

SCHEMA REFERENZA

Impianto installato presso : OSPEDALE S. ANDREA VERCELLI-SIRAM-GRUPPO DALKIA SPA

Data collaudo : luglio 2005

Tipologia impianto : impianto di recupero di calore dai fumi combusti dei generatori di calore alimentati a gas metano per: preriscaldamento acqua di alimento

Dati tecnici :

- potenza termica media in esercizio = 1050 kW
- potenza termica recuperata = 122 kW

Dati economici :

- combustibile risparmiato 92.000 mc/anno di metano
- ammortamento : 18 mesi

