Stiamo parlando di un impianto innovativo in grado di unire un termovalorizzatore e un depuratore che ospiterà un polo di ricerca avanzata il quale si è già assicurato un finanziamento **di 2,5 milioni di €** grazie a un progetto europeo Horizon 2020".

"Si tratta di una nuova infrastruttura all'avanguardia – ha proseguito Rocchi – che si affianca a quella già esistente di CAP in grado di valorizzare quei fanghi che fino a oggi erano solo materia di scarto e che invece, grazie a questo ambizioso progetto, serviranno anche a produrre **oltre 11.000 MWh/anno di calore per il teleriscaldamento** da cui sarà possibile recuperare fosforo da impiegare come fertilizzante creando un virtuoso processo di economia circolare".

"C'è anche da dire – continua Rocchi – vista la scadenza nel 2024 del contratto di gestione del concessionario, che mi sono preso l'impegno di coinvolgere i Sindaci per valorizzare e rilanciare l'impianto di compostaggio che si trova sul nostro Comune al fine di rimetterlo in gioco. Inoltre è importante sottolineare che si sia mantenuta centrale la posizione dei comuni coinvolti i quali, attraverso, potranno esercitare una reale controllo della corretta gestione aziendale".

Città di Cologno Monzese

“Infine – ha concluso il Sindaco Rocchi – un ultimo aspetto ma non certo per importanza, è stato l'avvicinamento alle nuove tecnologie reso possibile al coinvolgimento del mondo Universitario e, questo fattore desidero sottolinearlo, tutto questo è stato possibile grazie a una serie di decisioni che sono sempre state condivise da Comuni soci, CORE e CAP”.

comunicazione@comune.colognomonzese.mi.it

Tel. 339/2923365