

## DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

Rilasciata in alternativa all'asseverazione redatta ai sensi del D.M. 06/08/2020 (Requisiti tecnici per l'accesso alle detrazioni fiscali per la riqualificazione energetica degli edifici) che attesta la rispondenza ai pertinenti requisiti tecnici e comprende la congruità delle spese sostenute in relazione agli interventi, al fine di ottenere le detrazioni fiscali per interventi di riqualificazione energetica degli edifici. Si applica alle spese sostenute a partire dal 06 ottobre 2020. La seguente dichiarazione esplicita i requisiti previsti dal D.Lgs. 199/2021 allegato IV (Requisiti minimi per gli impianti a fonti rinnovabili per il riscaldamento e il raffrescamento)

MCZ GROUP S.P.A. **ATTESTA** che i seguenti generatori di calore a biomassa a marchio **MCZ**:

**UNI EN 14785: APPARECCHI PER IL RISCALDAMENTO DOMESTICO ALIMENTATI A PELLETT < 50 kW**  
(definizione di impianto termico contenuta nel Dlgs 192/2005 e s.m.i.)

- **Elenco prodotti a 5 stelle secondo D.M. 7.11.2017 n. 186** (utilizzabili per tutti i casi di sostituzione totale o parziale dell'impianto di climatizzazione invernale con uno dotato di generatore a biomassa, oppure come integrazione o nuova installazione sugli edifici esistenti)

### TERMOSTUFE

PAD PLAIN HYDROMATIC 18 M2 / PAD LINE HYDROMATIC 18 M2  
PAD PLAIN HYDROMATIC 24 M2 / PAD LINE HYDROMATIC 24 M2  
SUITE HYDROMATIC 18 M2 / CLUB HYDROMATIC 18 M2  
SUITE HYDROMATIC 24 M2 / SUITE HYDROMATIC 24 ACS M2  
CLUB HYDROMATIC 24 M2 / CLUB HYDROMATIC 24 ACS M2  
MUSA HYDROMATIC 24 M2 / MUSA HYDROMATIC 24 ACS M2  
AKI HYDROMATIC 24 M2 / AKI HYDROMATIC 24 ACS M2  
CLIO HYDRO 16 S2 / THEA HYDRO 16 S2  
CLIO HYDRO 23 S2 / THEA HYDRO 23 S2

### STUFE

MAKO COMFORT AIRMATIC 8 M1 CORE / EGO AIRMATIC 8 M3 CORE  
EGO COMFORT AIRMATIC 10 M3 CORE / MUSA AIRMATIC 10 M3 CORE  
SUITE AIRMATIC 10 M3 CORE / CLUB AIRMATIC 10 M3 CORE  
MUSA COMFORT AIRMATIC 12 M3 CORE / SUITE COMFORT AIRMATIC 12 M3 CORE / CLUB COMFORT AIRMATIC 12 M3 CORE  
MUSA COMFORT AIRMATIC 14 M3 CORE / SUITE COMFORT AIRMATIC 14 M3 CORE / CLUB COMFORT AIRMATIC 14 M3 CORE  
GROOVE\_T COMFORT AIRMATIC 8 M1 / GROOVE\_F COMFORT AIRMATIC 8 M1 / GROOVE\_A COMFORT AIRMATIC 8 M1

- **Elenco prodotti a 4 stelle secondo D.M. 7.11.2017 n. 186** (utilizzabili per la sola contestuale sostituzione di un altro impianto a biomasse – allegato G al DM 06/08/2021) secondo )

### STUFE

AIKE COMFORT AIR 8 M1 / ALEA AIR 7 S1 / ALYSSA AIR 6 M1 / ALEA AIR 7 XUP! S1 / AMY / BERG AIR 8 M1

CLUB AIR 10 M1 / CLUB AIR 10 M2 / CLUB AIR 10 UP! M1 / CLUB AIR 10 UP! M2  
CLUB COMFORT AIR 12 M1 / CLUB COMFORT AIR 12 M2 / CLUB COMFORT AIR 12 UP! M1 / CLUB COMFORT AIR 12 UP! M2  
CLUB COMFORT AIR 14 M1 / CLUB COMFORT AIR 14 M2 / CLUB COMFORT AIR 14 UP! M1 / CLUB COMFORT AIR 14 UP! M2  
CLUB COMFORT AIR MATIC 14 M1 / CLUB COMFORT AIRMATIC 14 M2

