



**LEGENDA**

- CTE CEF S.r.l.
- Centrale Enipower di Ferrara (s.e.f.)
- ID
- Conc. Ricettori e relativi valori di concentrazione espressi in µg/m³

**Concentrazioni [µg/m³]**  
**Valore massimo: 0,0128 µg/m³**

0.0128
0.0127
0.0110
0.0100
0.0095
0.0090
0.0080
0.0075
0.0070
0.00

**Nota:**  
 Valore concentrazione media annua di PM10 per la centralina di Villa Fulvia per l'anno 2019, utilizzata come fondo: 26,18 µg/m³.



**Tauw**

---

**Tauw Italia S.r.l.**  
 Galleria Giovan Battista Gerace, 14  
 56124 Pisa  
 T 050 54 27 80  
 F 050 57 80 93  
 E info@tauw.com  
 www.tauw.it

CLIENTE:  
**CENTRO ENERGIA FERRARA S.r.l.**



---

PROGETTO:

**Progetto di ammodernamento con miglioramento ambientale della Centrale Termoelettrica Centro Energia Ferrara**  
 Impatto cumulato con la Centrale Enipower di Ferrara (s.e.f.)

---

0	LUIG 2021	PRIMA EMISSIONE	TAUW	INDAGAZIONE	CENTROENERGIA
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO

---

TITOLO:

**Concentrazione media annua di polveri**

---

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	FIGURA	REV	N° FOGLIO
	A0	10.000	Figura 4.3b	0	1/1

NOTA GENERALE: PRESENTE ELABORATO E' DI PROPRIETA' DI CENTRO ENERGIA FERRARA S.r.l. E' FATTO DIVIETO A CHIUNQUE DI PROCEDERE, IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVVERO DI DIVULGARLA A TERZO QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE INVIATA PER SCRITTO DA CENTRO ENERGIA FERRARA S.r.l.