

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)



Nel 2020 la comunità internazionale sarà mobilitata su importanti momenti, tra loro strettamente connessi, che costituiscono le basi per un **New Deal for Nature and People**.

Senza dimenticare che proprio quest'anno occorrono le scadenze di diversi target degli **Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (Sustainable Development Goals)** dell'Agenda 2030, un primo impegno dovrà essere finalizzato all'elaborazione di un nuovo **Piano Strategico** sulla biodiversità, con l'approvazione - prevista in occasione della COP 15 che si terrà in Cina - di una nuova strategia decennale 2020-2030, fondamentale per invertire il drammatico trend di perdita della ricchezza della vita a livello planetario.

Costituirà inoltre avvio operativo dell'Accordo di Parigi sul cambiamento climatico il deposito finale degli impegni nazionali dei vari paesi coinvolti (gli NDC, *Nationally Determined Contributions*) per raggiungere l'obiettivo di limitare ben sotto ai 2°C l'incremento della temperatura media della superficie terrestre rispetto all'epoca preindustriale, previsto nell'ambito della **Convenzione Quadro ONU sui Cambiamenti Climatici**, oggetto della COP 26 che si terrà a Glasgow, nel Regno Unito (con un'apposita pre COP preparatoria che avrà luogo in Italia).

Per promuovere l'urgenza di questi obiettivi che ormai si riferiscono tutti ad una vera e propria Planetary e Climate Emergency, enti e organizzazioni internazionali, hanno avviato una significativa mobilitazione per raggiungere un New Deal for Nature and People che comprenda una road map di obiettivi e indicatori chiari e coerenti con il fine di proteggere efficacemente la biodiversità, invertendo il suo progressivo trend di perdita e per frenare il cambiamento climatico antropogenico avviando processi concreti, come annunciato dalle Nazioni Unite, nel marzo scorso, avviando il decennio dell'Ecosystems Restoration.

L'Italia ha adottato nell'ultima legge di bilancio misure significative relative ad un Green News Deal che dovrebbe improntare, nelle intenzioni del Governo, l'intera politica economica del Paese verso la sostenibilità e la quarta rivoluzione industriale.

La giornata si pone l'obiettivo di condividere i temi legati alle attività degli **Smart Ports** (pianificazione, progettazione, infrastrutture) connessi al Climate Change ed ai **Sustainable Development Goals** indicati nell'Agenda 2030.



CONFERENZA NAZIONALE

Smart Ports, Obiettivi di Sviluppo Sostenibile e Cambiamenti Climatici

*Agenda 2030, Cambiamenti Climatici, Strategia Marina,
Impatti sull'Ecosistema, Scenari e Impatti sull'Economia*



ANCONA 13/03/2020
ore 9.00 - 14.00

Loggia dei Mercanti

Via della Loggia 34



PROGRAMMA

ore 8.30

Registrazione dei partecipanti

MODERANO:

Giancarlo Marchetti, Direttore Generale ARPA Marche

Silvia Paparella, CEO RemTech Expo, Ferrara

Tiziana Murgia, Responsabile Comunicazione e Promozione AssoPorti

9.00 Saluti di apertura

Valeria Mancinelli, Sindaco della Città di Ancona, Presidente della Commissione Città Portuali ANCI

Gino Sabatini, Presidente della Camera di Commercio delle Marche

C.A. Enrico Moretti, Direzione Marittima delle Marche

Gian Luca Gregori, Rettore dell'Università Politecnica delle Marche

Luca Ceriscioli, Presidente Regione Marche

9.30 Introduzione ai lavori

Roberto Perocchio, Presidente Associazione Italiana Porti Turistici

Stefano Laporta, Presidente ISPRA e del Sistema Nazionale Protezione Ambientale SNPA

ore 10.00 Interventi

CAMBIAMENTI CLIMATICI

Stefano Caserini, Politecnico di Milano

Massimiliano Fazzini, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi di Ferrara e Coordinatore Comitato Scientifico ClimeTech

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS – AGENDA 2030

On. Chiara Braga, Coordinatrice Intergruppo Parlamentare per lo Sviluppo Sostenibile alla Camera dei Deputati

STRATEGIA MARINA

Giuseppe Italiano, Direttore Generale per il Mare e le Coste del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (TBC)

Giuseppe Bortone, Direttore Generale ARPAE Emilia Romagna - Giorgio Catenacci, Direttore Tecnico Scientifico ARPA Marche - Simona Palazzetti, Regione Marche

IMPATTI SULL'ECOSISTEMA

Maurizio Ferla, Direttore Centro Nazionale per la caratterizzazione ambientale e la protezione della fascia costiera e l'oceanografia operativa, ISPRA

Roberto Danovaro, Università Politecnica delle Marche, Presidente SZN Anton Dohrn, Napoli

SCENARI E IMPATTI SULL'ECONOMIA

Gianmaria Sannino, Responsabile del Laboratorio di Modellistica Climatica e Impatti dell'ENEA

Massimiliano Lepratti, Associazione ESTà - Economia e Sostenibilità

ore 12.45 Dibattito partecipato

INNOVAZIONE SOSTENIBILE PER INFRASTRUTTURE RESILIENTI

Modera: **Alessandro Bratti**, Direttore Generale ISPRA Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale

Luca Marchesi, Direttore Generale Arpa Veneto

Alessandro Sanna, Direttore Generale Arpa Sardegna

Rodolfo Giampieri, Presidente AdSP Adriatico Centrale, delegato AssoPorti

Francesco Ventura, Associazione OICE Organizzazioni di ingegneria e di consulenza tecnico-economica

Maurizio Mangialardi, Sindaco di Senigallia, Presidente ANCI Regione Marche

On. Tullio Patassini, Commissione Parlamentare di inchiesta sulle attività illecite connesse al ciclo dei rifiuti e su illeciti ambientali

Sen. Mauro Coltorti, Presidente Commissione Lavori Pubblici del Senato

Anna Casini, Vice Presidente Giunta Regione Marche

ore 14.00

CHIUSURA DEI LAVORI E ARRIVEDERCI ALLA SMART PORTS CONFERENCE IL 23 SETTEMBRE 2020



MEDIA PARTNER

REMChannel

LA GAZZETTA MARITTIMA

ATTI DELLA CONFERENZA

Le presentazioni e tutto il materiale didattico e di supporto saranno resi disponibili in formato elettronico online successivamente alla giornata.