CURVE COMFORT AIR 8 M1 / CUTE AIR 8 M1  
DECO' AIR 8 M1 / DOC COMFORT AIR 9 M1 / DOC COMFORT AIR 9 UP! M1

EGO AIR 8 M1 / EGO AIR 8 M2 / EGO AIR 8 UP! M1 / EGO AIR 8 UP! M2 / EGO AIR 8 XUP! M2  
EGO COMFORT AIR 10 M1 / EGO COMFORT AIR 10 M2 / EGO COMFORT AIR 10 UP! M1 / EGO COMFORT AIR 10 UP! M2

# MCZ GROUP

FLOW COMFORT AIR 10 M1 / GIO' AIR 8 S1

HALO AIR 8 M1 / HALO AIR 8 UP! M1 / HERA AIR 7 S1 / HERA AIR 7 XUP! S1 / KLIN COMFORT AIR 8 M1

LINEA COMFORT AIR / LINEA COMFORT AIR 9 M1 / LINEA COMFORT AIR 9 UP! M1 / LOOP AIR 8 M1

MAGGIE COMFORT AIR 10 S1 / MAY AIR 7 S1 / MAY AIR 7 UP! S1 / MOOD COMFORT AIR 8 M1  
MUSA AIR 10 M1 / MUSA AIR 10 UP! M1 / MUSA COMFORT AIR 12 M1 / MUSA COMFORT AIR 12 UP! M1  
MUSA COMFORT AIR 14 M1 / MUSA COMFORT AIR 14 UP! M1 / MUSA COMFORT AIR MATIC 14 M1  
MUSA COMFORT AIR 14 M2 / MUSA COMFORT AIR 14 UP! M2

PHILO COMFORT AIR 14 M1 / PHILO COMFORT AIR 14 UP! M1

RAAM COMFORT AIR 8 S1 / RAAM COMFORT AIR 8 UP! S1 / RAAM COMFORT AIR 8 XUP! S1  
RAY COMFORT AIR 8 M1 / RAY COMFORT AIR 8 UP! M1 / RAY COMFORT AIR 8 XUP! M1 / REFLEX COMFORT AIR 8 UP! M1

STAR AIR 8 M1 / STAR AIR 8 UP! M1 / STAR COMFORT AIR 10 M1 / STAR COMFORT AIR 10 UP! M1  
STREAM COMFORT AIR 12 M1 / STREAM COMFORT AIR 12 UP! M1  
SUITE AIR 10 M1 / SUITE AIR 10 M2 / SUITE AIR 10 UP! M1 / SUITE AIR 10 UP! M2  
SUITE COMFORT AIR 12 M1 / SUITE COMFORT AIR 12 M2 / SUITE COMFORT AIR 12 UP! M1 / SUITE COMFORT AIR 12 UP! M2  
SUITE COMFORT AIR 14 M1 / SUITE COMFORT AIR 14 M2 / SUITE COMFORT AIR 14 UP! M1 / SUITE COMFORT AIR 14 UP! M2  
SUITE COMFORT AIR MATIC 14 M1 / SUITE COMFORT AIRMATIC 14 M2

TECLA AIR 6 M1 / THEMA AIR 8 M1 / TILDA COMFORT AIR 10 M1

WALL AIR 8 M1 / WALL AIR 8 UP! M1 / WALL ANGLE AIR 8 M1

GHEA AIR 6 S1 / GHEA AIR 6 XUP! S1  
MIDA AIR 8 S1 / MIDA AIR 8 XUP! S1  
TEIA COMFORT AIR 10 S1 / TEIA COMFORT AIR 10 UP! S1

## CAMINI E INSERTI

BOXTHERM 60 AIR 6 BASIC M1 / BOXTHERM 60 AIR 6 SLIDE M1  
BOXTHERM 70 AIR 9 BASIC M1 / BOXTHERM 70 AIR 9 SLIDE M1

VIVO 80 PELLETT / VIVO 90 COMFORT AIR 9 M1 / VIVO 90 COMFORT AIR 11 M1

## TERMOSTUFE

AKI HYDROMATIC 16 M1 / AKI HYDROMATIC 24 M1

CLIO HYDRO 16 / CLIO HYDRO 16 S1 / CLIO HYDRO 23 / CLIO HYDRO 23 S1  
CLUB HYDROMATIC 16 / CLUB HYDROMATIC 16 M1  
CLUB HYDROMATIC 24 / CLUB HYDROMATIC 24 ACS M1 / CLUB HYDROMATIC 24 M1

