



29 | 30 | 31 LUGLIO 2024
Mole Vanvitelliana, Ancona

STATI GENERALI PER LA RIGENERAZIONE DEI TERRITORI

Dalle esperienze territoriali a una strategia nazionale

Con il Patrocinio di



IL TEAM

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Cinzia Pasquale

COORDINAMENTO AMMINISTRATIVO

Luigia Barbara Lettieri

SEGRETERIA E LOGISTICA

Federica Ragone

Enza Lorusso

COORDINAMENTO COMUNICAZIONE

Francesca Pucci

SERVIZI DI OSPITALITÀ

Fabrizia Catone

IL BOARD SCIENTIFICO

Cinzia Pasquale

Giuseppe Vadalà

Maria Serena Chiucchi

Leonardo Pace

Luigia Barbara Lettieri

Silvia Paparella

Pasquale Criscuolo

Ida Leone

LUNEDÌ 29 LUGLIO

ORE 09:00 – 09:30

REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

ORE 09:30 – 10:30

SALUTI ISTITUZIONALI

Daniele Silveti - Sindaco di Ancona

Stefano Laporta - Presidente ISPRA

Maria Serena Chiucchi - Direttore Dipartimento di Management, Università Politecnica delle Marche

Vincenzo Garofalo - Presidente Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centrale

Paola Pino D'Astore - Consigliere nazionale SIGEA APS

Cinzia Pasquale - Presidente CFA Camera Forense Ambientale

Silvia Paparella - Consigliere Delegato Ferrara Expo e General Manager REMTECH Expo - Hub Tecnologico Ambientale

Pasquale Criscruolo - Presidente Assoil School

Stefano Aguzzi - Assessore Ambiente Regione Marche

ORE 10:30 – 13:30

IL PRINCIPIO "NON ARRECARE UN DANNO SIGNIFICATIVO ALL'AMBIENTE" NEGLI INTERVENTI DEL PNRR

Coordina Marco Gisotti

ORE 10:30 – 11:00

TERRITORI A CONFRONTO

David Piccinini - Dirigente Ambiente e Risorse Idriche del Dipartimento Infrastrutture, Territorio e Protezione Civile Regione Marche

Matteo Campora - Assessore ai Trasporti, Mobilità Integrata, Ambiente, Rifiuti, Energia Comune di Genova

LUNEDÌ 29 LUGLIO

ORE 11:00 - 11:45

RELAZIONI TECNICHE

Giorgio Centurelli - Direttore Generale dell'Unità di Missione PNRR del MASE

Sistema di gestione e controllo del PNRR: meccanismi e strumenti per garantire il presidio delle regole e dei principi nazionali ed eurounitari (compreso il DNSH)

Elisa Scotti - Professore Ordinario di Diritto amministrativo, Università degli Studi di Macerata; Commissione tecnica PNRR - PNIEC presso il MASE; Coordinatore della Sottocommissione PNRR

DNSH e valutazioni ambientali

Marco Giuliani - Professore Ordinario di Economia aziendale, Università Politecnica delle Marche

Tutela dell'ambiente, principio DNSH e approcci responsabili al business

COFFE BREAK

ORE 12:00 - 13:30

FORMAZIONE DELLE COMPETENZE E RUOLO DELL'UNIVERSITÀ NELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Stefano Pietropaoli - Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Diritto delle Sostenibilità e della Sicurezza, Università di Firenze

Luigi Ledda - Professore Ordinario di Agronomia e Coltivazioni erbacee, Università Politecnica delle Marche

Michele Paternoster - Professore di Geochimica, Dipartimento Scienze di base ed applicate, Università degli Studi della Basilicata

Ilaria Bertini - Direttrice Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica dell'ENEA

Ida Leone - Direttore Assoil School

Massimo Perari - Direttore Generale ARPA Umbria

Cinzia Pasquale - Presidente CFA Camera Forense Ambientale

LIGHT LUNCH

ORE 15:30 – 18:30

AMBIENTE E PAESAGGIO

Coordina Marco Gisotti

ORE 15:30 – 15:45

IL RACCONTO DEL TERRITORIO

Maria Cristina Borocci - Dirigente Settore Urbanistica Regione Marche

ORE 15:45 – 16:45

RELAZIONI TECNICHE

Benedetto Nappi - Consigliere TAR Basilicata

Ambiente e paesaggio nella Costituzione

Giulia Monteleone - Direttrice Dipartimento ENEA Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili

Transizione ecologica: sfide ed obiettivi nel nuovo modello energetico

Gianluigi Mondaini - Professore Ordinario di Composizione Architettonica e Urbana, Università Politecnica delle Marche

Strategie e visioni per nuovi habitat urbani. I piani città dell'Agenzia del Demanio per Ancona e Ascoli Piceno

COFFE BREAK

ORE 17:00 – 18:30

TRA AMBIENTE E PAESAGGIO: QUALE POSSIBILE SINTESI?

