

# International Conference on Accelerators for Research and Sustainable Development: from good practices towards socioeconomic impact



Contribution ID: 86

Type: Oral

## A COMBINED XRF AND XANES STUDY ON BOTTOM ASHES FROM MUNICIPAL SOLID WASTE INCINERATOR

Monday, 23 May 2022 17:00 (15 minutes)

### Speaker's Affiliation

Elettra Sincrotrone Trieste

### Member State or IGO

Italy

### Topical Area

Environmental applications (including geosciences and climate change)

**Primary authors:** POLLASTRI, Simone (Elettra Sincrotrone Trieste); Mrs DE MATTEIS, Chiara (Università di Parma, Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e Sostenibilità Ambientale); Dr MANTOVANI, Luciana (Università di Parma, Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e Sostenibilità Ambientale); Prof. TRIBAUDINO, Mario (Università di Parma, Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e Sostenibilità Ambientale)

**Presenter:** POLLASTRI, Simone (Elettra Sincrotrone Trieste)

**Session Classification:** Accelerators for environmental monitoring

**Track Classification:** Cutting-edge scientific results and innovation in applications