



**Giornata Studio sulle Emissioni**

**28 Febbraio 2024**

**Università degli Studi del Molise, Campobasso**

**III Edificio Polifunzionale, Aula Pasteur**

**Dalle Emissioni alle  
Immissioni: una Giornata  
Studio per comprendere il  
problema**



## *Comitato Scientifico*

Pasquale Avino (Università degli Studi del Molise)

Domenico Cipriano (Ricerca sul Sistema Energetico)

Ettore Guerriero (Istituto Inquinamento Atmosferico - CNR)

Gaetano Settimo (Istituto Superiore di Sanità)

## *Comitato Organizzatore*

Pasquale Avino

Fabiana Carriera

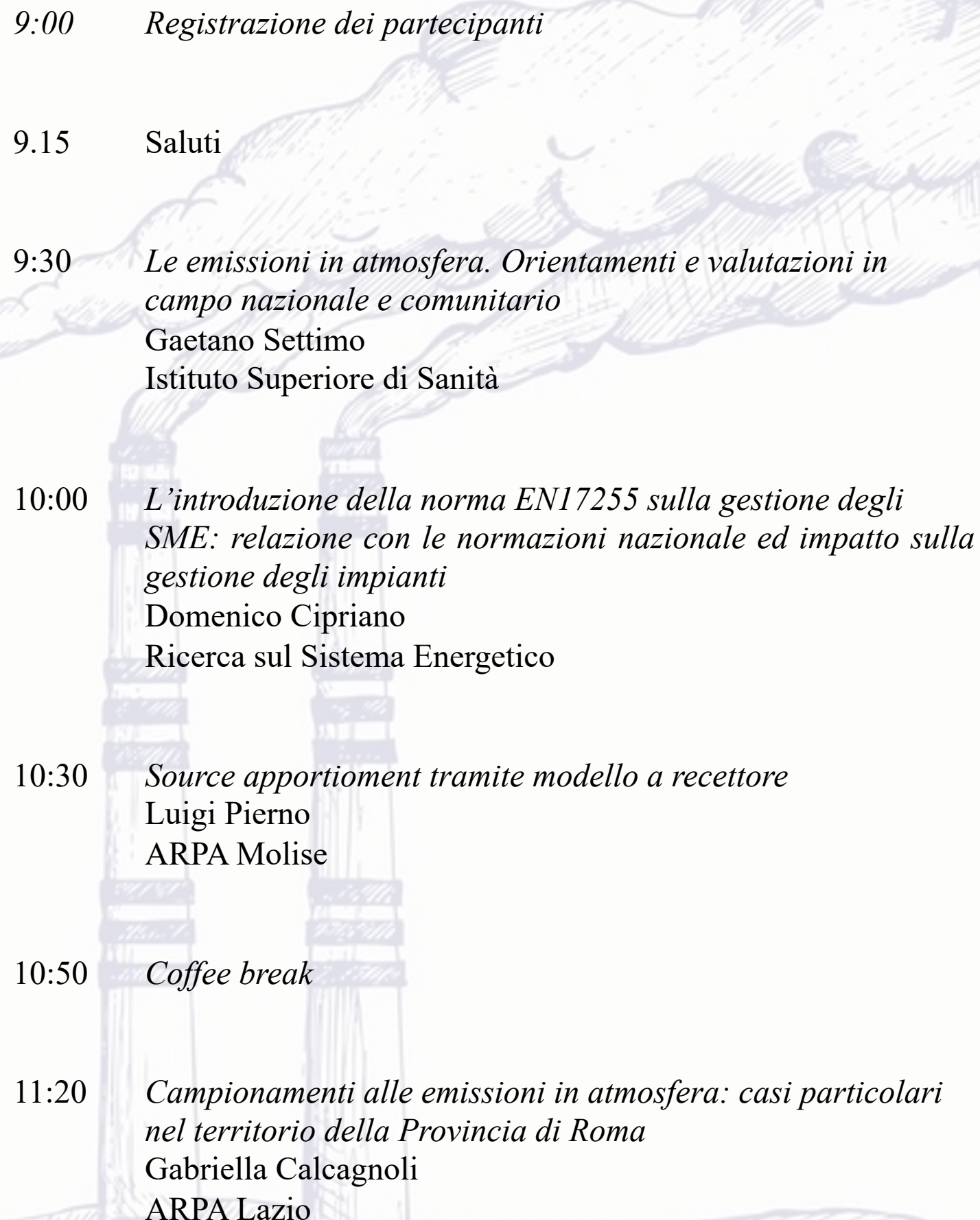
Cristina Di Fiore

Alessia Iannone

Monica Maio

Ivan Notardonato

# *Programma*

- 
- 9:00 *Registrazione dei partecipanti*
- 9.15 *Saluti*
- 9:30 *Le emissioni in atmosfera. Orientamenti e valutazioni in campo nazionale e comunitario*  
Gaetano Settimo  
Istituto Superiore di Sanità
- 10:00 *L'introduzione della norma EN17255 sulla gestione degli SME: relazione con le normazioni nazionale ed impatto sulla gestione degli impianti*  
Domenico Cipriano  
Ricerca sul Sistema Energetico
- 10:30 *Source apportioment tramite modello a recettore*  
Luigi Pierno  
ARPA Molise
- 10:50 *Coffee break*
- 11:20 *Campionamenti alle emissioni in atmosfera: casi particolari nel territorio della Provincia di Roma*  
Gabriella Calcagnoli  
ARPA Lazio



