



# HYBRID ACS

**HYBRID ACS** è stato il primo sistema che ha utilizzato un pannello solare ibrido per produzione di acqua calda sanitaria.

Grazie alla sua versatilità praticamente illimitata e alla semplicità di progettazione ed installazione, HYBRID ACS si colloca oggi tra i sistemi combinati ( fotovoltaico + solare termico ) più utilizzati e maggiormente sicuri dal punto di vista funzionale.

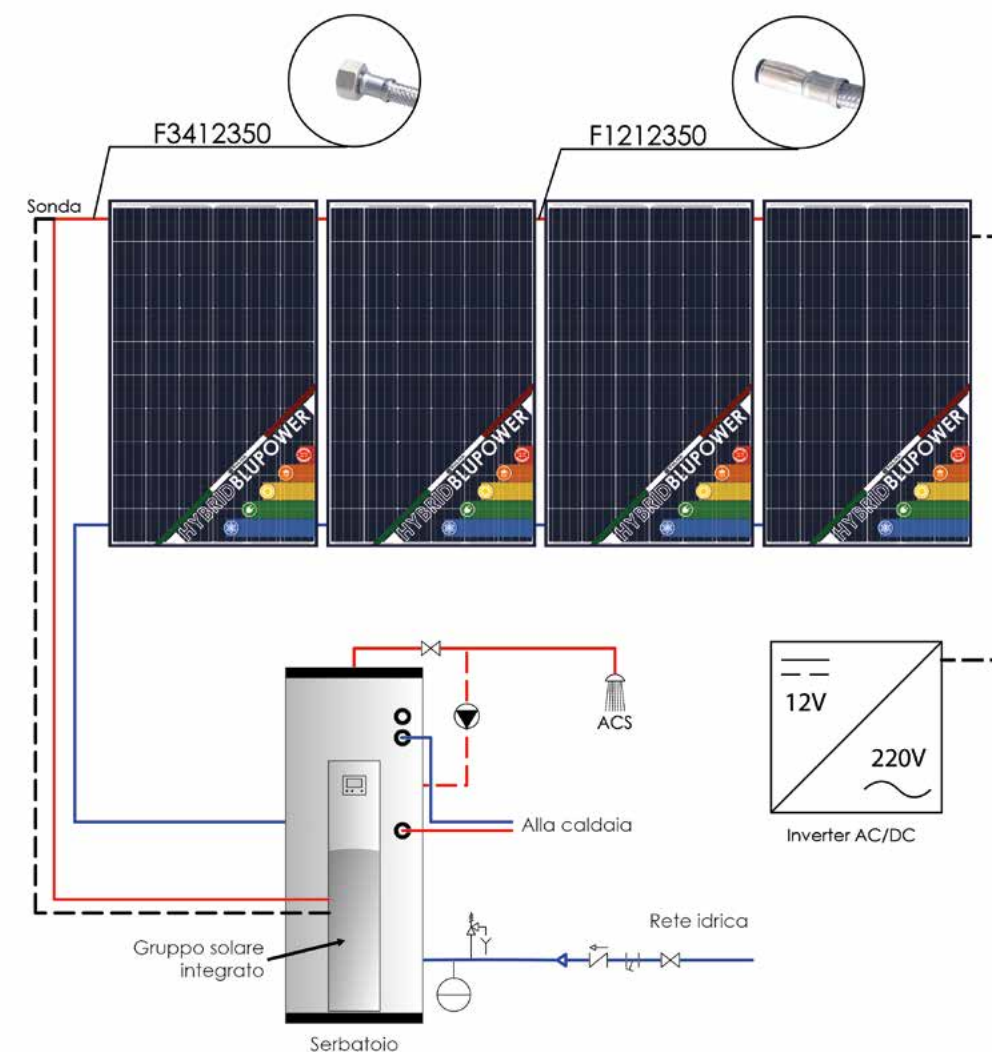
Il raffreddamento delle celle solari garantisce una produzione di acqua calda sanitaria alla temperatura media di 50°C con una copertura annuale variabile a secondo delle diverse configurazioni e luogo di installazione, fino all'80%.

**HYBRID ACS** è un sistema ecologico al 100%, è integrabile con altre fonti energetiche, rispetta le Normative vigenti, è più economico rispetto ai sistemi separati ( fotovoltaico + termico ), di facile installazione e manutenzione.



Codice	Descrizione	Potenza Elettrica (Wp)	Potenza Termica (kWt)	Bollitore (Litri)
208353200	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 2 kW	2,24	3,80	200
208530300	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 2 kW	2,24	5,70	300
208707500	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 2 kW	2,24	7,61	500
312353200	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 3 kW	3,36	3,80	200
312530300	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 3 kW	3,36	5,70	300
312884500	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 3 kW	3,36	9,52	500
416353200	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 4 kW	4,48	3,80	200
416530300	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 4 kW	4,48	5,70	300
416884500	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 4 kW	4,48	9,52	500
520353200	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 5 kW	5,60	3,80	200
520530300	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 5 kW	5,60	5,70	300
520884500	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 5 kW	5,60	9,52	500
624353200	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 6 kW	6,72	3,80	200
624530300	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 6 kW	6,72	5,70	300
624884500	Kit Hybrid bollitore doppio serpentino 6 kW	6,72	9,52	500

NB: I kit sono forniti senza staffe fissaggio pannelli, disponibili a richiesta



-   
 Hybrid Blupower  
260Wp-884Wt
-   
 Bollitore con  
centralina solare  
integrata
-   
 Inverter ABB
-   
 Liquido  
protettivo circuito  
solare
-   
 Kit connessioni  
idrauliche per  
pannelli ibridi
-   
 Resistenza  
termica  
antilegionella
-   
 Vaso di  
espansione  
solare