

Produzione ACS	Consumo ACS	Numero Appartamenti	Riscaldamento	Tipologia impianto solare	
Centralizzato	ACS <1000 l/giorno a 45°C	App. ≤ 7 ¹	Centralizzato	Bollitore Bivalente	
	ACS ≤ 14,8 MWh/anno ²				
Centralizzata	ACS ≤ 4000 l/giorno a 45°C	App. ≤ 30 ¹	Centralizzato	Bollitori Monovalenti	
	ACS ≤ 59 MWh/anno ²				
Centralizzata	1500 < ACS < 20.000 l/giorno a 45°C	10 < App. < 130 ¹	Centralizzato	Accumulatore Puffer + stazione di scarico inerziale	
	22 ≤ ACS ≤ 295 MWh/anno ²				
Autonoma	450 l/giorno a 45°C < ACS	3 ¹ < App.	Autonomo/ Centralizzato	Accumulatore Puffer + stazione utenza a.c.s.	
	6,65 MWh/anno < ACS				

1) Consumo medio di 150l/giorno a 45°C o 2.215 kWh/anno ⁽²⁾ per appartamento

2) T_{ACS} = 45°C, T_{AF} = 10°C