- 
- 11:40 *Determinazioni di PCDD/F e PCB in emissione: criticità nelle misure*  
Ettore Guerriero  
Istituto sull'Inquinamento Atmosferico
- 12:10 *Emissioni di polveri aereodisperse da impianti di incenerimento: l'esperienza dell'Università di Cassino*  
Luca Stabile  
Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale
- 12:40 *La componente odorigena nella valutazione della qualità di un'area*  
Pasquale Avino  
Università degli Studi del Molise
- 13:00 *Lunch break (libero)*
- 14:00 Tavola Rotonda per le Aziende
- 15:00 *Principali tecniche di controllo delle emissioni gassose da insediamenti produttivi*  
Francesco Lombardi  
Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- 15:30 *Deposizioni atmosferiche totali: legislazione Europea e Nazionale*  
Giuseppe Ianiri  
Istituto Superiore di Sanità

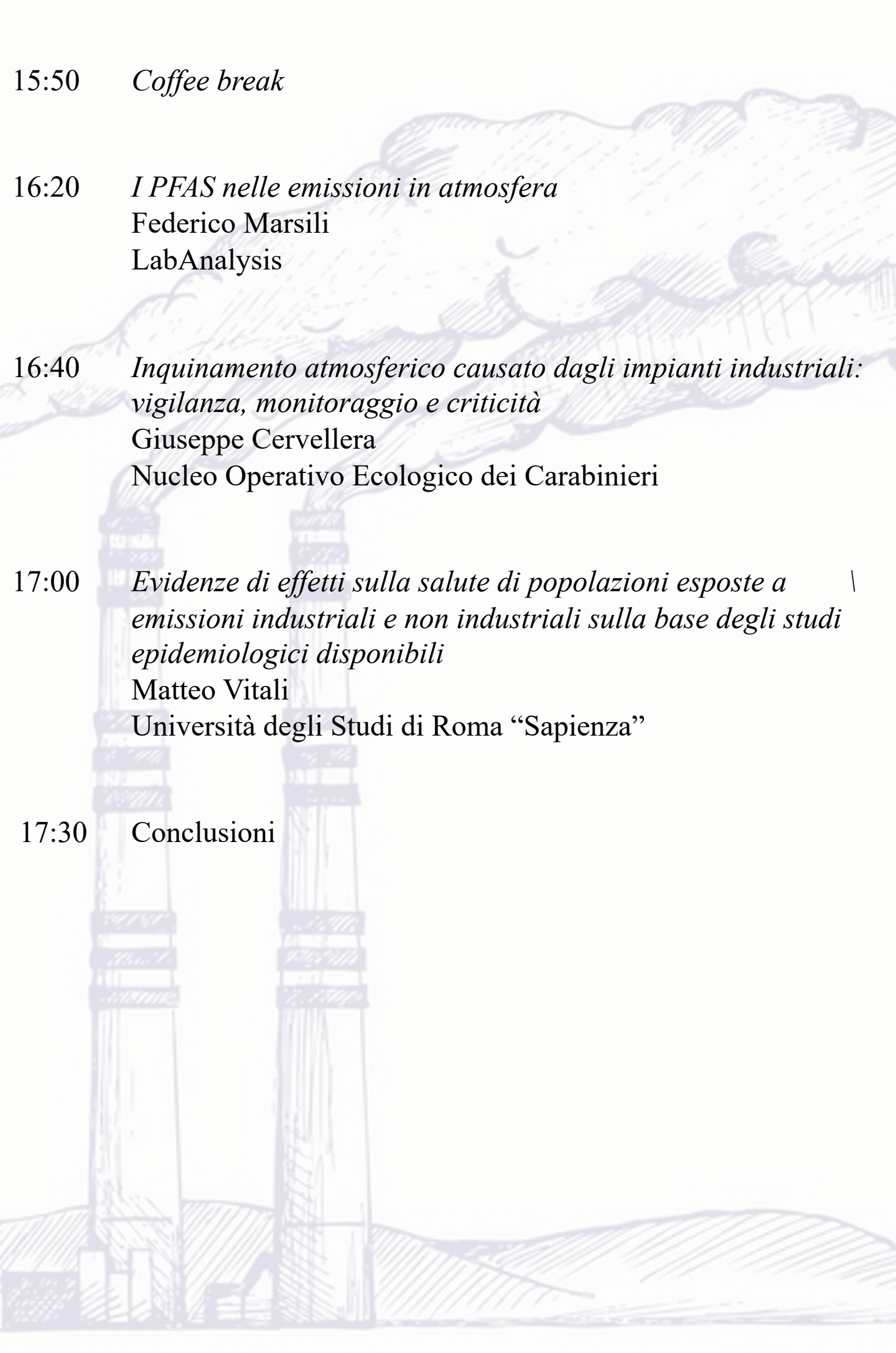
15:50 *Coffee break*

16:20 *I PFAS nelle emissioni in atmosfera*  
Federico Marsili  
LabAnalysis

16:40 *Inquinamento atmosferico causato dagli impianti industriali:  
vigilanza, monitoraggio e criticità*  
Giuseppe Cervellera  
Nucleo Operativo Ecologico dei Carabinieri

17:00 *Evidenze di effetti sulla salute di popolazioni esposte a  
emissioni industriali e non industriali sulla base degli studi  
epidemiologici disponibili*  
Matteo Vitali  
Università degli Studi di Roma “Sapienza”

17:30 Conclusioni



*Sponsor*

