

Tutto  
il nostro **calore**  
sotto  
un solo tetto



LISTINO  
CALDAIE  
SETTEMBRE  
2015



**Caldaie**



**Solare Termico**



**Componenti di sistema**

**NOVA FLORIDA**





# Indice Generale



## CALDAIE

Caldaie murali a condensazione	4
Caldaie murali convenzionali	6



## SOLARE TERMICO

Gruppi termici solari	8
Collettori	9
Sistemi	10
Accessori	11



## COMPONENTI DI SISTEMA

Bollitori	14
Accessori	16

# Caldaie murali a condensazione

## DELFI KC

CALDAIA MURALE A CONDENSAZIONE CON PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACQUA CALDA SANITARIA



MODELLO		CODICE	Potenza termica kw (50-30 c°)	Classe efficienza energetica		Rendimento Pmax 50-30°C (Rif. P.C.I.)	Peso lordo kg.	PREZZO €
				riscaldamento d'AMBIENTE	riscaldamento ACS			
DELFI KC 24	METANO	KDOI12CR24	24,9	A	A	105,1 %	32,0	1.495,00
	PROPANO	KDOI16CR24						
DELFI KC 28	METANO	KDOI12CR28	27,9	A	A	105,5 %	33,5	1.565,00
	PROPANO	KDOI16CR28						

INCLUSI NEL PREZZO: Dima di carta, tasselli di fissaggio, tappo di chiusura per foro di aspirazione aria, manuale tecnico.

DESCRIZIONE ACCESSORI	CODICE	PREZZO €
Kit coassiale Ø 60/100 lunghezza 0,75 m	0CONDASP00	78,45
Copertura tubi e rubinetti	0COPETUB00	35,60
Comando remoto Classe ErP V	0CREMOTO04	97,60
Dima di fissaggio in metallo	0DIMMECO10	30,10
Kit distanziatore da parete	0DISTANZ00	52,10
Kit curva 90° e flangia Ø 60/100	0KCURFLA00	35,80
Kit attacco coassiale Ø 60/100	0KITATCO00	33,85
Kit defangatore per caldaie murali	0KITDEFA00	265,00
Rubinetto 90° per ritorno riscaldamento	0KITIDBA11	50,60
Kit idraulico base (tubi in rame e rubinetti dritti)	0KITIDBA13	46,60
Kit idraulico plus (tubi in rame, rubinetti a squadra e biconi)	0KITIDBA14	80,70
Kit sdoppiato Ø 80+80	0KITSDOP00	29,40
Kit rubinetti gas e acqua	0KITRUBI01	23,60
Kit rubinetti con filtro	0KITRUBI04	45,70
Kit collegamento a impianto solare con deviatrice e miscelatrice termostatica	0KITSOLC04	273,00
Kit elettrico per gestione solare complesso	0KITSOLC08	191,00
Kit di sostituzione Panarea/Delfis	0KITSOST01	65,00
Kit di sostituzione Baxi/Delfis	0KITSOST02	71,25
Kit di sostituzione Beretta/Delfis	0KITSOST03	60,35
Kit di sostituzione Immergas/Delfis	0KITSOST04	73,45
Kit di sostituzione Vaillant/Delfis	0KITSOST05	71,45
Kit di sostituzione Ariston/Delfis	0KITSOST06	70,50
Kit di sostituzione Pictor/Delfis	0KITSOST07	68,00
Kit di sostituzione Biasi/Savio - Inovia, Inovia Cond, Rinnova cond, Parva recupera / Aludens, Evodens, Futura, Superevo due	0KITSOST14	71,25
Kit elettrico per gestione zone completo di sonda esterna	0KITZONE05	131,00
Sonda esterna	0SONDAES01	14,00
Sonda di temperatura per impianti solari	PSPTMILL00	50,40

MODELLO	DISPOSITIVO DI REGOLAZIONE	INCREMENTO DI EFFICIENZA STAGIONALE
Delfis KC - Delfis KRB	Comando remoto	3%
Delfis KC - Delfis KRB	Comando remoto e sonda esterna	4%
Delfis KC - Delfis KRB	Sonda esterna	2%

# DELFI IN KC

CALDAIA A CONDENSAZIONE DA INCASSO, CON PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACQUA CALDA SANITARIA



MODELLO		CODICE	Potenza termica kw (50-30 c°)	Classe efficienza energetica		Rendimento Pmax 50-30°C (Rif. P.C.I.)	Peso lordo kg.	PREZZO €
				riscaldamento d'AMBIENTE	riscaldamento ACS			
DELFI IN KC 24	METANO	KDPI12CR24	24,9	A	A	105,1 %	32,0	1.557,00
	PROPANO	KDPI16CR24						
DELFI IN KC 28	METANO	KDPI12CR28	27,9	A	A	105,5 %	33,5	1.627,00
	PROPANO	KDPI16CR28						
TELAIO DA INCASSO		OTELAINC05	ACCESSORIO VENDUTO SEPARATAMENTE				10,5	139,00

INCLUSI NEL PREZZO: Comando Remoto, tappo di chiusura per foro di aspirazione aria, manuale tecnico.

