



Scuola Politecnica e
delle scienze di base



CdS in Ingegneria per
l'Ambiente e il Territorio



Agenzia Regionale per la
Protezione Ambientale

QUALITÀ DELL'ARIA NELL'AREA METROPOLITANA NAPOLETANA

MARTEDI 9 APRILE 2019, INGEGNERIA- P.LE TECCHIO, AULA SCIPIONE BOBBIO

Ore 14:45 SALUTI INTRODUTTIVI

Prof. Edoardo Cosenza

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

Prof. Piero Salatino

Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
Università degli Studi di Napoli Federico II

Avv. Luigi Stefano Sorvino

Commissario Strordinario Arpac

Prof. Francesco Pirozzi

Coordinatore Commissione Ambiente
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

Ore 15:00 INTERVENTI PROGRAMMATI

Arpac e la citizen science per il monitoraggio

Ing. Giovanni Improta

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Campania

**Le attività dell'ARPAC per il monitoraggio e la
previsione della qualità dell'aria**

Dott. Giuseppe Onorati

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Campania

Criticità dell'inquinamento atmosferico a Napoli

Prof. Fabio Murena

Università degli Studi di Napoli Federico II

**Inquinamento da polveri fini ed ultrafini:
meccanismi di formazione, effetti sul clima e
sulla salute**

Prof. Andrea D'Anna

Università degli Studi di Napoli Federico II

Inquinamento atmosferico e salute umana

Prof. Maurizio Bifulco

Università degli Studi di Napoli Federico II

