

Energia alternativa, utilizzo commerciale



Stabilimento di 2.250 m²
con climatizzazione
ad energia alternativa



Impianto solare
termico 240 m²
con monitoraggio



Accumolo Puffer
di 100 m³



Panelli radianti per
riscaldare e
raffreddare, 385 m²

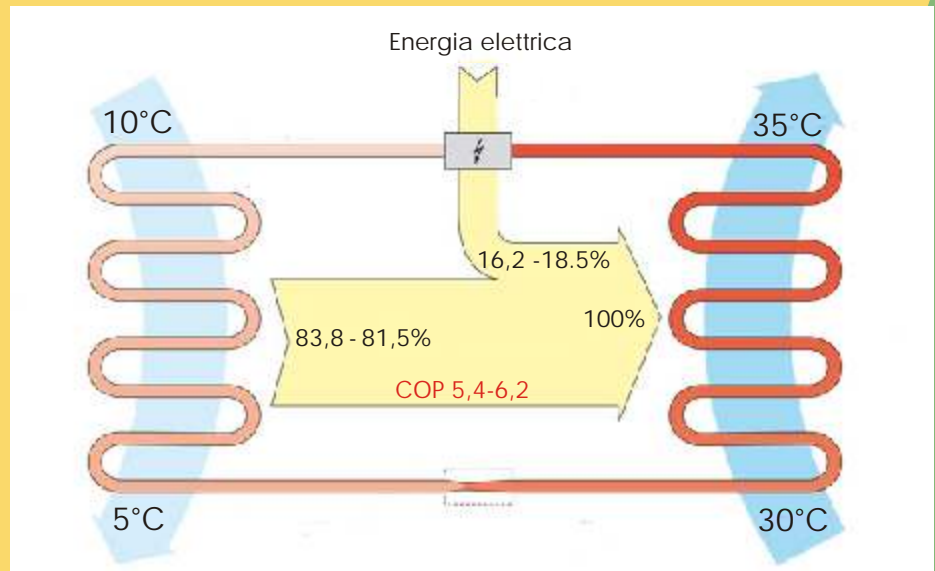
Solaria
Le
propone
già
oggi
la
soluzione
energetica
per
garantire
un
futuro
con
energie
rinnovabili
alla
portata
di tutti

Ammortizzazione
in
5,6 anni



Impianto solare con alimentazione autonoma per le pompe di ricirolo

Unità pompe
di calore,
potenza termica
120 kW



Centralina di
comando con
visualizzazione,
monitoraggio e
memorizzazione
di tutti parametri