DESCRIZIONE ACCESSORI	CODICE	PREZZO €
Kit coassiale Ø 60/100 lunghezza 0,75 m	OCONDASP00	78,45
Kit resistenza antigelo	OKANTIGE00	135,00
Kit curva 90° e flangia Ø 60/100	OKCURFLA00	35,80
Kit attacco coassiale Ø 60/100	OKITATCO00	33,85
Kit idraulico orizzontale con rubinetti	OKITIDBA14	80,70
Kit idraulico verticale con rubinetti	OKITISTI07	83,90
Kit sdoppiato Ø 80+80	OKITSDOP00	29,40
Kit collegamento a impianto solare con deviatrice e miscelatrice termostatica	OKITSOLC04	273,00
Kit verticale per collegamento a impianto solare, completo di kit idraulico	OKITSOLC06	306,00
Kit elettrico per gestione solare complesso	OKITSOLC08	191,00
Kit elettrico per gestione zone completo di sonda esterna	OKITZONE05	131,00
Sonda esterna	OSONDAES01	14,00
Sonda di temperatura per impianti solari	PSPTMILL00	50,40

# DELFI IN KRB

CALDAIA A CONDENSAZIONE DA INCASSO, SOLO RISCALDAMENTO, CON VALVOLA A 3 VIE INTEGRATA



MODELLO		CODICE	Potenza termica kw (50-30 c°)	Classe efficienza energetica		Rendimento Pmax 50-30°C (Rif. P.C.I.)	Peso lordo kg.	PREZZO €
				riscaldamento d'AMBIENTE				
DELFI IN KRB 12	METANO	KDPI12RU12	12,6	A		105,1 %	29,5	1.441,00
	PROPANO	KDPI16RU12						
DELFI IN KRB 24	METANO	KDPI12RU24	24,9	A		105,1 %	31,0	1.469,00
	PROPANO	KDPI16RU24						
DELFI IN KRB 28	METANO	KDPI12RU28	27,9	A		105,5 %	33,5	1.539,00
	PROPANO	KDPI16RU28						
TELAIO DA INCASSO		OTELAINC05	ACCESSORIO VENDUTO SEPARATAMENTE				10,5	139,00

INCLUSI NEL PREZZO: Comando Remoto, tappo di chiusura per foro di aspirazione aria, manuale tecnico. sonda di temperatura per bollitore.

DESCRIZIONE ACCESSORI	CODICE	PREZZO €
Kit coassiale Ø 60/100 lunghezza 0,75 m	OCONDASP00	78,45
Curva 90° M/F Ø 80	OCURVAXX02	14,30
Kit resistenza antigelo	OKANTIGE00	135,00
Kit curva 90° e flangia Ø 60/100	OKCURFLA00	35,80
Kit attacco coassiale Ø 60/100	OKITATCO00	33,85
Kit idraulico verticale con rubinetti	OKITISTI08	106,00
Kit idraulico orizzontale con rubinetti	OKITISTI09	89,00
Kit sdoppiato Ø 80+80	OKITSDOP00	29,40
Kit elettrico per gestione solare complesso	OKITSOLC08	191,00
Kit elettrico per gestione zone completo di sonda esterna	OKITZONE05	131,00
Sonda esterna	OSONDAES01	14,00
Sonda di temperatura per impianti solari	PSPTMILL00	50,40

# Caldaie murali convenzionali

## DELFI monoterminica

CALDAIA MURALE A GAS COMBINATA, CON PRODUZIONE Istantanea DI ACQUA CALDA SANITARIA, CAMERA APERTA (CTN)



MODELLO		CODICE	Potenza termica kw (80-60 °C)	Classe efficienza energetica		Rendimento Pmax 80-60°C (Rif. P.C.I.)	Peso lordo kg.	PREZZO €
				riscaldamento d'AMBIENTE	riscaldamento ACS			
DELFI CTN 24	METANO	KDHI12CC24	22,1	C	B	90,1 %	25,0	939,00
	GPL	KDHI13CC24						

INCLUSI NEL PREZZO: Dima di carta, tasselli di fissaggio, tappo di chiusura per foro di aspirazione aria (CTFS), manuale tecnico.

DESCRIZIONE ACCESSORI	CODICE	PREZZO €
Copertura tubi e rubinetti	OCOPETUB00	35,60
Comando remoto Classe ErP V	OCREMOTO04	97,60
Dima di fissaggio in metallo	ODIMMECO10	30,10
Kit distanziatore da parete	ODISTANZ00	52,10
Kit defangatore per caldaie murali	OKITDEFA00	265,00
Rubinetto 90° per ritorno riscaldamento	OKITIDBA11	50,60
Kit idraulico base (tubi in rame e rubinetti diritti)	OKITIDBA13	46,60
Kit idraulico plus (tubi in rame, rubinetti a squadra e biconi)	OKITIDBA14	80,70
Kit rubinetti gas e acqua	OKITRUBI01	23,60
Kit rubinetti con filtro	OKITRUBI04	45,70
Kit collegamento a impianto solare con deviatrice e miscelatrice termostatica	OKITSOLC04	273,00
Kit elettrico per gestione solare complesso	OKITSOLC08	191,00
Kit di sostituzione Panarea/Delfis	OKITSOST01	65,00
Kit di sostituzione Baxi/Delfis	OKITSOST02	71,25
Kit di sostituzione Beretta/Delfis	OKITSOST03	60,35
Kit di sostituzione Immergas/Delfis	OKITSOST04	73,45
Kit di sostituzione Vaillant/Delfis	OKITSOST05	71,45
Kit di sostituzione Ariston/Delfis	OKITSOST06	70,50
Kit di sostituzione Pictor/Delfis	OKITSOST07	68,00
Kit di sostituzione Biasi/Savio - Inovia, Inovia Cond, Rinnova cond, Parva recupera / Aludens, Evodens, Futura, Superevo due	OKITSOST14	71,25
Kit elettrico per gestione zone completo di sonda esterna	OKITZONE05	131,00
Kit base per scarichi sdoppiati	OSDOPPIA11	38,40
Kit plus per scarichi sdoppiati (lunghezza tubi 0,5 m)	OSDOPPIA12	110,00
Sonda esterna	OSONDAES01	14,00
Sonda di temperatura per impianti solari	PSPTMILL00	50,40

