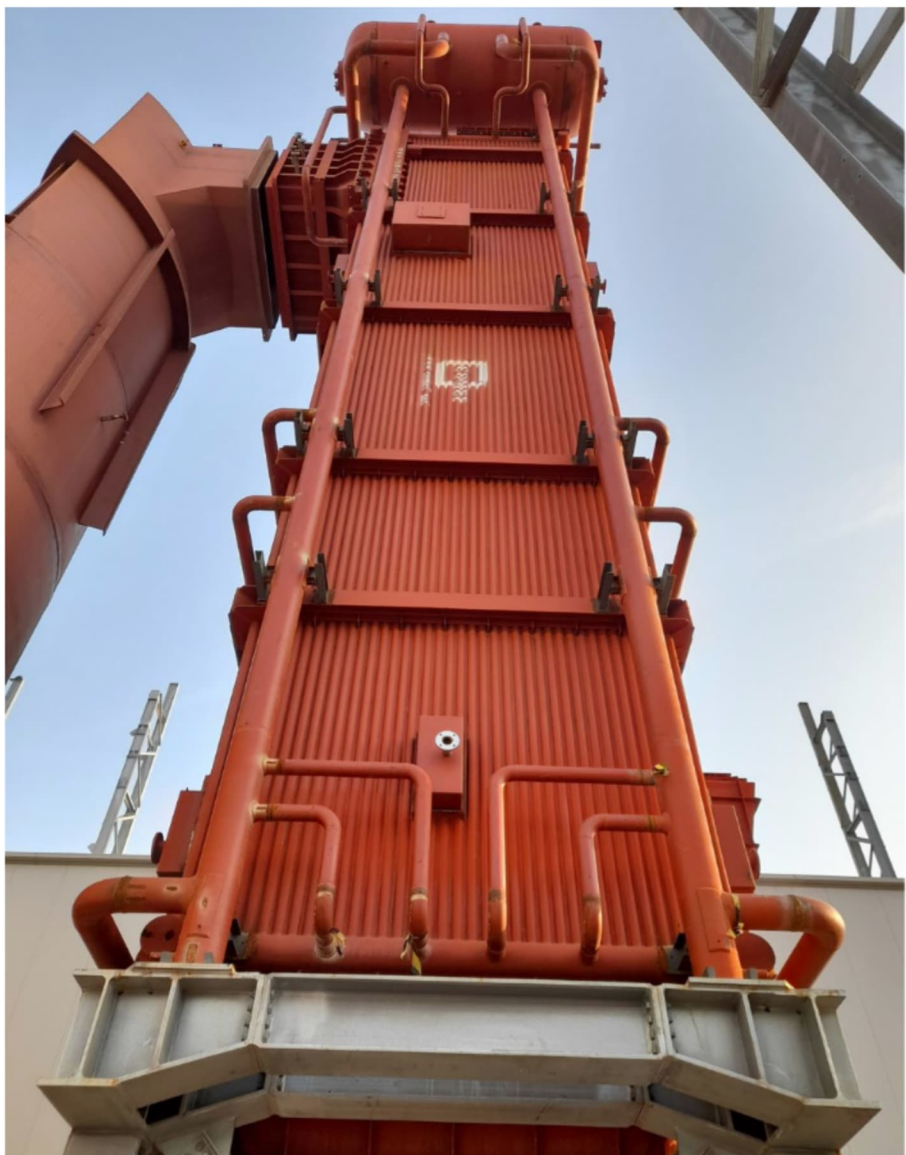


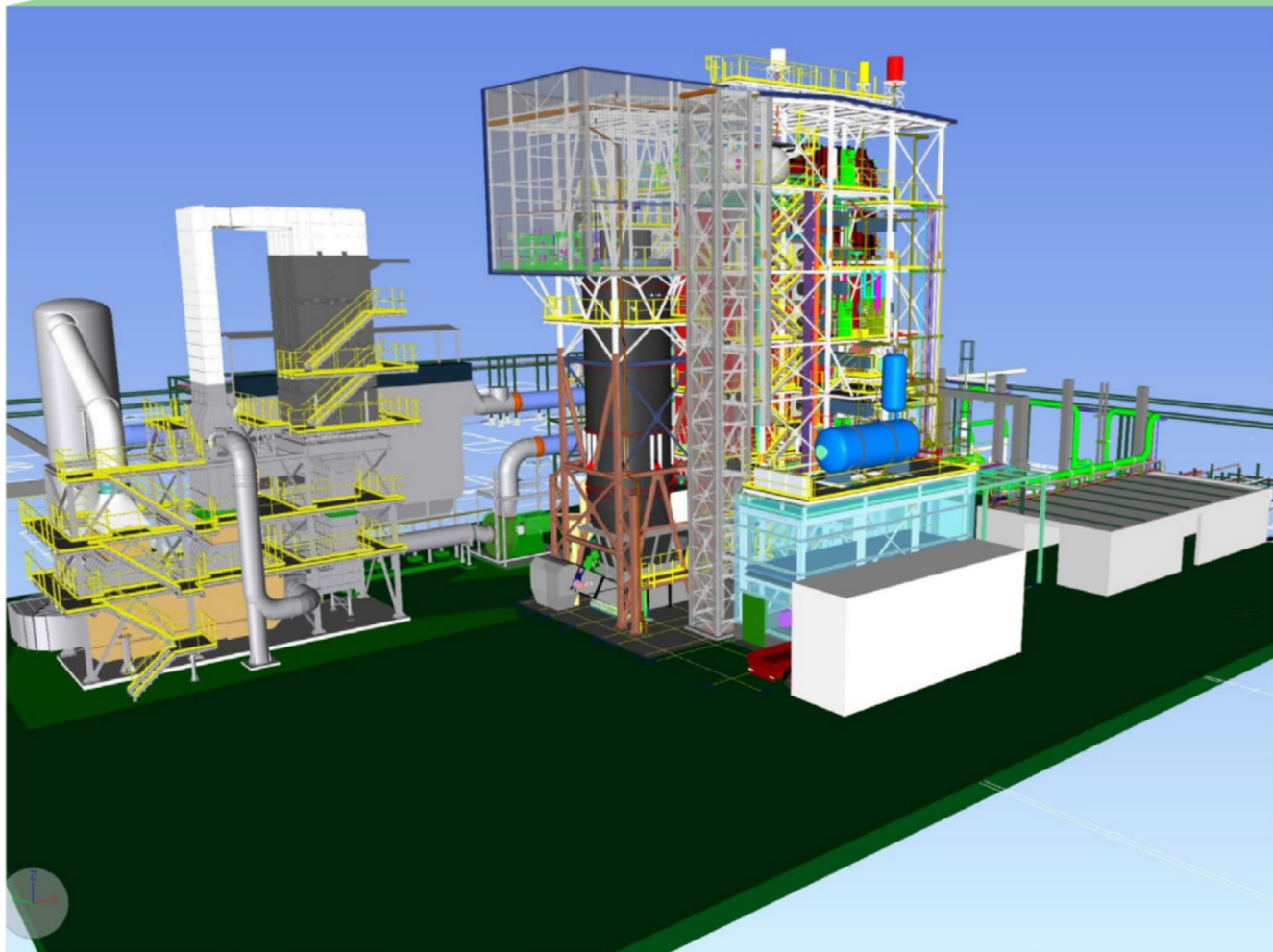
# ENERGIA PULITA E INGEGNERIA D'AVANGUARDIA: L'ESPERIENZA COMEF AL SERVIZIO DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA

COMEFSRL

Scopri di più su:  
[www.comef.net](http://www.comef.net)  
[sales@comef.net](mailto:sales@comef.net)

*Da oltre mezzo secolo, COMEF S.r.l. porta l'ingegneria italiana nel mondo dell'energia sostenibile. L'azienda progetta e realizza impianti per la produzione di energia da rifiuti, biomasse e fonti alternative, unendo innovazione tecnologica e attenzione all'ambiente. Oggi COMEF è riconosciuta come uno dei principali general contractor del settore, con oltre cento impianti realizzati in Europa e nel mondo. L'esperienza maturata nel tempo le consente di gestire l'intero ciclo di vita di un impianto – dalla progettazione alla costruzione, fino alla manutenzione e alla formazione del personale – offrendo soluzioni su misura per la transizione energetica.*





Dal 1968 COMEF S.r.l. rappresenta un punto di riferimento nell'ingegneria impiantistica per la produzione di energia sostenibile. Con oltre 100 impianti realizzati in tutto il mondo, l'azienda si è affermata come general contractor nei settori Waste-to-Energy, energia da biomassa e caldaie industriali, contribuendo concretamente alla transizione ecologica e alla riduzione delle emissioni climatiche.

