

RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico
soggetta alla direzione e coordinamento
di Riello Group SpA
23900 Lecco (LC)
Sede legale e amministrativa
Via Risorgimento, 23 A
23900 Lecco (LC)
Tel. +39 0341 277111
Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR)
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239
C.F. e Part. IVA 02641790239

Lecco, 10 febbraio 2021

COLLETTORI SOLARI - DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

La società Riello S.p.A.

DICHIARA

che i collettori solari indicati nella tabella seguente soddisfano i requisiti di efficienza minima per richiedere le detrazioni fiscali relative alle spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente.

L'incentivazione riguarda l'installazione di collettori solari come indicato all'articolo 2, comma 1, lettere c) e d), e in base a quanto riportato all'Allegato A (all'articolo 3), sia all'allegato H del Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici.

La società dichiara anche che i collettori solari, qualora identificati con denominazione di prodotto "neutra\di progetto" o denominazione "commerciale", sono tecnicamente identici secondo le corrispondenze indicate in tabella:

	Tabe	ella corrispond	enza e prestaz	ioni minime dei collettori solari Producibilità specifica "Q _u " [kWh _t /m²·anno]		
Nome neutro \ di progetto	Solar Keymark con nome neutro \ di progetto	Nome commerciale	Solar Keymark con nome commerciale	Produzione ACS \ ACS + Riscaldamento (T _m = 50°C)	Calore di processo \ Solar cooling a bassa temperatura (Tm = 75°C)	LIMITE per l'accesso
CP20TSS	011-7S2400 F	CFS-20	-	386,16	-	300,00
CP25TVS	011-7S2399F	CFS-25	-	450,22	-	300,00
CP25TSS	-	CFS-25/4	011-7S2850F	458,70	-	300,00



RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico :

soggetta alla direzione e coordinamento
di Riello Group SpA

Sede legale e amministrativa

Via Risorgimento, 23 A
23900 Lecco (LC)

Tel. +39 0341 277111

Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR)
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.

Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239

C. F. Bost IVA 03641700239 C.F. e Part. IVA 02641790239

Unità Operativa:

La società Riello S.p.A. dichiara altresì che i collettori solari in oggetto:

- sono conformi alle normative UNI EN 12975 e UNI EN ISO 9806 e sono certificati Solar Keymark secondo le suddette norme;
- godono di garanzia convenzionale di 5 anni.

I sopracitati collettori solari rispettano i requisiti di prodotto per l'accesso alla domanda di detrazione:

- **Ecobonus 65%** di cui alla Legge 27 dicembre 2006 n. 296 e s.m.i. secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 comma 1, lett. c) e d), all'allegato A, art. 3 e all'allegato H.
- **Ecobonus 110%** di cui alla Legge 17 luglio 2020 nr.77, secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 comma 1, lett. c) e d), all'allegato A, art. 3 e all'allegato H.
- Bonus casa 50% (ristrutturazione Edilizia) secondo D.P.R. 22 dicembre 1986 n.917 art. 16-bis e s.m.i.

La presente dichiarazione è rilasciata per tutti gli usi consentiti dalla legge.



RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico

C.F. e Part. IVA 02641790239

Unità Operativa: soggetta alla direzione e coordinamento
di Riello Group SpA

Sede legale e amministrativa

Via Risorgimento, 23 A
23900 Lecco (LC)

Tel. +39 0341 277111

Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR)
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.

Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239

C. F. Bost IVA 03641700239

BOLLITORI ED ACCUMULI - DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

La società Riello S.p.A.

DICHIARA

che i bollitori ed accumuli indicati nella tabella seguente godono di garanzia convenzionale di 5 anni e, pertanto, possono richiedere le detrazioni fiscali relative alle spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente.

L'incentivazione riguarda l'installazione di collettori solari come indicato all'articolo 2, comma 1, lettere c) e d), ed in base a quanto riportato all'Allegato A (all'articolo 3) del Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici.

