

# DUE GRUPPI ANTINCENDIO 1KVT PER SME, IL POLO COMMERCIALE A SAN DONÀ DI PIAVE (VE)



## DOVE:

**San donà di Piave** (Ve) è un comune italiano di 41.856 abitanti della città metropolitana di Venezia in Veneto, nonché il capoluogo storico del Basso Piave, territorio che insieme ad alcuni comuni e all'area del Portogruarese costituisce la Venezia Orientale.

Situata nella Pianura Veneto-Friulana, lungo la riva sinistra del fiume Piave, San Donà fu teatro di aspri scontri nel corso della prima guerra mondiale. Dopo i bombardamenti e la distruzione della città, San Donà venne riprogettata completamente con la costruzione di nuovi edifici nonché il collegamento della città con la stazione ferroviaria e il potenziamento della rete stradale.

## QUANDO:

Agosto 2017

## COMMITTENTE:

Gruppo SME srl



## LA RICHIESTA:

Il gruppo SME è specializzato nella vendita in tre grandi settori, quello dell'elettrodomestico, del Bazar e del mobili.

A seguito dell'ampliamento del polo commerciale a San Donà di Piave è stata richiesta la sostituzione del vecchio impianto antincendio tramite l'installazione di due dei nuovi gruppi 1KVT con pompe a gambo (Vertical turbine pumps). I due gruppi lavorano quindi per l'intero polo commerciale che oltre al centro SME conta la presenza di un supermercato, bar e negozi di calzature e altre attività commerciali.

L'impianto è stato collocato in un apposito locale esterno predisposto per contenere un modulo con pompe a gambo da 8" e motore elettrico da 37 kW modello 60184292 – 1KVT8 45N/4 37 400/50 EN12845 e un modulo con pompe a gambo da 8" e motore diesel da 37 kW con scambiatore di calore modello 60184309 – 1KVT8 45N/4 37 MD EN12845 S.C.

- 1KVT8 45N/4 37 400/50 EN12845



- 1KVT8 45N/4 37 MD EN12845 S.C.