Fin dagli anni Ottanta, COMEF ha evoluto il proprio know-how partendo dalla depurazione delle acque e dagli scambiatori di calore fino alla progettazione integrata di centrali di termovalorizzazione. L'esperienza accumulata in oltre mezzo secolo consente oggi di gestire l'intero ciclo di vita dell'impianto: dallo sviluppo progettuale all'approvvigionamento, dalla costruzione all'avviamento, fino alla manutenzione e alla formazione del personale.

La sede di Tradate (VA), situata strategicamente tra Milano e la Svizzera, ospita un'area produttiva di 68.000

m<sup>2</sup> con tre capannoni dedicati alla manifattura e una palazzina direzionale dove operano i reparti tecnici, gestionali e di supply chain. All'interno del sito è presente un importante magazzino dedicato alla gestione delle emergenze, dei semilavorati e dei prodotti finiti, che consente di garantire tempestività negli interventi in 24/48h e continuità operativa ai clienti in ogni fase del ciclo impiantistico.

Da qui, COMEF esporta tecnologie e competenze ingegneristiche in Europa e nel mondo, mantenendo saldo il legame con il territorio e con la filiera industriale italiana.

## Qualità e sostenibilità come standard di progetto

L'approccio di COMEF unisce innovazione tecnica e responsabilità ambientale. Ogni impianto è progettato per garantire massimo rendimento energetico e minimo impatto ambientale, in conformità con i più elevati standard internazionali.

L'azienda adotta un sistema di gestione integrato conforme alle norme UNI EN ISO 9001, 14001, 45001, 3834 e EN 1090, che assicura il monitoraggio costante dei processi e la tracciabilità delle fasi produttive.

In linea con la strategia europea di decarbonizzazione, COMEF ha implementato un Sistema di Gestione Ambientale volto a ridurre l'uso di combustibili fossili e ad aumentare il recupero energetico dei rifiuti. Nel 2019, i 37 impianti Waste-to-Energy italiani hanno prodotto oltre 6,8 milioni di MWh di energia elettrica e termica, e COMEF ha contribuito a questo risultato progettando e realizzando numerosi impianti per la valorizzazione dei rifiuti e delle biomasse.

## Dall'ingegneria al revamping: impianti che evolvono

Grazie al proprio reparto tecnico multidisciplinare – con competenze in processi termici, meccanica, strutture, elettrica e strumentazione – COMEF



realizza soluzioni su misura, dal greenfield all'impianto chiavi in mano, dal revamping alla fornitura di ricambi, dal service alla consulenza migliorativa delle prestazioni.

L'obiettivo è prolungare la vita utile degli impianti esistenti, migliorandone le prestazioni energetiche, la sicurezza operativa e la conformità ambientale. Attraverso analisi tecniche e manutenzioni programmate, gli ingegneri COMEF individuano in anticipo eventuali criticità, prevenendo fermi impianto e ottimizzando i costi di esercizio.

## Innovazione e assistenza per un futuro efficiente

L'impegno dell'azienda non termina con la consegna dell'impianto: COMEF offre formazione personalizzata, supporto

***COMEF esporta tecnologie e competenze ingegneristiche in Europa e nel mondo, mantenendo saldo il legame con il territorio e con la filiera industriale italiana.***

tecnico continuo e fornitura di ricambi originali, garantendo agli operatori la massima efficienza e sicurezza.

Questa filosofia operativa si fonda su cinque principi cardine: spirito di squadra, sicurezza, assistenza dedicata, innovazione tecnologica e qualità totale.

Ogni progetto firmato COMEF è il risultato di una visione chiara: coniugare competitività industriale e sostenibilità ambientale, mettendo la tecnologia al servizio dell'energia pulita.



## LA NOSTRA TECNOLOGIA, LA TUA ENERGIA.

Insieme, alimentiamo il futuro con  
soluzioni sostenibili



**Comef Srl**  
Via Milano 20/22 21049 Tradate (VA) Italia  
sales@comef.net

**WWW.COMEF.NET**