MODELLO	DISPOSITIVO DI REGOLAZIONE	INCREMENTO DI EFFICIENZA STAGIONALE
Delfis CTN 24	Comando remoto	3%
Delfis CTN 24	Comando remoto e sonda esterna	4%
Delfis CTN 24	Sonda esterna	2%

# DELFI**S** bitermica

CALDAIA MURALE A GAS COMBINATA, CON SCAMBIATORE BITERMICO, CAMERA APERTA (CTN)



MODELLO		CODICE	Potenza termica kw (80-60 °C)	Classe efficienza energetica		Rendimento Pmax 80-60°C (Rif. P.C.I.)	Peso lordo kg.	PREZZO €
				riscaldamento d'AMBIENTE	riscaldamento ACS			
DELFI <b>S</b> CTN 24 AF	METANO	KDAI12CC24	22,1	<b>C</b>	<b>B</b>	90,1 %	22,5	<b>789,00</b>
	GPL	KDAI13CC24						

INCLUSI NEL PREZZO: Dima di carta, tasselli di fissaggio, tappo di chiusura per foro di aspirazione aria (CTFS), manuale tecnico.

DESCRIZIONE ACCESSORI	CODICE	PREZZO €
Copertura tubi e rubinetti	OCOPETUB00	<b>35,60</b>
Comando remoto Classe ErP V	OCREMOTO04	<b>97,60</b>
Dima di fissaggio in metallo	ODIMMECO10	<b>30,10</b>
Kit distanziatore da parete	ODISTANZ00	<b>52,10</b>
Kit defangatore per caldaie murali	OKITDEFA00	<b>265,00</b>
Rubinetto 90° per ritorno riscaldamento	OKITIDBA11	<b>50,60</b>
Kit idraulico base (tubi in rame e rubinetti dritti)	OKITIDBA13	<b>46,60</b>
Kit idraulico plus (tubi in rame, rubinetti a squadra e biconi)	OKITIDBA14	<b>80,70</b>
Kit rubinetti gas e acqua	OKITRUBIO1	<b>23,60</b>
Kit rubinetti con filtro	OKITRUBIO4	<b>45,70</b>
Kit collegamento a impianto solare con deviatrice e miscelatrice termostatica	OKITSOLC04	<b>273,00</b>
Kit di sostituzione Panarea/Delfis	OKITSOST01	<b>65,00</b>
Kit di sostituzione Baxi/Delfis	OKITSOST02	<b>71,25</b>
Kit di sostituzione Beretta/Delfis	OKITSOST03	<b>60,35</b>
Kit di sostituzione Immergas/Delfis	OKITSOST04	<b>73,45</b>
Kit di sostituzione Vaillant/Delfis	OKITSOST05	<b>71,45</b>
Kit di sostituzione Ariston/Delfis	OKITSOST06	<b>70,50</b>
Kit di sostituzione Pictor/Delfis	OKITSOST07	<b>68,00</b>
Kit di sostituzione Biasi/Savio - Inovia, Inovia Cond, Rinnova cond, Parva recupera / Aludens, Evodens, Futura, Superevo due	OKITSOST14	<b>71,25</b>
Kit base per scarichi sdoppiati	OSDOPPIA11	<b>38,40</b>
Kit plus per scarichi sdoppiati (lunghezza tubi 0,5 m)	OSDOPPIA12	<b>110,00</b>

MODELLO	DISPOSITIVO DI REGOLAZIONE	INCREMENTO DI EFFICIENZA STAGIONALE
<b>Delfis CTN 24 AF</b>	Comando remoto	3%

# Gruppi termici solari

## PEGASUS COMPACT IN KBS

GRUPPO TERMICO A CONDENSAZIONE DA INCASSO, CON BOLLITORE DI ACQUA CALDA SANITARIA DA 160 LITRI A SINGOLO SERPENTINO, COMPLETO DI SISTEMA IDRAULICO ED ELETTRONICO PER LA GESTIONE DI UN IMPIANTO SOLARE E COMANDO REMOTO