Gaia Galassi - Funzionario Settore VIA; Responsabile VAS Regione Marche

Fulvio Mamone Capria - Presidente AERO Associazione Energie Rinnovabili Offshore

Fabrizio Capaccioli - Presidente Green Building Council Italia

Andrea Baroni - Direttore e Procuratore Confindustria Energia Adriatica

Andrea Gallarini - Avvocato CFA Camera Forense Ambientale

Ilaria Sergi - Agenzia Nazionale per l'Efficienza Energetica dell'ENEA

Daniele Mercuri - Consigliere del CNG Consiglio Nazionale dei Geologi

Nicola Bertolini - Ambiente S.p.A.

Daniele Vadalà - Funzionario architetto del Ministero della Cultura; Autore del libro "Spaesaggio"

LUNEDÌ 29 LUGLIO

MARTEDÌ 30 LUGLIO

ORE 10:00 – 13:30

DALLA BONIFICA ALLA RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE

Coordina Marco Gisotti

ORE 10:00 – 10:15

IL RACCONTO DEL TERRITORIO

Massimo Sbriscia - Dirigente Regione Marche, Settore Fonti Energetiche, Rifiuti, Cave e Miniere
Regione Marche

ORE 10:15 – 11:00

RELAZIONI TECNICHE

Francesco Regoli - Direttore del dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente, Università Politecnica delle Marche

L'importanza della ricerca nello sviluppo e applicazione di nuove soluzioni di bonifica e riqualificazione ambientale

Marianna Morabito - Ufficio Commissario Unico di Governo Bonifica Discariche Abusive
Discariche abusive tra rifunzionalizzazione dei siti e restoration law

Roberto Tiberi - Avvocato

Il reato di omessa bonifica e responsabilità della Pubblica Amministrazione

COFFE BREAK

ORE 11:15 – 13:30

RICONNETTERE AMBIENTE E PRODUZIONE

Giuseppe Vadalà - Commissario Unico di Governo per la Bonifica delle Discariche Abusive

Giovanni Raggi - Presidente AMIU Genova

Mariantonietta Laganà - Responsabile Divisione Dragaggi e Ambiente dell'ADSP

Rosanna Cintoli - Direttore Generale ARPA Marche

Marco Fioravanti - Sindaco di Ascoli Piceno e Presidente ANCI Marche

Giancarlo Marchetti - Comitato scientifico REMTECH Expo - Hub Tecnologico Ambientale

Silvia Paparella - Consigliere Delegato Ferrara Expo; General Manager REMTECH Expo - Hub Tecnologico Ambientale

Michele Garramone - Responsabile tecnico Garramone Group

Rossella Muscillo - Responsabile HSE Bufarini Srl

Roberto Minerdo - Presidente Osservatorio Nazionale della Tutela del Mare

Giovanbattista Pasquariello - Capo Ufficio Tecnico Divisione Unità Tecnico Amministrativa (UTA) Napoli

Shirly Mantin - Direttore e Partner di Land Italia Srl

Silvia Pennucci - Membro CDA AnconAmbiente Spa

LIGHT LUNCH

ORE 15:00 - 17:30

VISITA TECNICA ALLA SEDE DI BUFARINI SRL NEL COMUNE DI FALCONARA

ORE 17:30 - 18:15

MOLE VANVITELLIANA, DIMOSTRAZIONE BATTELLO ECOLOGICO PELIKAN DI GARBAGE GROUP

ORE 18:15

TRASFERIMENTO ALLA MARINA DORICA PER VISITARE IL CENTRO DI RICERCA BLUE ECONOMY RESEARCH. SEGUE APERITIVO ALLO YACHTING CLUB

MARTEDÌ 30 LUGLIO

MERCOLEDÌ 31 LUGLIO

ORE 10:00 – 13:30

GESTIONE INTEGRATA DEI RIFIUTI ED ECONOMIA CIRCOLARE

Coordina Gabriele Costantini

ORE 10:00 – 10:30

IL RACCONTO DEL TERRITORIO

Massimiliano Cenerini - Direttore ATA Rifiuti Ancona

Matteo Giantomassi - Responsabile Relazione Esterne ATA Rifiuti Ancona

ORE 10:30 – 11:15

RELAZIONI TECNICHE

Alessandro Kiniger - Avvocato CFA Camera Forense Ambientale

Gerarchia nella gestione dei rifiuti: a che punto siamo?

Francesco Fatone - Professore Ordinario di Impianti Chimici, Università Politecnica delle Marche
L'economia circolare nella gestione delle acque reflue: sfide ed innovazioni Europee su casi studio marchigiani

Giovanni Perillo - Cranfield University (UK)

L'intelligenza artificiale può accelerare la transizione dell'economia circolare?

