



ENERGIFERA S.r.l.
sottoposta a direzione e
coordinamento di Combigas Srl

Sede Legale e Operativa
Via Vittime Civili di Guerra, 6
48018 Faenza (RA)
Tel. +39 0546.798450
www.energifera.com
info@energifera.com



Cod. Fisc. e Part. IVA 02699711202

Cod. Identificativo IVA Intracomunitario: IT02699711202

Capitale Sociale euro 100.000 i.v.

DICHIARA

che nei micro – mini cogeneratori di propria costruzione di cui alla Tabella.1 e Tabella 2 la pressione massima del circuito cliente, inteso come circuito acqua calda interno alla macchina compreso tra la connessione di ingresso macchina e uscita macchina, è di 8 bar.

1 Settembre 2014

Firma del dichiarante
IL PRESIDENTE
Energifera s.r.l.
Dott. Gian Luca Bandini

Informativa ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 196/2003: i dati sopra riportati sono previsti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento amministrativo per il quale sono richiesti e verranno utilizzati solo per tale scopo.



ENERGIFERA S.r.l.
sottoposta a direzione e
coordinamento di Combigas Srl

Sede Legale e Operativa
Via Vittime Civili di Guerra, 6
48018 Faenza (RA)
Tel. +39 0546.798450
www.energifera.com
info@energifera.com



Cod. Fisc. e Part. IVA 02699711202

Cod. Identificativo IVA Intracomunitario: IT02699711202

Capitale Sociale euro 100.000 i.v.

Tabella 1

Gruppi di cogenerazione Energifera Modello	N. Poli	Potenza Nominale (W)	Tensione Nominale (V)
TEMA 30	3P	30000	400
TEMA 40	3P	40000	400
TEMA 60	3P	52000	400
TEMA 100	3P	85000	400
TEMA 120	3P	105000	400

Tabella 2

Gruppi di cogenerazione Energifera Modello	N. Poli	Potenza Nominale (W)	Tensione Nominale (V)
FIX 30	3P	30000	400
FIX 45	3P	44000	400
FIX 70	3P	70000	400
FIX 100	3P	100000	400
FIX 120	3P	120000	400
FIX 165	3P	165000	400