MODELLO		CODICE	Potenza termica kw (50-30 c°)	Classe efficienza energetica		Rendimento Pmax 50-30°C (Rif. P.C.I.)	Peso lordo kg.	PREZZO €
				riscaldamento d'AMBIENTE	riscaldamento ACS			
PEGASUS COMPACT IN KBS 24 <i>Comprensivo di caldaia, gruppo idraulico base, bollitore</i>	METANO	KPSI124M24	24,9	A	A	105,1 %	154	4.673,00
	PROPANO	KPSI164M24						
PEGASUS COMPACT IN KBS-V 24 <i>Comprensivo di caldaia, gruppo idraulico con zone, bollitore</i>	METANO	KPSI124N24	24,9	A	A	105,1 %	162	5.648,00
	PROPANO	KPSI164N24						
PEGASUS COMPACT IN KBS 28 <i>Comprensivo di caldaia, gruppo idraulico base, bollitore</i>	METANO	KPSI124M28	27,9	A	A	105,5 %	154	4.754,00
	PROPANO	KPSI164M28						
PEGASUS COMPACT IN KBS-V 28 <i>Comprensivo di caldaia, gruppo idraulico con zone, bollitore</i>	METANO	KPSI124N28	27,9	A	A	105,5 %	162	5.729,00
	PROPANO	KPSI164N28						
TELAIO DA INCASSO (Solo versione STANDARD EV)		0TELAINC06	ACCESSORIO VENDUTO SEPARATAMENTE				63	790,00
PEGASUS COMPACT IN KBS-Z 24 <i>Comprensivo di caldaia, gruppo idraulico con zone, bollitore</i>	METANO	KPSI124P24	24,9	A	A	105,1 %	90	6.373,00
	PROPANO	KPSI164P24						
PEGASUS COMPACT IN KBS-Z 28 <i>Comprensivo di caldaia, gruppo idraulico con zone, bollitore</i>	METANO	KPSI124P28	27,9	A	A	105,5 %	90	6.454,00
	PROPANO	KPSI164P28						
TELAIO DA INCASSO (Solo versione Z)		0TELAINC08	ACCESSORIO VENDUTO SEPARATAMENTE				63	782,00

INCLUSI NEL PREZZO: Kit tappi chiusura aspirazione e tre sonde di temperatura

**MODELLO V:** predisposta per la gestione di 2 zone di riscaldamento: una ad alta temperatura ed una a bassa temperatura.

**MODELLO Z:** predisposta per la gestione di 3 zone di riscaldamento: una ad alta temperatura e due a bassa temperatura.

### ACCESSORI INCLUSI MA VENDIBILI SEPARATAMENTE

MODELLO		CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
PEGASUS KC 24 S	METANO	KDPI125A24	Caldaia solare a condensazione 24 kW	1.952,00
	PROPANO	KDPI165A24		
PEGASUS KC 28 S	METANO	KDPI125A28	Caldaia solare a condensazione 28 kW	2.033,00
	PROPANO	KDPI165A28		
GRUPPO IDRAULICO BASE		0GRUPERP00	Gruppo idraulico preassemblato con una zona	1.605,00
GRUPPO IDRAULICO CON 2 ZONE		0GRUPERP01	Gruppo idraulico preassemblato con una zona diretta e una miscelata	2.580,00
GRUPPO IDRAULICO CON 3 ZONE		0GRUPERP02	Gruppo idraulico preassemblato con una zona diretta e due miscelata	3.305,00
BOLLITORE DA 160 LITRI		0BOLLITO25	Bollitore singolo serpentino capacità 160 litri	1.116,00

DESCRIZIONE ACCESSORI	CODICE	PREZZO €
Kit coassiale Ø 60/100 lunghezza 0,75 m	0CONDASP00	78,45
Kit resistenze antigelo + resistenza bollitore	0KANTIGE02	363,00
Kit curva 90° e flangia Ø 60/100	0KCURFLA00	35,80
Kit rubinetto + intercettazione mandata solare	0KITALMA00	34,30
Kit attacco coassiale Ø 60/100	0KITATCO00	33,85
Kit flessibili per sostituzione in acciaio inox rivestito. N° 2 x ¾" - N° 3 x ½" L:260/520 mm	0KITIDTR00	120,00
Kit idraulico orizzontale	0KITISTI05	182,00
Kit idraulico verticale	0KITISTI06	175,00
Kit sdoppiaggio Ø 80+80	0KITSDOP00	29,40
Sonda esterna (di serie nelle versioni V e Z)	0SONDAES01	14,00
Sonda di temperatura per impianti solari	PSPTMILL00	50,40



# Collettore

## FC 20

COLLETTORE SOLARE TERMICO PIANO PER INSTALLAZIONE ESTERNA AL TETTO O AD INCASSO



MODELLO	TIPOLOGIA D'INSTALLAZIONE	CODICE	PREZZO €
FC 20	verticale	PSFC200000	<b>593,00</b>

DESCRIZIONE ACCESSORI	CODICE	PREZZO €
Kit per collettore singolo (contenente un raccordo con portasonda, un raccordo a L, due tappi ciechi)	PSKITRAC00	<b>72,40</b>
Kit per collettore aggiuntivo (contenente due nipple)	PSKITRAC01	<b>16,00</b>
Kit senza portasonda per collettore singolo (contenente un raccordo a L, due tappi ciechi)	PSKITRAC02	<b>24,55</b>
Raccordo portasonda (n° 1 pezzo)	PSRACCOR04	<b>51,00</b>
Raccordo a L (n° 10 pezzi)	PSRACCOR05	<b>118,00</b>
Tappo cieco (n° 10 pezzi)	PSRACCOR06	<b>51,10</b>
Nipple (n° 10 pezzi)	PSRACCOR07	<b>69,00</b>

### SISTEMI DI FISSAGGIO PER INSTALLAZIONE ESTERNA AL TETTO (PARALLELA O CON INCLINAZIONE DIVERSA)

DESCRIZIONE SISTEMA	NUMERO COLLETTORI	CODICE	PREZZO €
FC 20/1	1	PSKMFC2000	<b>179,00</b>
FC 20/2	2	PSKMFC2001	<b>206,00</b>

### SISTEMI DI FISSAGGIO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO NEL TETTO

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Kit copertura pannello solare singolo	PSKITCOP00	<b>338,00</b>
Kit copertura pannello solare aggiuntivo	PSKITCOP01	<b>257,00</b>

