



BSG Caldaie a Gas S.p.A.
33170 PORDENONE (Italy) – Via Pravolton, 1/b
Tel. +39 0434.238311 Fax. +39 0434.238312
Sede commerciale Fax. +39 0434.238400
Assistenza tecnica Fax. +39 0434.238387
Pec: bsgpec@legalmail.it



ASSEVERAZIONE REQUISITO RACCOLTA R 2009 R3 7.1

La sottoscritta BSG Caldaie a Gas SPA con sede in Via Pravolton 1/b - 33170 Pordenone (PN) dichiara che per i generatori di calore a condensazione in classe A sotto il marchio commerciale **BIASI MULTIPARVA 3.0 e SAVIO FUTURA 3, modello M154HE.35/ M154HE.45/ M155HE.70/ M156HE.95/ M157HE.110/ M158HE.115/ M158HE.150/ in configurazione singola o modulare**

ASSEVERA

In merito a quanto richiesto nella RACCOLTA R 2009 Capitolo R3 Punto 7.1 "Fermo restando che la temperatura dell'acqua nel generatore di calore deve essere mantenuta in qualsiasi impianto e in tutte le condizioni di funzionamento entro i limiti prescritti dal fornitore del generatore, negli impianti di riscaldamento con vaso di espansione chiuso, in cui la circolazione è assicurata mediante elettropompa, l'apporto di calore deve essere automaticamente interrotto nel caso di arresto delle pompe di circolazione."

La funzione viene svolta senza la necessaria presenza di un flussostato interno in quanto a livello elettronico esiste una funzione che interrompe la combustione qualora ci sia uno scostamento di un DT impostato dal costruttore, tra due valori di temperatura letti all'interno del corpo dello scambiatore primario, mediante l'impiego di due sonde di temperatura posizionate nel corpo caldaia (posizionate nella parte alta e nella parte bassa dello scambiatore primario). Qualora si verifichi tale scostamento il generatore viene bloccato in combustione in quanto si ravvisa un pericolo di mancata circolazione

Firma

BSG
Caldaie a Gas S.p.A.
G. Belli