

La dispersione degli inquinanti in atmosfera

Il monitoraggio dell'area portuale di Civitavecchia (RM)

5 aprile 2018

**ARPA Lazio
Via Boncompagni n° 101**

Roma



Programma

10:30-10:55 apertura, registrazione e saluti

11:00-11:25 La dispersione degli inquinanti nelle aree portuali
Ing. Roberto Sozzi

11:30-11:55 Panoramica attività modellistiche per la qualità dell'aria al CETEMPS.
Previsioni ad alta risoluzione e caso studio di Civitavecchia
Dott. Gabriele Curci - CETEMPS

12:00-12:15 Test di sensibilità sulla simulazione ad alta risoluzione della qualità dell'aria
in aree urbane
Dott.ssa Serena Falasca - CETEMPS

12:15-12:30 Analisi dei profili verticali di aerosol durante campagne di misura intensive
Dott.ssa Ilaria Gandolfi - CETEMPS

12:30-13:00 Attività di previsione e valutazione nell'area di Civitavecchia
Dott. Andrea Bolignano - ARPA Lazio

13:00-14:30 Pausa Pranzo

14:30-14:55 Meteorologia della zona
Stefania Argentini - CNR

15:00-15:25 Air quality, black carbon e particolato ultra-fine nell'area portuale
Giampaolo Gobbi - CNR

15:30-16:00 domande e discussione