# Sistemi

## SULPACK EASY

SISTEMI A CIRCUITO FORZATO SENZA INTEGRAZIONE DI CALORE NEL BOLLITORE



DATI TECNICI			SULPACK EASY FC 200	SULPACK EASY FC 300	SULPACK EASY FC 500	SULPACK EASY FC 1000
Collettori verticali FC 20	Persone	n°	1 - 3	1 - 3	3 - 5	10 - 12
	Collettori	n°	1	2	3	6
	Collettori	m <sup>2</sup>	2	4	6	12
	Bollitore	litri	200	300	500	1000
	Codice		PSEASYHE10	PSEASYHE11	PSEASYHE12	PSEASYHE13
<b>PREZZO</b>		€	<b>2.759,00</b>	<b>3.644,00</b>	<b>4.799,00</b>	<b>7.980,00</b>

## SULPACK NATURAL

SISTEMI A CIRCOLAZIONE NATURALE



DATI TECNICI		SULPACK NATURAL 150	SULPACK NATURAL 200	SULPACK NATURAL 300
Codice		PSPACTER03	PSPACTER04	PSPACTER05
<b>PREZZO</b>	€	<b>1.545,00</b>	<b>1.733,00</b>	<b>2.578,00</b>

### RESISTENZA ELETTRICA PER BOLLITORE

Potenza	W	750	1000	2500	3500
Tensione	V	220 V	220 V	220 V	220 V
Caratteristiche		Resistenza con filettatura G1 1/4 e termostato	Resistenza con filettatura G1 1/4 e termostato	Resistenza con filettatura G1 1/4 e termostato	Resistenza con filettatura G1 1/4 e termostato
Codice		PSRESELE04	PSRESELE05	PSRESELE06	PSRESELE07
<b>PREZZO</b>	€	<b>61,00</b>	<b>64,10</b>	<b>64,10</b>	<b>64,90</b>

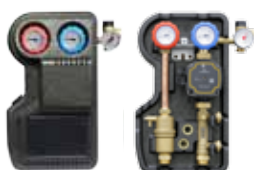
# Accessori idraulici

## GRUPPO SOLARE MONOVIA



GRUPPO SOLARE MONOVIA		
Codice		PSGRUP0011
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>587,00</b>

## GRUPPO SOLARE DUE VIE



GRUPPO SOLARE DUE VIE		
Codice		PSGRUP0012
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>648,00</b>

## GRUPPO SOLARE MRDP PLUS W



GRUPPO SOLARE MRDP PLUS W		
Codice		PSGRUP0010
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>2.899,00</b>

## CIRCOLATORI



CIRCOLATORE SOLARE C7		
Prevalenza massima	m	6
Codice		PSCIRCOLA7
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>246,00</b>

## VASI DI ESPANSIONE



		ES 12	ES 18	ES 25	ES 35
Capacità	litri	12	18	25	35
Codice		PSVASO0001	PSVASO0002	PSVASO0003	PSVASO0004
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>74,50</b>	<b>84,10</b>	<b>113,00</b>	<b>192,00</b>

		ES 50	ES 80	ES 100	ES 200
Capacità	litri	50	80	105	200
Codice		PSVASO0005	PSVASO0006	PSVASO0007	PSVASO0008
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>308,00</b>	<b>443,00</b>	<b>635,00</b>	<b>931,00</b>

## VASI ADDIZIONALI



		RS 5	RS 8	RS 12
Capacità	litri	5	8	12
Codice		PSVASO0009	PSVASO0010	PSVASO0011
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>93,30</b>	<b>95,00</b>	<b>99,00</b>

## ACCESSORI PER VASI

		STES 5 - 18	STES 5 - 25	STES 35 - 50	STES 12 - 50 c/valvola	FLEX 600
Codice		PSVASO0014	PSVASO0012	PSVASO0015	PSVASO0017	PSVASO0016
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>21,40</b>	<b>34,20</b>	<b>13,80</b>	<b>37,10</b>	<b>28,50</b>

## VALVOLA MISCELATRICE TERMOSTATICA



		MISCELATRICE TERMOSTATICA	
Raccordi		G 1 M	
Codice		PSVALMIX00	
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>188,00</b>	

## VALVOLA DEVIATRICE A TRE VIE



		DEVIATRICE SOLARE 3 VIE	
Raccordi		G 3/4 M	
Codice		PSVALDEV01	
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>188,00</b>	

## LIQUIDO PROTETTORE IMPIANTO SOLARE



		PROTETTORE SOLARE 10/170	PROTETTORE SOLARE 20/170	PROTETTORE SOLARE 30/170	PROTETTORE SOLARE 25/180
Quantità	litri	10	20	30	25
Codice		PSPROSOL00	PSPROSOL01	PSPROSOL02	PSPROSOL03
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>91,00</b>	<b>181,00</b>	<b>251,00</b>	<b>330,00</b>

## RACCORDI PER IMPIANTI SOLARI



		KIT RACCORDI per TUBOFLEX INOX 12	KIT RACCORDI per TUBOFLEX INOX 16	KIT NIPPLI G ½ per TUBOFLEX INOX 12	KIT NIPPLI G ¾ per TUBOFLEX INOX 16
Codice		PSTUBI0019	PSTUBI0020	PSTUBI0021	PSTUBI0022
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>31,65</b>	<b>35,00</b>	<b>4,80</b>	<b>7,97</b>

