

Segreteria e informazioni
ARPA Marche

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
Sig.ra Cinzia Cesaroni telefono 071 2132747
cinzia.cesaroni@ambiente.marche.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA
Ing. Miriam Sileno telefono 071 2132753
miriam.sileno@ambiente.marche.it

PER ISCRIVERSI
COMPILARE IL FORM SU

<https://tinyurl.com/ybku8qhh>

entro il 21/01/2019



Light Lunch

È previsto un **light lunch** al costo di € 15,00
(necessario dare conferma nel form di iscrizione)

Come arrivare

In auto: Autostrada A14 Uscite Ancona Nord o Ancona Sud. Seguire le indicazioni Ancona Porto / Centro

In treno:

La stazione dista 1.900 metri (20 minuti a piedi).
Bus nn. 1/3 e 1/4 Direzione Centro, fermata Piazza Kennedy

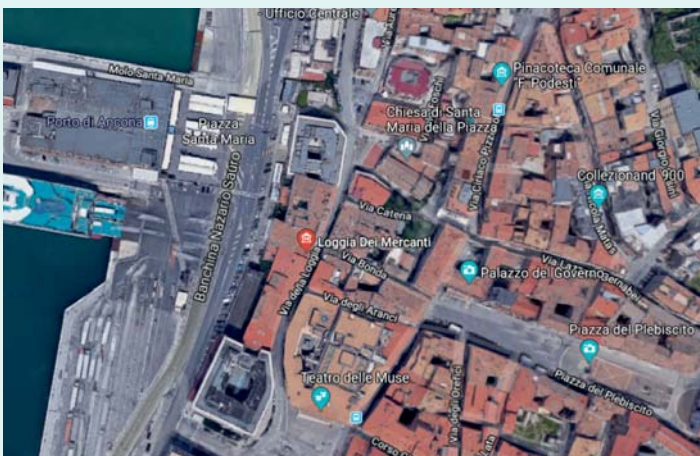


CIALDINI, Via E. Cialdini, 2 (a 240 mt)
TRAIANO, Via XXIX Settembre, 2 (a 350 mt)
STAMIRA, Via S. Pertini, 1 (a 800 mt)

(a pagamento)

Alberghi convenzionati nelle vicinanze

Grand Hotel Palace **** tel. 071 131307
SeaPort Hotel **** tel. 071 971501
Grand Hotel Passetto **** tel. 071 31307
Hotel NH Ancona **** tel. 071 201171
Hotel Vittoria *** tel. 071 55764



**"Ogni attività umana
deve conformarsi al principio
dello sviluppo sostenibile,
al fine di garantire
che il soddisfacimento dei bisogni
delle generazioni attuali
non possa compromettere
la qualità della vita
e le possibilità
delle generazioni future".**

(D. Lgs. 152/2016, articolo 3 quater, comma 1)

Il sistema portuale italiano rappresenta uno dei cardini su cui si basa lo sviluppo economico e sociale del Paese perché capace di produrre ricchezza e occupazione e di catalizzare investimenti e risorse a scala locale, nazionale ed internazionale.

La configurazione delle città portuali italiane, d'altronde, vede spesso una coesistenza delle strutture portuali con le aree urbane con la conseguente sfida di coesistenza di realtà così diverse. È importante che al processo di sviluppo logistico ed economico e al crescente uso del mare come via di comunicazione e trasporto si accompagnino dunque sia la tutela dell'ambiente delle aree portuali che un approccio di sviluppo sostenibile per la competitività delle infrastrutture.

In riferimento alle fonti di pressione generatrici di impatti ambientali all'interno dei porti, il seminario vuol rappresentare le attività conoscitive e le esperienze significative di buone pratiche messe in atto dal Sistema Nazionale delle Agenzie Ambientali.



