# PROVINCIA DI VICENZA REGIONE VENETO

## DITTA ITALCROMATURA S.R.L.

## PROGETTO DI MODIFICA IMPIANTO GALVANICO

### **ELABORATO 1**

# Allegato 8 - Scheda filtro a maniche

Luglio 2018

Il richiedente: ITALCROMATURA S.R.L.

SEDE LEGALE E OPERATIVA: Via E. Majorana n. 6A/6B/6C 36075 Montecchio Maggiore (VI) ELABORATO 1 ALLEGATO

8

# Doc. 2 – SCHEDA FILTRO A MANICHE

#### **SCHEDA FM**

#### **FILTRO A MANICHE**

Impianto asservito Spazzolatura

Camino n.

Temperatura ingresso Ambiente
Temperatura uscita Ambiente
Portata massima di progetto (Nmc/h) 3000
Portata di lavoro (Nmc/h) 3000

Sostanze inquinanti (mg/Nmc)	<u>Ingresso</u>	<u>Uscita</u>
Polveri totali	// (variabile)	<15

- Dati teorici (allegare il metodo di calcolo adottato)\*
- □ Dati reali (allegare copia del referto analitico)

Tipo di particolato presente: Polveri metalliche Percentuale particolato con dimensioni > a 1 um: 100%

Tipo di tessuto filtrante n.d. Grammatura del tessuto filtrante (g/mq) n.d. Numero delle maniche 2 500 Diametro della manica (mm) Altezza della manica (mm) 1300 Superficie filtrante totale (m²) Velocità di filtrazione (m/min) 12,2 Perdite di carico (mm c.a.) 1500 (Pa) Metodo di pulizia delle maniche Manuale Tipo di scarico n.d. N° manutenzioni ordinarie annue 1

<sup>\*</sup> Dati desunti dall'efficienza del sistema di abbattimento