## TUBAZIONI PER IMPIANTI SOLARI



		TUBOFLEX INOX 12/20	TUBOFLEX INOX 12/25	TUBOFLEX INOX 16/20	TUBOFLEX INOX 16/25
Diametro	mm	12	12	16	16
Lunghezza	m	20	25	20	25
Codice		PSTUBI0015	PSTUBI0016	PSTUBI0017	PSTUBI0018
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>1.166,00</b>	<b>1.428,00</b>	<b>1.261,00</b>	<b>1.536,00</b>

## KIT SOLARI PER CALDAIE COMBinate Istantanee



		DELFIS DELFIS BITERMICA Delfis CONDENSING Delfis CONDENSING IN	Delfis CONDENSING IN
Connessione impianto		Attacchi posteriori	Attacchi verticali
Codice		0KITSOLC07	0KITSOLC06
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>280,00</b>	<b>306,00</b>

## CENTRALINE ELETTRONICHE DI GESTIONE IMPIANTI SOLARI



		CENTRALINA SOLARE SG2	CENTRALINA SOLARE SG3
Codice		PSCENSO004	PSCENSO005
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>272,00</b>	<b>335,00</b>

Fornite di serie con due sonde di temperatura

## SONDA DI TEMPERATURA



		SONDA SOLARE
Diametro bulbo	mm	6
Lunghezza cavo	m	2,5
Codice		PSPTMILL00
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>50,40</b>

# BOLLITORI

## WHPS BA SS

BOLLITORI SOLARI CON SINGOLO SERPENTINO



		WHPS BA 200 SS	WHPS BA 300 SS	WHPS BA 500 SS	WHPS BA 1000 SS	WHPS BA 2000 SS
Volume	litri	200	300	500	1000	2000
Classe efficienza energetica	-	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	-	-
Dispersione S	W	67	85	273	-	-
Volume utile	litri	196	273	475	-	-
Pressione max. di esercizio	bar	10	10	10	10	10
Codice		PSBOLLV054	PSBOLLV055	PSBOLLV056	0BOLLITO17	0BOLLITO22
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>912,00</b>	<b>1.089,00</b>	<b>1.635,00</b>	<b>2.685,00</b>	<b>6.412,00</b>

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Anodo elettronico a singolo elettrodo (mod. 200, 300, 500, 1.000)	0ANOELET01	<b>202,00</b>
Kit termometro e termostato (mod. 200, 300, 500, 1.000 e 2.000)	OKTERMTE00	<b>47,40</b>
Resistenza con filettatura G 1 1/2 e alimentazione monofase (3 kW) e (mod. 200, 300, 500, 1.000 e 2.000) trifase (4,5 kW)	3 kW	<b>300,00</b>
	4,5 kW	<b>404,00</b>
Resistenza elettrica con flangia e alimentazione monofase (mod. 200, 300 e 500)	3 kW	<b>198,00</b>

## WHPS BA DS

BOLLITORI SOLARI CON DOPPIO SERPENTINO



		WHPS BA 200 DS	WHPS BA 300 DS	WHPS BA 500 DS	WHPS BA 1000 DS	WHPS BA 2000 DS
Volume	litri	200	300	500	1000	2000
Classe efficienza energetica	-	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	-	-
Dispersione S	W	67	85	273	-	-
Volume utile	litri	196	273	475	-	-
Pressione max. di esercizio	bar	10	10	10	10	10
Codice		PSBOLLV050	PSBOLLV051	PSBOLLV052	PSBOLLV005	PSBOLLV018
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>1.003,00</b>	<b>1.289,00</b>	<b>1.713,00</b>	<b>3.030,00</b>	<b>6.595,00</b>

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Anodo elettronico a singolo elettrodo (mod. 200, 300, 500, 1.000)	0ANOELET01	<b>202,00</b>
Kit termometro e termostato (mod. 200, 300, 500, 1.000 e 2.000)	OKTERMTE00	<b>47,40</b>
Resistenza con filettatura G 1 1/2 e alimentazione monofase (3 kW) e (mod. 200, 300, 500, 1.000 e 2.000) trifase (4,5 kW)	3 kW	<b>300,00</b>
	4,5 kW	<b>404,00</b>
Resistenza elettrica con flangia e alimentazione monofase (mod. 200, 300 e 500)	3 kW	<b>198,00</b>

# WHPS DX



## BOLLITORI COMBINATI



		WHPS DX 500/180	WHPS DX 1000/250	WHPS DX 1500/300
Volume totale serbatoio	litri	500	1000	1500
Volume acqua calda sanitaria	litri	180	250	300
Pressione max. di esercizio accumulo sanitario	bar	6	6	6
Classe efficienza energetica	-	<b>B</b>	-	-
Dispersione S	W	69	-	-
Volume utile	litri	318/170	-	-
Pressione max. di esercizio bollitore	bar	3	3	3
Codice		PSBOLLV023	PSBOLLV007	PSBOLLV008
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>2.047,00</b>	<b>2.726,00</b>	<b>3.606,00</b>

DESCRIZIONE		CODICE	PREZZO €
Resistenza con filettatura G 1 1/2 e alimentazione monofase (3 kW) e (mod. 500/180, 1000/250, 1500/300) trifase (4,5 kW)	3 kW	PSRESELE02	<b>300,00</b>
	4,5 kW	PSRESELE03	<b>404,00</b>

# WHPS PU S

## PUFFER CON SERPENTINO



		WHPS PU 1000 S	WHPS PU 2000 S	WHPS PU 3000 S
Volume totale	litri	1000	2000	3000
Pressione di esercizio	bar	3	3	3
Codice		PSBOLLV014	PSBOLLV015	PSBOLLV016
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>1.744,00</b>	<b>3.086,00</b>	<b>4.395,00</b>

# WHPN BM

## BOLLITORI CON SINGOLO SERPENTINO E VALVOLA A 3 VIE



		WHPN BM 120	WHPN BM 150	WHPN BM 200
Volume totale	litri	120	150	200
Codice		AVBMI10120	AVBMI10150	AVBMI10200
<b>PREZZO</b>	<b>€</b>	<b>1.075,00</b>	<b>1.175,00</b>	<b>1.272,00</b>

DESCRIZIONE		CODICE	PREZZO €
Kit vaso di espansione (5 litri)		OKVASEB000	<b>81,85</b>

# ACCESSORI

Condotti e particolari Ø 80 mm.

