



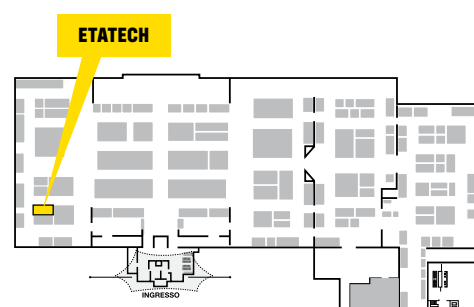
Etatech srl di Merano (BZ) realizza da oltre 20 anni impianti a biomassa industriali con potenze che partono dai 200 kW ed arrivano fino a potenze di 10 MW. Si tratta di grosse caldaie industriali per la produzione di acqua calda tecnica per il riscaldamento delle strutture e o per processi produttivi, in sostituzione dei comuni generatori a gas metano, gpl o gasolio. In questo modo si creano importanti benefici e consistenti riduzioni dei costi di esercizio con importanti benefici ambientali derivanti dall'uso di una risorsa energetica rinnovabile.

Etatech srl of Merano (BZ) has been building industrial biomass plant starting from 200 kW and reaching powers of 10 MW for over 20 years. These are large industrial boilers, for the production of technical hot water for heating structures and/or for production processes, replacing the common methane gas. LPG or diesel generators, which create substantial reductions in operating costs and important environmental benefits deriving from the use of a renewable energy resource.

Tutti i modelli sono disponibili nelle versioni ad acqua a 95°C, ad acqua surriscaldata fino a 150°C ed a vapore in pressione fino a 10 Bar. Le nostre caldaie sono tutte omologate e certificate secondo le più restrittive normative vigenti sul territorio Italiano ed europeo, le quali permettono l'accesso agli incentivi, come Certificati Bianchi, Conto Termico 2.0 e o Bandi Provinciali.

All models are available in the versions with water at 95 °C, with superheated water up to 150 °C and with steam under pressure up to 10 Bar.

Our boilers are all approved and certified according to the most restrictive regulation in force in Italy and Europe, which allow access to incentives, such as White Certificates, Thermal Account 2.0 and or Provincial Calls.



ETATECH S.r.l.
Zona Produttiva Sinigo
Via Kravogl, 17
39012 - Merano (BZ)
Tel: +39 0473 247737
Email: info@etatech.info