



Progetto SACA INDUSTRIE
SACA INDUSTRIE project

PROGETTO SACA INDUSTRIE
SACA INDUSTRIE PROJECT



DESCRIZIONE DEL PROGETTO

**Cogenerazione a gas
nell'industria della verniciatura del legno**

Il business di SACA INDUSTRIE è nella verniciatura di superfici di matrice legnosa. I servizi forniti da CEFLA sono stati:

- impianti per la verniciatura,
- impianti di depurazione,
- impianti di cogenerazione,

permettendo una sinergia tecnologica con grandi vantaggi per il cliente.

PROJECT DESCRIPTION

**Gas cogeneration
in the wood coating industry**

SACA INDUSTRIE's line of business is the coating of wood products. CEFLA provided:

- the coating systems,
- sewage treatment systems,
- cogeneration plants,

allowing a technological synergy that offers considerable benefits to the customer.

DATI TECNICI
TECHNICAL DATA

PACKAGE EASY POWER_G600

Motore: nr. 2 Jenbacher mod. 312 a servizio di nr. 2 stabilimenti

Core equipment: nr. 2 Jenbacher mod. 312 n service of nr. 2 plants

Potenza elettrica: 637 kW
Electrical power: 637 kW

Potenza termica: 731 kWt totali come acqua calda 85°C
Heat rating: 731 kWt as hot water 85 °C

Utenze energia termica: in parallelo a Centrale Termica a servizio dei forni di verniciatura by Cefla

Thermal energy use: in parallel to a Thermal Central in service to the paint ovens made by Cefla

Regime di produzione: >5.000h/anno
Producing rate: >5.000h/year

Attività di service: FULL SERVICE fino a 59.999h per ciascun motore
Service activity: FULL SERVICE up to 59.999h per core equipment