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Condotta Ø 80 mm lunghezza 1 m. (per caldaie TFS)	0CONDOTT00	<b>18,80</b>
Condotta Ø 80 mm lunghezza 0,5 m. (per caldaie TFS)	0CONDOTT01	<b>13,00</b>
Curva a 90° Ø 80 mm. raggio largo (per caldaie TFS)	0CURRALA00	<b>25,00</b>
Curva a 90° Ø 80 mm. raggio stretto (per caldaie TFS)	0CURRAST00	<b>14,00</b>
Curva a 45° Ø 80 mm. (per caldaie TFS)	0CURVAXX00	<b>13,35</b>
Curva 90° con ispezione Ø 80 mm. raggio stretto (per caldaie TFS)	0CURVAXX03	<b>24,00</b>
Griglia aspirazione in acciaio inox AISI316 Ø 80 mm. altezza 30 mm. (per caldaie TFS)	0GRIASIN00	<b>12,40</b>
Griglia di protezione esterna	0GRIPRES00	<b>119,00</b>
Guarnizione (doppio labbro) Ø 80 mm.	0GUADOLA02	<b>2,20</b>
Raccogli condensa Ø 80 mm. (per caldaie TFS)	0RACCOOR00	<b>27,00</b>
Rosone a parete in silicone interno Ø 80 mm. esterno Ø 170 mm.	0ROSPASI00	<b>12,00</b>
Terminale controvento Ø 80 mm. inox (per caldaie TFS)	0TERCOIN00	<b>11,45</b>
Tronchetto verticale Ø 80 mm. lunghezza 132 mm. (per caldaie TFS)	0TRONCMF00	<b>25,50</b>
Terminale tetto controvento inox Ø 80 mm.	0TERCOIN02	<b>81,35</b>
Terminale camino verticale Ø 80 mm.	0TESTCAM00	<b>48,90</b>
Terminale cinese Ø 80 mm. inox (per caldaie TFS)	0TERMCIN00	<b>28,00</b>
Tronchetto verticale Ø 80 mm. con raccogli condensa lunghezza 135 mm. (per caldaie TFS)	0TRONVER00	<b>31,35</b>

Condotti coassiali Ø 100/60 mm.

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Attacco coassiale verticale Ø 100/60 mm. (per caldaie TFS)	0ATTCOVE00	<b>32,90</b>
Attacco coassiale verticale con raccolta condensa Ø 100/60 mm. (per caldaie TFS)	0ATTCOVE02	<b>94,40</b>
Curva a 90° flangiata coassiale Ø 100/60 mm. (per caldaie TFS)	0CURCOFL00	<b>33,80</b>
Curva a 90° coassiale Ø 100/60 mm. (per caldaie TFS)	0CURVCON00	<b>24,25</b>
Curva a 45° coassiale Ø 100/60 mm. (per caldaie TFS)	0CURVCON01	<b>24,95</b>
Fascetta Ø 100 per kit coassiali	0FASCETT04	<b>11,80</b>
Guarnizione (doppio labbro) Ø 60 mm. e Ø 100 mm.	0GUADOLA00	<b>1,95</b>
	0GUADOLA01	<b>2,50</b>
Kit A, coassiale Ø 100/60 mm. lunghezza 1 m. (per caldaie TFS)	0KITCONC00	<b>49,00</b>
Kit A, coassiale Ø 100/60 mm. lunghezza 0,75 m. (per caldaie TFS)	0KITCONC01	<b>50,40</b>
Kit C, coassiale per copricaldaia Ø 100/60 mm. lunghezza 0,50 m. (per caldaie TFS)	0KITCONC02	<b>91,25</b>
Kit A, coassiale Ø 100/60 mm. lunghezza 0,50 m. (per caldaie TFS)	0KITCONC03	<b>59,40</b>
Kit tappi di chiusura aspirazione (per caldaie TFS)	0KITTACA00	<b>3,75</b>
Rosone esterno Ø 100	0ROSONEX00	<b>4,90</b>
Rosone interno Ø 100	0ROSONEX01	<b>4,90</b>
Kit C, coassiale Ø 100/60 mm. lunghezza 0,50 m. e 1 m. (per caldaie TFS)	0TUBCOLU00 (1 m.)	<b>34,25</b>
	0TUBCOLU01 (0,5 m.)	<b>25,45</b>



