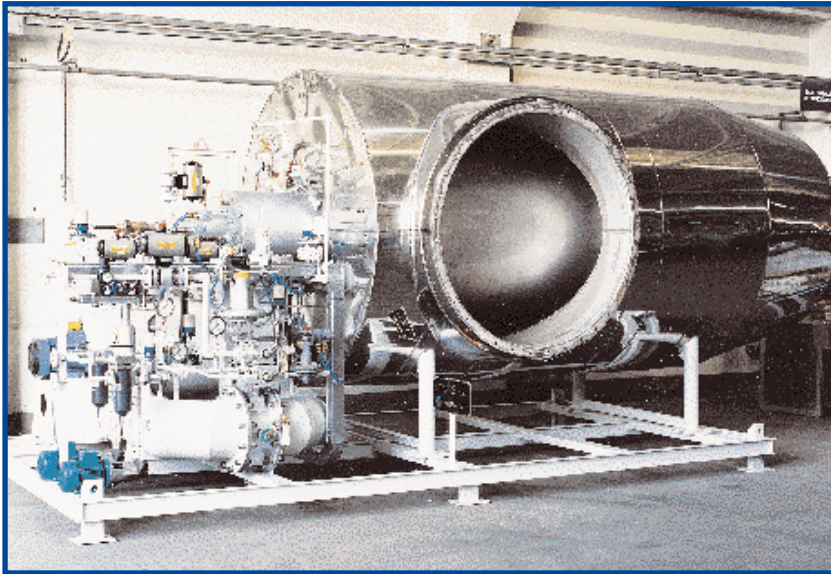
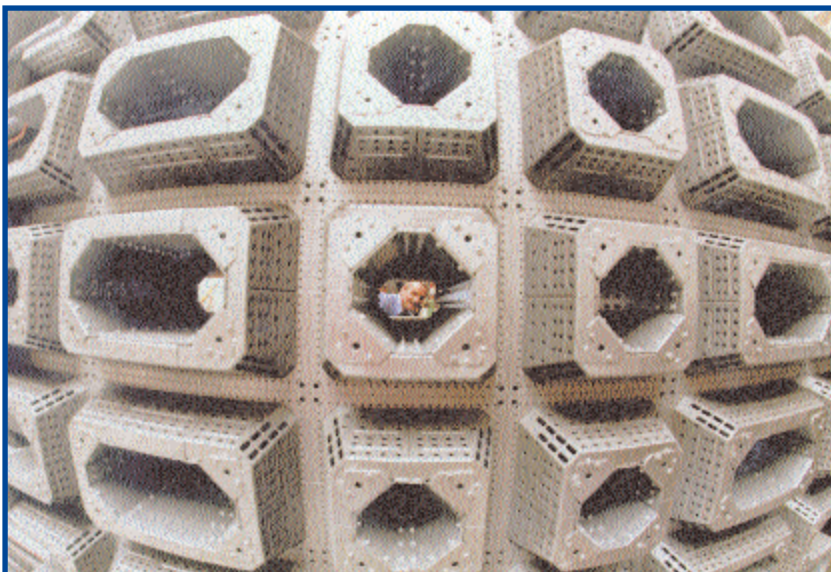


GENERATORI DI ARIA CALDA
**IN VENA D'ARIA A GAS
E/O OLIO**


I generatori d'aria calda in vena d'aria trovano un'ampia applicazione in vari processi di essiccamento nei settori: - cartario, - tessile, - ceramico, - della stampa, - della concia, - dei laterizi, ecc.

Tra i vantaggi principali:

- Alta efficienza termica.
- Ampio rapporto di regolazione della potenzialità.



GENERATORI DI ARIA CALDA

A SCAMBIO INDIRECTO



I generatori d'aria calda a scambio indiretto vengono utilizzati in quei processi dove è richiesto l'utilizzo di aria calda non contenente prodotti della combustione; in particolare nei settori: alimentare, chimico, trattamento di superfici, ecc.