Tabella bollitori ed accumuli				
Gamma prodotto				
SILOS				
SILOS M				
TANK N BV/FBV				
TANK/F-TANK BV				
TANK MV				
BOLLITORE SOLARE PER SISTEMI A CIRCOLAZIONE NATURALE 150/200/220/300 LITRI				
BOLLITORE SOLARE INTEGRATO NELLE CALDAIE PIRAMIDE CONDENSING SOLAR				
BOLLITORE SOLARE INTEGRATO NEI SISTEMI AD INCASSO SOLAR SYSTEM, HYBRID SYSTEM				
S				

I sopracitati bollitori ed accumuli rispettano i requisiti di prodotto per l'accesso alla domanda di detrazione:

- **Ecobonus 65%** di cui alla Legge 27 dicembre 2006 n. 296 e s.m.i. secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 comma 1, lett. c) e d), all'allegato A, art. 3 e all'allegato H.
- **Ecobonus 110%** di cui alla Legge 17 luglio 2020 nr.77, secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 comma 1, lett. c) e d), all'allegato A, art. 3 e all'allegato H.
- Bonus casa 50% (ristrutturazione Edilizia) secondo D.P.R. 22 dicembre 1986 n.917 art. 16-bis e s.m.i.

La presente dichiarazione è rilasciata per tutti gli usi consentiti dalla legge.



RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico soggetta alla direzione e coordinamento di Riello Group SpA

C.F. e Part. IVA 02641790239

Sede legale e amministrativa
Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR)
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239

Unità Operativa: Via Risorgimento, 23 A 23900 Lecco (LC)

ACCESSORI E COMPONENTI ELETTRICI ED ELETTRONICI - DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

La società Riello S.p.A.

DICHIARA

che i gli accessori solari ed i componenti elettrici ed elettronici che equipaggiano i sistemi solari, godono di garanzia convenzionale di 2 anni e, pertanto, possono richiedere le detrazioni fiscali relative alle spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente.

L'incentivazione riguarda l'installazione di collettori solari come indicato all'articolo 2, comma 1, lettere c) e d), ed in base a quanto riportato all'Allegato A (all'articolo 3) del Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici.

Gli accessori solari ed i componenti elettrici ed elettronici che equipaggiano i sistemi solari rispettano i requisiti di prodotto per l'accesso alla domanda di detrazione:

- **Ecobonus 65%** di cui alla Legge 27 dicembre 2006 n. 296 e s.m.i. secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 comma 1, lett. c) e d), all'allegato A, art. 3 e all'allegato H.
- Ecobonus 110% di cui alla Legge 17 luglio 2020 nr.77, secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 comma 1, lett. c) e d), all'allegato A, art. 3 e all'allegato H.
- Bonus casa 50% (ristrutturazione Edilizia) secondo D.P.R. 22 dicembre 1986 n.917 art. 16-bis e s.m.i.

La presente dichiarazione è rilasciata per tutti gli usi consentiti dalla legge.



RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico : soggetta alla direzione e coordinamento
di Riello Group SpA

Sede legale e amministrativa

Via Risorgimento, 23 A
23900 Lecco (LC)

Tel. +39 0341 277111

Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR)
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.

Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239

C. F. Bost IVA 03641700239

C.F. e Part. IVA 02641790239

Unità Operativa:

SISTEMI SOLARI - DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

La società Riello S.p.A.

DICHIARA

che i sistemi solari indicati nella tabella seguente soddisfano i requisiti di efficienza minima per richiedere le detrazioni fiscali relative alle spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente.

L'incentivazione riguarda l'installazione di collettori solari come indicato all'articolo 2, comma 1, lettere c) e d), ed in base a quanto riportato all'Allegato A (all'articolo 3), sia all'allegato H del Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici.

Composizione sistemi solari						
Gamma prodotto	Bollitore solare	Denominazione neutra \ di progetto del collettore solare	Denominazione commerciale del collettore solare			
Sistema CF-2S	TANK MV / TANK BV	CP20TSS	CFS-20			
Sistema CF-KS	TANK MV / F-TANK BV	CP25TVS	CFS-25			
Sistema solare CFS-25/4	TANK MV / F-TANK BV	CP25TSS	CFS-25/4			
Sistema SN	Bollitore solare per circolazione naturale dei Sistemi SN 150/200/220/300	CP20TSS	CFS-20			

La società Riello S.p.A. dichiara altresì che i collettori solari in oggetto:

- sono equipaggiati con collettori solari conformi alle normative UNI EN 12975 e UNI EN ISO 9806 e certificati Solar Keymark in accordo con le suddette norme (vedi punto Collettori Solari);
- sono equipaggiati con collettori solari e bollitori che godono di garanzia convenzionale di 5 anni (vedi punti Collettori Solari e Bollitori);
- sono equipaggiati con accessori e componenti elettrici ed elettronici che godono di garanzia convenzionale di 2 anni (vedi punto Accessori e componenti elettrici ed elettronici).



RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico

soggetta alla direzione e coordinamento
di Riello Group SpA

Sede legale e amministrativa

Via Risorgimento, 23 A
23900 Lecco (LC)

Tel. +39 0341 277111

Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR)
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.

Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239

C. F. Bost IVA 03641700239 C.F. e Part. IVA 02641790239

Unità Operativa:

I sistemi a circolazione naturale SN sono conformi alla normativa UNI EN 12976 e sono certificati Solar Keymark in accordo con la suddetta norma (certificato n. 011-7S2838 A); sono pertanto considerati prefabbricati/factory-made. Tali sistemi utilizzano i collettori solari CP20TSS/CFS-20, conformi alle normative UNI EN 12975 e UNI EN ISO 9806 e certificati Solar Keymark in accordo con le suddette norme (vedi punto Collettori Solari); all'occorrenza, possono quindi concorrere ai sistemi incentivanti anche con i soli collettori (sistemi non preassemblati o non factory-made).

Il Sistema SN è l'unico, tra quelli riportati in tabella, ad essere considerato preassemblato o factory-made, pertanto la producibilità specifica, in termini di energia solare annua prodotta Q_L per unità di superficie di apertura A_a, misurata secondo la norma UNI EN 12976-2, con riferimento al valore di carico giornaliero, fra quelli disponibili, più vicino, in valore assoluto, al volume netto nominale dell'accumulo del sistema solare prefabbricato, e riportata sull'apposito rapporto di prova (test report) redatto da un laboratorio accreditato, deve essere maggiore di 400 kWh_t/m² anno, con riferimento alla località Würzburg, in ottemperanza dell'allegato A, art. 3, comma d) e dell'allegato H del Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici.

Tabella prestazioni minime sistemi circolazione naturale SN						
	Producibilità specifica "Qu" [kWht/m²·anno]					
Denominazione commerciale	Valori di sistema	LIMITE per l'accesso				
SN 150/1 TP	528,70	400,00				
SN 200/1 TP	547,48	400,00				
SN 220/2 TP	411,82	400,00				
SN 300/2 TP	511,09	400,00				
SN 300/3 TP	413,76	400,00				
SN 150/1 TI	528,70	400,00				
SN 200/1 TI	547,48	400,00				
SN 220/2 TI	411,82	400,00				
SN 300/2 TI	511,09	400,00				
SN 300/3 TI	413,76	400,00				

I sopracitati sistemi solari rispettano i requisiti di prodotto per l'accesso alla domanda di detrazione:



RIELLO S.p.A. Società con Socio Unico soggetta alla direzione e coordinamento di Riello Group SpA 23900 Lecco (LC)
Sede legale e amministrativa
Via Ing. Pilade Riello, 7 - 37045 Legnago (VR)
Cap. soc. € 7.117.400,00 i.v.
Reg. delle Imp. di Verona N. 02641790239
C.F. e Part. IVA 02641790239

- Ecobonus 65% di cui alla Legge 27 dicembre 2006 n. 296 e s.m.i. secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 comma 1, lett. c) e d), all'allegato A, art. 3 e all'allegato H.
- Ecobonus 110% di cui alla Legge 17 luglio 2020 nr.77, secondo Decreto 06/08/20 Requisiti Tecnici art. 2 comma 1, lett. c) e d), all'allegato A, art. 3 e all'allegato H.
- Bonus casa 50% (ristrutturazione Edilizia) secondo D.P.R. 22 dicembre 1986 n.917 art. 16-bis e s.m.i.

La presente dichiarazione è rilasciata per tutti gli usi consentiti dalla legge.

Documento approvato da:

Riello S.p.A. **ENGINEERING DIRECTOR** Filippo Maltempi