## Camini e accessori

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Camino per condotto sdoppiato Ø 80/80 mm. (per caldaie TFS)	0CAMCOSD00	<b>117,00</b>
Cronotermostato ambiente settimanale/giornaliero 300B Classe ErP I	0CROAMSE00	<b>223,00</b>
Kit defangatore per caldaie murali	0KITDEFA00	<b>265,00</b>
Kit flessibili per sostituzione in acciaio inox rivestito. N° 2 x 3/4" - N° 3 x 1/2" L: 260/520 mm.	0KITIDTR00	<b>120,00</b>
Scaricatore di sovratensione	0KITSCAR00	<b>84,10</b>
Kit scarico verticale con caminetto da Ø 100/60 mm. a Ø 80 mm. (per caldaie TFS)	0KVERCAM01	<b>163,00</b>
Scarico tetto coassiale Ø 100/60 mm. (per caldaie TFS)	0SCATECO00	<b>141,00</b>
Tegola per tetti inclinati (uscita camini)	0TEGTEIN00	<b>46,00</b>
Tegola per tetti piatti (uscita camini)	0TEGTEPI00	<b>25,50</b>
Termostato ambiente elettromeccanico - Classe ErP I	0TERAMEL00	<b>24,00</b>

## Condotti per condensazione Ø 60/100

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Kit coassiale Ø 60/100 lunghezza 0,75 m	0CONDASP00	<b>78,45</b>
Curva 45° M/F Ø 60/100	0CURVAXX04	<b>29,95</b>
Curva 90° M/F Ø 60/100	0CURVAXX05	<b>30,10</b>
Kit camino coassiale Ø 60/100	0KCAMASP00	<b>145,00</b>
Kit curva 90° e flangia Ø 60/100	0KCURFLA00	<b>35,80</b>
Kit attacco coassiale Ø 60/100	0KITATCO00	<b>33,85</b>
Prolunga coassiale M/F Ø 60/100 lunghezza 1 m	0PROLUNG02	<b>40,50</b>
Prolunga coassiale M/F Ø 60/100 lunghezza 0,5 m	0PROLUNG03	<b>27,70</b>

## Camini per condensazione Ø 80

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO
Camino scarico fumi Ø 80. Altezza 1380 mm.	0CAMISCA00	<b>136,00</b>
Camino aspirazione/scarico fumi Ø 80+80. Altezza 1384 mm.	0CAMIASP00	<b>139,00</b>

## Condotti per condensazione Ø 80

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Centratore per tubo flessibile Ø 80	0CENTFLE00	<b>8,65</b>
Curva 45° M/F Ø 80	0CURVAXX01	<b>13,30</b>
Curva 90° M/F Ø 80	0CURVAXX02	<b>14,30</b>
Griglia aspirazione Ø 80	0GRIGASP01	<b>14,30</b>
Guarnizione per tubo flessibile Ø 80	0GUATRLA00	<b>5,35</b>
Kit raccordo a T Ø 80 per ispezione visiva e raccogli condensa	0KITRACT00	<b>44,60</b>
Kit sdoppiaggio Ø 80+80	0KITSDOP00	<b>29,40</b>
Prolunga telescopica M/F Ø 80 (0,34÷0,45 m)	0PROLTEL01	<b>36,25</b>
Prolunga M/F Ø 80 lunghezza 1 m	0PROLUNG00	<b>23,05</b>
Prolunga M/F Ø 80 lunghezza 0,5 m	0PROLUNG01	<b>15,25</b>
Raccordo a T Ø 80 M/M/F	0RACCORT00	<b>27,00</b>
Terminale scarico fumi Ø 80 lunghezza 1 m	0TERMSCA00	<b>37,25</b>
Tubo flessibile M/F Ø 80 (senza guarnizioni) Rotolo da 20 m	0TUBOFLE01	<b>634,00</b>

## Condotti per condensazione Ø 60

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Centratore per tubo flessibile Ø 60	0CENTFLE02	<b>8,45</b>
Curva 90° Ø 60	0CURVAXX16	<b>13,65</b>
Curva 45° Ø 60	0CURVAXX17	<b>13,20</b>
Prolunga M/F Ø 60 lunghezza 1m	0PROLUNG16	<b>20,00</b>
Prolunga M/F Ø 60 lunghezza 2 m	0PROLUNG17	<b>36,95</b>
Prolunga M/F Ø 60 lunghezza 0,5 m	0PROLUNG18	<b>14,10</b>
Raccordo a T M/M/F Ø 60	0RACCORT06	<b>21,00</b>
Riduzione Ø 80/60	0RIDUZIO19	<b>16,75</b>
Scarico condensa Ø 60	0SCARCON03	<b>17,95</b>
Terminale aspirazione Ø 60 lunghezza 1m	0TERMASP01	<b>34,80</b>
Terminale scarico fumi Ø 60 lunghezza 1m	0TERMSCA01	<b>34,80</b>
Tubo flessibile M/F Ø 60 rotolo da 20 m	0TUBOFLE05	<b>430,00</b>

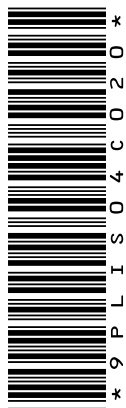
Accessori a corredo con la caldaia e compresi nel prezzo:

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO €
Dima di fissaggio in carta per mod. DELFIS CONDENSING KC	0DIMACAR23	<b>0,55</b>



Il produttore si riserva di apportare le modifiche che riterrà opportune senza obbligo di preavviso.

Uff. Pub. Fondital - LIS 04 C 020 - 02 Settembre 2015 (3000-09/2015)



FONDITAL S.p.A.

Via Cerreto, 40 - 25079 VOBARNO (Brescia) Italy

Tel.: +39 0365 878.31

Fax: +39 0365 878.304

E-mail: [info@fondital.it](mailto:info@fondital.it)

Web: [www.novaflorida.com](http://www.novaflorida.com)



COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001 =