SEMINARIO NAZIONALE

**Verso una gestione sostenibile
delle attività portuali:
confronto tra le esperienze del
Sistema Nazionale delle Agenzie Ambientali**



ANCONA 24/01/2019 ore 9.15

Loggia dei Mercanti

Via della Loggia 34



**REGIONE
MARCHE**



PROGRAMMA

ore 9.15

Introduzione ai lavori

Giancarlo Marchetti, Direttore Generale Arpa Marche
Stefano Laporta, Presidente ISPRA e Presidente SNPA

Saluti istituzionali

Enrico Moretti, Contrammiraglio, Direttore Marittimo delle Marche
Rodolfo Giampieri, Presidente Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale
Valeria Mancinelli, Sindaco di Ancona
Maurizio Mangialardi, Coordinatore Nazionale Presidenti Regionali dell'ANCI, Sindaco di Senigallia
Luca Ceriscioli, Presidente della Regione Marche

ore 10.00

Moderano i Lavori:

Nardo Goffi, Servizio Tutela, Gestione e Assetto del Territorio della Regione Marche
Pietro Greco, Giornalista scientifico e scrittore

Emissioni e qualità dell'aria nelle aree portuali

La valutazione delle emissioni di inquinanti atmosferici nelle aree portuali e le strategie di minimizzazione dell'impatto: esperienze nazionali e regionali

Carlo Trozzi, Esperto UNECE - Task Force sugli inventari delle emissioni

Studio sperimentale per analisi dei fumi dei traghetti

Carlo Emanuele Pepe, **Marco Barbieri**, ARPA Liguria

Monitoraggio qualità dell'aria nell'area portuale di Livorno

Bianca Patrizia Andreini, ARPA Toscana

Attività di previsione e valutazione della qualità dell'aria nel porto di Civitavecchia

Antonio Amoroso, ARPA Lazio

Studio modellistico su inquinamento atmosferico e effetti del traffico navale anche a grande distanza sulle coste

Fulvio Stel, ARPA FVG

ore 11.30

L'impatto acustico delle infrastrutture portuali

Monitoraggio matrice rumore nell'area portuale di Livorno

Gaetano Licitra, ARPA Toscana

Il rumore delle infrastrutture portuali, aspetti tecnici e normativi: casi studio nei porti siciliani

Antonio Sansone Santamaria, ARPA Sicilia

ore 12.15

Attività di dragaggio nei porti e problematiche ambientali

Gestione dei materiali di dragaggio

Giuseppe Bortone, **Carla Rita Ferrari**, ARPAE Emilia Romagna

I monitoraggi ambientali per le attività di dragaggio nei porti: l'approccio multi matrice applicato per il porto commerciale di Bari.

Nicola Ungaro, ARPA Puglia

Aspetti tecnico-scientifici di approfondimento in seno al SNPA nel corso del primo biennio di applicazione dell'allegato tecnico al D.M. 173/2016

Maurizio Ferla, ISPRA

ore 13.15 - 14.00

Light lunch

ore 14.00

Esempi nazionali di buone pratiche e strategie

Certificazioni ambientali: esempi di buone pratiche nei Porti Italiani

Mauro Bedetti, RINA Italia

Adempimenti ambientali e buone pratiche per una gestione sostenibile delle attività portuali

Marco Faticanti, **Francesca Giaime**, ISPRA

Innovazione tecnologica e gestione dei sedimenti di dragaggio: l'esperienza del Sistema Portuale dell'Adriatico Centrale

Pierluigi Penna, CNR-IRBIM Ancona

Laura Rotoloni, ADSP Mare Adriatico Centrale

Verifiche e controlli negli scali nazionali: emissione di gas di combustione; ciclo dei rifiuti; ballast water. Strategie attuative

Aurelio Caligiore, Contrammiraglio, Capo del Reparto Ambientale Marino MATTM (TBC)

ore 15.15

Tavola Rotonda

Gestione sostenibile delle attività portuali. Le sfide da affrontare

Moderatore:

Emanuele Perugini, Giornalista scientifico

Zeno D'Agostino, Presidente Assoport

Alessandro Bratti, Direttore Generale ISPRA

Giovanni Pettorino, Ammiraglio, Comandante Generale del Corpo delle Capitanerie di Porto

Filippo Nogarini, Vice Presidente ANCI con delega ai Porti, Sindaco di Livorno

Anna Casini, Vice Presidente Giunta Regionale delle Marche

ore 16.30

Intervento conclusivo

Sen. Mauro Coltorti, Presidente Commissione Lavori Pubblici e Comunicazioni del Senato della Repubblica (TBC)

