



PROGETTAZIONE E FORNITURE (ANCHE T/K) DI
GENERATORI DI VAPORE A TUBI D'ACQUA A FUOCO
DIRETTO

HRSG ANCHE CON SISTEMI POST COMBUSTIONE E
FRESH AIR FIRING

CALDAIE A BIOMASSA

RECUPERATORI TERMICI AD OLIO DIATERMICO O
ACQUA SURRISCALDATA

DESIGNS AND SUPPLIES (ALSO T/K) WATER-TUBE
STEAM GENERATORS

HRSG WITH POST FIRING AND FRESH AIR FIRING
SYSTEMS

BIOMASS BOILERS

HEAT RECOVERY UNITS WITH THERMAL OIL OR
SUPERHEATED WATER



RECUPERO ENERGETICO NELL'INDUSTRIA

Fondata nel 2004, **SON** rappresenta una realtà di riferimento per le società che utilizzano vapore ed energia elettrica per scopi industriali.

Grazie alla propria esperienza maturata nel campo delle centrali termoelettriche e degli impianti di produzione vapore per l'industria, **SON** è in grado di progettare e fornire impianti chiavi in mano, offrendo soluzioni tecnologiche innovative, nel pieno rispetto dei processi industriali oggetto degli interventi.

Attraverso un'adeguata analisi energetica preliminare di impianto, **SON** è in grado di valutare i possibili interventi di ottimizzazione ed efficientamento e proporre la soluzione più adeguata.

Questo aspetto risulta importante per le aziende coinvolte in processi di miglioramento della propria competitività, aventi in prospettiva investimenti in termini di efficientamento energetico.



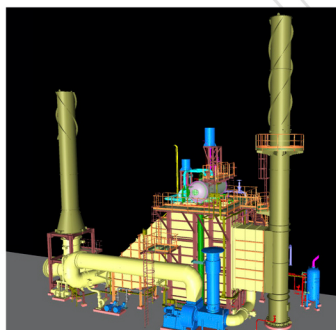
ENERGY RECOVERY IN INDUSTRY

Founded in 2004, **SON** has established itself as an accomplished supplier for businesses that use thermal and electrical energy for industrial purposes.

With vast experience in the power generation sector and extensive knowledge of industrial boilers, **SON** is able to develop and supply turnkey projects, offering innovative technological solutions, compliant to the industrial processes of its customers.

An energy analysis of existing plants enables **SON** to evaluate and propose optimization using the most suitable innovative solutions for each of its customers.

SON seeks out, provides and installs ecologically-minded, economically viable and technically feasible solutions that will not interfere with the primary production process of its customers.



Member of CISQ Federation