COFFE BREAK

ORE 11:30 – 13:30

ECONOMIA CIRCOLARE, VOLANO DI SVILUPPO

Luca Proietti - Direttore Generale Bonifiche e Rifiuti MASE

Massimo Sbriscia - Dirigente Regione Marche Settore Fonti Energetiche, Rifiuti, Cave e Miniere
Regione Marche

Angelo Recchi - Responsabile Pianificazione e Attuazione del Ciclo dei Rifiuti, Regione Marche

Paola Ranzuglia - Direttore Servizio Territoriale ARPAM di Macerata

Antonio Protopapa - Direttore Gestione Operativa COREPLA

Lucia Leonessi - Direttore Generale Confindustria Cisambiente

Roberto Spera - Direttore Generale Amiu Genova Spa

Aldo Iacomelli - ESG Manager ReLife

Daniele Carnevali - Presidente Provincia di Ancona e Presidente ATA Ancona

Andrea Dotti - Presidente CDA Viva Servizi

Annalisa Percoco - Ricercatore Feem Fondazione Eni Enrico Mattei

Leonardo Pace - Avvocato CFA Camera Forense Ambientale

Andrea Pavia - Titolare e Direttore Generale di IDEA Holding SpA

Paolo Baldoni - CEO Garbage Group

CONCLUSIONI

MERCOLEDÌ 31 LUGLIO



CFA 

CAMERA FORENSE AMBIENTALE

CHI SIAMO

CFA - Camera Forense Ambientale è un organismo di valenza nazionale che nasce nel 2017 su impulso di giuristi esperti in diritto dell'ambiente, allo scopo di concorrere a colmare il deficit formativo e informativo nella materia giuridico-ambientale, espressione di contenuti specialistici e in continua evoluzione.

La CFA, inoltre, si ripropone di contribuire a ripensare il rapporto tra diritto e scienza poiché, proprio nella dimensione ambientale, emerge l'esigenza di integrare i due saperi: il diritto acquisisce una serie di nozioni scientifiche così come la scienza è regolata da criteri giuridici. Da qui, l'adesione a essa di ordini professionali delle reti tecniche e l'attivazione di numerose e poliedriche forme di collaborazione con Università degli studi, Istituti specializzati e Centri di ricerca.

Di centrale rilievo sono la progettazione e l'attuazione di percorsi di formazione e aggiornamento utili ad acquisire nuove competenze e consapevolezze ma anche ad incoraggiare la modulazione di prassi e comportamenti utili alla gestione virtuosa dell'ambiente.

Tutto questo richiede capacità di giudizio e presupposti informativi che vanno nutriti con l'acquisizione di nuove competenze e adeguati strumenti di *governance* amministrativa.

Oggi, CFA rappresenta un'eccellenza nazionale nell'ambito della *higher education*. L'impegno nella ricerca e l'attenzione a un insegnamento d'avanguardia che pone attenzione alla crescita personale e professionale, si sono tradotti in un costante e progressivo successo, coronato da importanti riconoscimenti da parte delle Istituzioni e del settore privato.

Guidata dai valori della competenza, della libertà e della terzietà, le attività formative della CFA contribuiscono a formare professionisti in grado di valorizzare il capitale ambientale, economico, sociale e umano delle organizzazioni e delle comunità nelle quali operano.

A tal fine progetta ed eroga anche programmi personalizzati per clienti di diversi settori e di diverse dimensioni tra cui grandi aziende, piccole-medie imprese, enti pubblici centrali e locali. Le soluzioni su misura sono sempre personalizzate e flessibili; gli obiettivi, i contenuti, i format e le metodologie sono condivisi e adattati alle diverse esigenze e ai bisogni strategici del cliente con un approccio da partner.

I PROSSIMI APPUNTAMENTI

Partirà in autunno il prestigioso Corso di alta formazione "Esperto in gestione amministrativa dell'ambiente": 80 ore di formazione e-learning con i più autorevoli professionisti, tecnici e giuridici, per fornire competenze e strumenti utili a orientarsi nel complesso mondo ambientale. È previsto l'esame di *case law*, approfondimenti giurisprudenziali e confronti con i maggiori *stakeholders* del settore.

Dal 2 al 4 ottobre 2024 Genova ospiterà la *autumn school* dedicata alla gestione integrata delle coste. Sempre entro la fine del 2024 sono previsti approfondimenti e focus specifici sui temi nevralgici dell'ambiente: autorizzazioni ambientali, gestione integrata dei rifiuti, responsabilità e sanzioni, procedure di bonifica, governo delle acque, terre e rocce da scavo, settore energetico e sue prospettive alla luce della normativa eurounitaria... e tanto altro!

Uno sconto del 20% sarà riservato a chi utilizzerà il codice CFAANCONA24

CFA - Camera Forense Ambientale
Roma - via Monte Zebio 28 | Potenza - viale Marconi 8
www.cameraforenseambientale.it

Con il Patrocinio di



Con il contributo di



Media partner

