

Spett.le Riello S.p.A.
Via Ing. Pilade Riello, 7
37045 Legnago (VR)

OGGETTO: Generatori di calore modulari di costruzione Riello S.p.A. modello "Condexa Pro 57 P", "Condexa Pro 70 P", "Condexa Pro 90", "Condexa Pro 100", "Condexa Pro 115", "Condexa Pro 135".

Si fa riferimento alla richiesta della società Riello S.p.A. del 11/03/2021 di revisione dell'attestato di rispondenza dei prototipi del 15/01/2018, 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: Condexa Pro 57 P – Condexa Pro 70 P - Condexa Pro 90 - Condexa Pro 100 -
Condexa Pro 115 - Condexa Pro 135

Marchio/i di fabbrica: Riello

Disegni d'Assieme: 20143697 (Tav. 1/2/3/4) / 20143698 (Tav. 1/2/3/4/5/6/7/8) / 20143699
(Tav. 1/2/3/4/5/6/7/8) / 20143700 (Tav. 1/2/3/4/5/6/7/8) del 08/03/2021 Rev. B

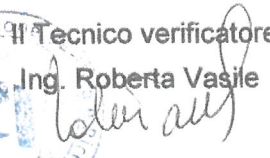
Tenuto conto della documentazione a corredo dei generatori modulari e delle verifiche e prove espletate, si ritiene che più elementi o moduli sopra specificati, installati in una combinazione rientrante tra quelle previste dalla documentazione tecnica, possono essere considerati, ai fini dell'applicazione 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.

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 01/12/1975. 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 15/01/2018.

All.: c.s.

Il Tecnico verificatore
Ing. Roberta Vasile


Il Direttore della UOT
Ing. Raffaele Iovene
