

# SISTEMI SANITARI ACS

SOLARE + CALDAIA / BIOMASSA

## SMART RAY

BOLLITORE VETRIFICATO  
DOPPIO SERPENTINO

X-RAY R

XRAY III PERFORMA

+15%  
EFFICIENZA\*

III°  
TUBO INTEGRATO

ACQUA  
SANITARIA

Le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti potrebbero subire modifiche in funzione della disponibilità.

GARANZIA  
COLLETTORE SOLARE  
**5-5**  
ANNI

\*ESTENSIONE GARANZIA

GARANZIA  
BOLLITORE  
**5**  
ANNI

GARANZIA  
TUBI  
**10**  
ANNI

ANTI - GRANDINE



ATTIVA  
LA GARANZIA  
ON-LINE!

## Il sistema conveniente e di qualità. Collettori sottovuoto con esclusivo 3° tubo integrato!

### BOLLITORE VETRIFICATO DOPPIO SERPENTINO

Gamma di bollitori con doppio serpentino interno per lo stoccaggio di acqua calda per usi sanitari.

Progettati per avere il massimo della resa, con scambiatore solare posizionato nella parte bassa e secondo scambiatore posizionato nella parte alta. L'energia catturata dai collettori solari viene ceduta all'acqua sanitaria contenuta nel bollitore per mezzo dello specifico scambiatore solare.

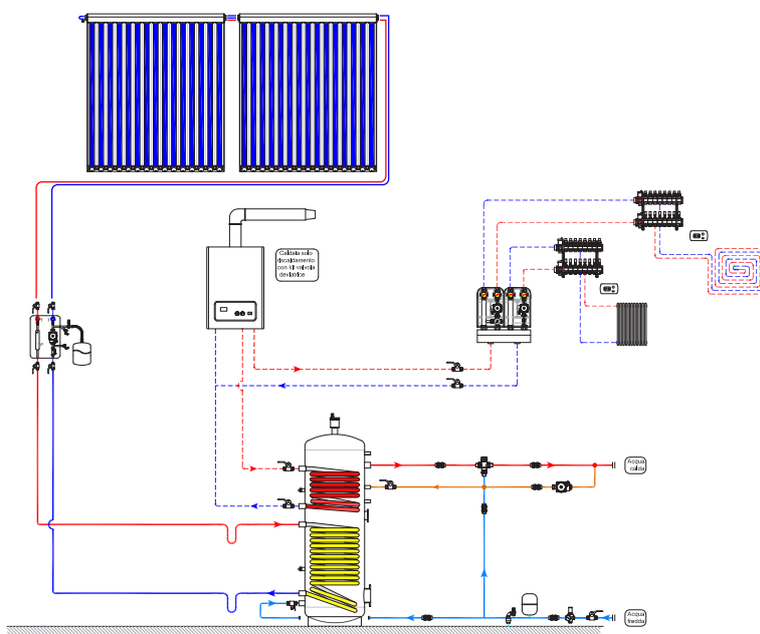
### X-RAY R

Collettori solari ad alte prestazioni costituiti da 15/18/21 tubi sottovuoto, riflettore parabolico CPC e circuitazione idraulica reversibile dotata di 3 tubazioni interne con 3 attacchi da 3/4" M. Il collettore ideale per la massima efficienza invernale.

Telaio in alluminio anodizzato.



**\*+15 % di efficienza nel collegamento in parallelo. PROVA EFFETTUATA PRESSO IL CENTRO INTERUNIVERSITARIO DI RICERCA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE CIRPS.**



### SMART RAY

BOLLITORE VETRIFICATO DOPPIO SERPENTINO con Collettori Sottovuoto X-RAY R

LITRI	Coll.	m <sup>2</sup>	PERS.	Centralina Solare PB404	Stazione Solare	Vaso Espansione (l)	Kit Coll. Vaso Espansione 3/4" M	Raccordo Intercet. 3/4" M	Pozzetto Porta Sonda	Miscelatore termostatico 3/4" 35°/55°C	SET BASE	SET PLUS	Antigelo (l)	COD.	LISTINO [€]	CONTRIBUTO GSE [€]
200	1 (21R)	2,43	↑ 1-3	•	•	24	•	-	•	•	1	-	20	1020405211	2.730,00 €	2.018,80 €
300	2 (15R)	4,86	↑ 3-5	•	•	35	-	•	•	•	1	1	20	1020405241	3.500,00 €	2.763,60 €
300	2 (18R)	4,86	↑ 5-7	•	•	50	-	•	•	•	1	1	20	1020405231	4.020,00 €	3.319,40 €
500	3 (18R)	7,29	↑ 5-7	•	•	80	-	•	•	•	1	2	40	1020405201	5.560,00 €	4.552,32 €

#### NOTE

1. I consumi sono puramente indicativi e non vincolanti.
2. I componenti di ciascun sistema solare dovranno essere verificati in fase progettuale.
3. I contributi GSE indicati in tabella sono riferiti ai m<sup>2</sup> di ciascun sistema e alla destinazione d'uso dell'accumulo.
4. Per motivi logistici, il colore dell'isolamento può subire variazioni (es. grigio).

