

Milano, 13 aprile 2026

GREEN ENERGY DAY

A ROZZANO LA "BIORAFFINERIA URBANA" DI GRUPPO CAP APRE AI CITTADINI

Sabato 18 aprile visite guidate per scoprire come acqua e rifiuti diventano energia per la città nell'impianto gestito da CAP Evolution

Gruppo CAP, la green utility che gestisce il servizio idrico integrato della Città metropolitana di Milano, aderisce anche quest'anno al **Green Energy Day**, la giornata nazionale dedicata alla transizione energetica, alle rinnovabili e all'efficienza energetica, organizzata dal Coordinamento FREE e promossa da Legambiente. L'iniziativa offre ai cittadini l'opportunità di scoprire da vicino come i rifiuti si trasformano in risorse per il territorio, promuovendo una cultura dell'energia sostenibile e della gestione efficiente delle risorse.

Alla scoperta della "bioraffineria urbana" di Rozzano

Sabato 18 aprile sarà possibile visitare l'**impianto di Rozzano** (Via Ecologia), uno dei siti più avanzati gestiti da **CAP Evolution** nel territorio metropolitano, oggi trasformato in una vera e propria "**bioraffineria urbana**", dove il ciclo dell'acqua si integra con quello dei rifiuti.

Acqua, rifiuti ed energia: cosa si vede durante la visita

Durante la visita guidata, articolata in due turni (ore **10:30** e **11:15**) della durata di circa 45 minuti, i partecipanti potranno seguire da vicino il percorso dei fanghi e dei rifiuti liquidi all'interno dell'impianto, osservando le fasi di trattamento e il processo di produzione del **biogas**. Un'occasione per capire concretamente come un depuratore si trasformi in una piattaforma capace di recuperare materia ed energia, restituendole alla comunità.

L'impianto ha da poco inaugurato una **nuova piattaforma di trattamento dedicata ai rifiuti liquidi** non pericolosi e ai rifiuti solidi alimentari confezionati. Questi ultimi rifiuti, integrati con i fanghi di depurazione, sono in grado di ottimizzare la produzione di biogas. L'energia generata viene valorizzata attraverso sistemi di interconnessione che contribuiscono ad alimentare la **rete di teleriscaldamento**, in un perfetto modello di economia circolare applicato su scala urbana.

Come partecipare alla visita guidata

La partecipazione è **gratuita**, ma è richiesta la **prenotazione obbligatoria** inviando un'email all'indirizzo simone.gal@gruppcap.it entro **mercoledì 15 aprile**.

Il tour verrà confermato al raggiungimento di un numero minimo di 5 partecipanti.

Per consultare la mappa completa degli impianti visitabili in tutta Italia: www.greenenergyday.it.

Gruppo CAP

Gruppo CAP è la società pubblica che gestisce il Servizio Idrico Integrato della Città metropolitana di Milano ed è protagonista dello sviluppo e dell'innovazione delle infrastrutture idriche lombarde. Grazie a un sistema di partecipazioni, reti di impresa e join venture, Gruppo CAP è attivo anche nel settore del trattamento dei rifiuti, della bioenergia, dell'energia green e dell'economia circolare. Una vera e propria green utility, che cresce attraversando mercati complementari a quello dell'idrico e fondamentali per lo sviluppo sostenibile del pianeta, aiutandoli a intraprendere il percorso verso la sostenibilità e l'economia circolare. Per dimensione e patrimonio, Gruppo CAP si pone tra le più importanti monutility nel panorama nazionale. Fanno parte di Gruppo CAP, CAP Evolution che si occupa del trattamento dei rifiuti e della produzione di energia green, ZeroC, che opera nell'ambito del trattamento dei rifiuti e dell'economia circolare, Neutalia, la società benefit che gestisce il termovalorizzatore di Busto Arsizio e ALA, la società che si occupa di raccolta rifiuti e igiene urbana nella zona dell'ovest e dell'alto milanese e nella provincia di Varese.

Press Info

GRUPPO CAP

ufficio.stampa@gruppocap.it

Gloria Gerosa 345.5881358

Stefano Lago 342.6547654

ufficiostampa@eprcomunicazione.it

Paola Garifi 328.9433375

Francesca Magnanini 338.6910347