

Spett.le Riello S.p.A.

Via Ing. Pilade Riello, 7
37045 Legnano (VR)

Prot. N. 141 del 14.02.2020

OGGETTO: Generatori di calore modulari di costruzione Riello S.p.A. modello "Corolla 38 P SA", "Corolla 55 P SA".

Si fa riferimento alla richiesta della società Riello S.p.A. del 21/11/2019 di revisione dell'attestato di rispondenza dei prototipi del 22/06/2018, relativo all'autorizzazione ad installare, per i generatori modulari indicati in oggetto, i dispositivi di sicurezza protezione e controllo previsti dalla Raccolta R - 2009 Cap. R.3.B entro un metro sulla tubazione di mandata immediatamente a valle dell'ultimo modulo. Trattasi di generatori:

Costruttore: Riello S.p.A.

Modello: Corolla 38 P SA – Corolla 55 P SA

Marchio/i di fabbrica: Thermital

Disegni d'Assieme: 20153424 del 23/09/2019 Rev. 01 (Tav. 1/2/3/4)

Tenuto conto della documentazione di revisione, della documentazione a corredo dei generatori modulari e delle verifiche e prove espletate, si ritiene che più elementi o moduli sopra specificati, installati in una combinazione rientrante tra quelle previste dalla documentazione tecnica, possono essere considerati, ai fini dell'applicazione della Raccolta R – Edizione 2009, come unico generatore ed i dispositivi di sicurezza, protezione e controllo di cui al cap.R.3.B. della Raccolta "R" possono essere sistemati immediatamente a valle dell'ultimo modulo entro una distanza all'esterno del mantello di rivestimento non superiore a un metro.

La valvola di sicurezza, marcata CE secondo la direttiva 97/23/CE, sarà installata direttamente su ciascun modulo dal costruttore sul collettore di mandata.

Si fa presente che la configurazione del generatore modulare ammessa è unicamente quella riconducibile al disegno d'assieme sopra riportato la cui copia, insieme al resto della documentazione tecnica, è conservata agli atti di questa UOT.

Restano fermi gli adempimenti in capo all'utilizzatore/installatore per quanto riguarda le modalità di denuncia degli impianti di cui all'art.18 del DM 1/12/1975. Al riguardo, copia della presente, farà parte della documentazione di progetto in fase di denuncia alla UOT INAIL competente per territorio.

La presente ha la validità di anni 5 a partire dalla data di rilascio dell'attestato di rispondenza dei prototipi del 22/06/2018.

All.: c.s.

Il Tecnico verificatore
Ing. Roberta Vasile



Il Direttore della UOT
Ing. Raffaele Iovene