EGO HYDROMATIC 12 / EGO HYDROMATIC 12 M1 / EGO HYDROMATIC 12 M2  
JAZZ HYDROMATIC 30 ACS H1 / JAZZ HYDROMATIC 30 H1 / JAZZ HYDROMATIC 30 M1

MUSA HYDROMATIC 16 / MUSA HYDROMATIC 16 M1 / MUSA HYDROMATIC 24 / MUSA HYDROMATIC 24 M1

STAR HYDROMATIC 12 / STAR HYDROMATIC 12 M1 / STAR HYDROMATIC 12 M2  
SUITE HYDROMATIC 16 / SUITE HYDROMATIC 16 M1  
SUITE HYDROMATIC 24 / SUITE HYDROMATIC 24 ACS M1 / SUITE HYDROMATIC 24 M1

THEA HYDRO 16 S1 / THEA HYDRO 23 S1

## TERMOCAMINI

VIVO 80 PELLETT HYDRO / VIVO 85 PELLETT HYDRO  
VIVO 90 HYDRO 16 M1 / VIVO 90 HYDRO 24 M1

**UNI EN 13229: INSERTI A COMBUSTIBILE SOLIDO (CIOCCHI DI LEGNA)**  
**(definizione di impianto termico contenuta nel Dlgs 192/2005 e s.m.i.)**

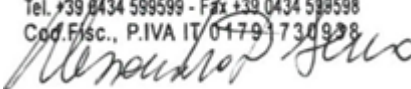
- **Elenco prodotti a 4 stelle secondo D.M. 7.11.2017 n. 186** (utilizzabili per la sola contestuale sostituzione di un altro impianto a biomasse)

PLASMA 75Q WOOD / PLASMA 85Q WOOD / PLASMA 95Q WOOD / PLASMA 115Q WOOD  
PLASMA 75Q DX WOOD / PLASMA 75Q SX WOOD  
PLASMA 95Q DX WOOD / PLASMA 95Q SX WOOD  
VIVO 70Q WOOD / VIVO 90Q WOOD  
QUBO 70 AIR / QUBO 80 AIR / QUBO 100 AIR

- Hanno una potenza termica utile minore di 100 kW;
- Hanno un rendimento utile minimo non inferiore all'85% (in base al punto 1 dell'allegato 2 del Dlgs 28/2011);
- Sono certificati secondo la norma UNI EN 14785 (apparecchi a pellet) / UNI EN 13229 (camini/inserti a legna) / UNI EN 13240 (stufe a legna) da un laboratorio notificato accreditato;
- Sono provvisti di certificazione ambientale di cui al D.M. 7.11.2017 n. 186, in attuazione del D.Lgs. 152/2006 (art. 290, comma 4), in base al punto 1 dell'allegato 2 del D.Lgs. 28/2011;
- Sono progettati per il funzionamento con pellet (apparecchi EN 14785) o legna (apparecchi EN 13240 / EN 13229) di origine vegetale conforme alle classi A1 e A2 di cui alla norma UNI EN ISO 17225-2 (per il pellet) / UNI EN ISO 17225-5 (per la legna);
- La potenza termica complessiva dei nuovi generatori installati non può superare per più del 10% la potenza dei generatori sostituiti, salvo che l'incremento di potenza sia motivato con la verifica dimensionale dell'impianto di riscaldamento eseguita ai sensi della norma UNI 12831. Nel caso di generatori di calore unifamiliari combinati (climatizzazione invernale e produzione di acqua calda sanitaria), sono ammesse potenze nominali fino a 35 kW.
- I generatori alimentati a biomasse combustibili devono rispettare i requisiti previsti nell'allegato G al DM 06/08/2020 e nell'allegato IV del D.Lgs. 199/2021, che dipendono dalla tipologia di installazione (la classificazione a 4-5 stelle secondo D.M. 186/2017 è sintetizzata negli elenchi sopra)
- L'installazione deve rispettare le normative locali per i generatori a biomassa;
- Devono essere, inoltre, rispettate le norme nazionali e locali vigenti in materia urbanistica, edilizia, di efficienza energetica e di sicurezza (impianti, ambiente, lavoro).

Vigonovo di Fontanafredda, 07/12/2022

**MCZ GROUP S.p.A.**  
Via La Croce, 8 - 33074 VIGONOVO di F.FREDDA (PN)  
Tel. +39 0434 599599 - Fax +39 0434 599598  
Cod. Fisc., P.IVA IT/01791730938



(Alessandro Di Bacco – Operation manager)