

12 FEBBRAIO 2026
SA MANIFATTURA
CAGLIARI

GREEN

ENERGY

LAB

IMPARARE, PARTECIPARE, TRASFORMARE



PRIORITÀ 3
TRANSIZIONE VERDE

PR SARDEGNA FESR 2021-2027

CONFERENZA

09:00 - 09:15 **Accredito**

09:15 - 10:00 **Apertura e saluti istituzionali**

Elisabetta Neroni

Direttrice Generale Centro Regionale di Programmazione, Autorità di Gestione PR Sardegna FESR 2021-2027

Giuseppe Meloni

Assessore regionale della Programmazione, Bilancio, Credito e Assetto del territorio

Rosanna Laconi

Assessore regionale della Difesa dell'Ambiente

Emanuele Cani

Assessore regionale dell'Industria

10:00 - 10:15 **La transizione energetica nel PR Sardegna FESR 2021-2027**

Marco Naseddu

Referente Priorità 3 "Transizione verde" PR Sardegna FESR 2021-2027, Centro Regionale di Programmazione

10:15 - 11:30 **Strategie per la transizione energetica**

Alessandro Lanza

Direttore Fondazione Eni Enrico Mattei

Fabrizio Pilo

Prorettore delegato per il territorio e l'innovazione, Università degli Studi di Cagliari

Wessel Vermeulen

Economista, Centro OCSE di Trento per lo sviluppo locale

Mario Porcu

Presidente SOTACARBO SpA, Sustainable Energy Research Centre

11:45 - 13:00 **Innovazione e investimenti**

Giulia Monteleone

*Direttrice Dipartimento Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili
ENEA – Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie e lo Sviluppo
Economico Sostenibile*

Matteo Contu

Responsabile Programmazione Territoriale Isole, Terna SpA

Luca Contini

*Responsabile della Piattaforma Energie rinnovabili, Sardegna
Ricerche*

Michele Solari

*Fondatore Barchelettriche e Referente Nautica Elettrica di
Assonautica Italiana*

14:00 - 15:15 **Comunità ed economia dell'energia**

Giuseppe Argirò

*Amministratore Delegato CVA SpA e Vice Presidente Associazione
Elettricità Futura*

Benedetta Brighenti

Presidente Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile

Natalia Magnani

*Professoressa Associata di Sociologia dell'Ambiente e del Territorio,
Dipartimento di Sociologia e Ricerca Sociale dell'Università di
Trento*

Barbara Porru

Presidente CACIP - Consorzio Industriale della Provincia di Cagliari

REGISTRATI AI TALK

16:00 - 17:00 **Le sfide dell'energia. A lezione di fisica con il Prof. Vincenzo Schettini**

(è necessaria la prenotazione per poter partecipare)

PRENOTA

RELATORI

MARCO NASEDDU

Referente della Priorità 3 “Transizione verde” del PR Sardegna FESR 2021–2027 presso il Centro Regionale di Programmazione della Regione Autonoma della Sardegna. Si occupa del presidio tecnico e del coordinamento degli ambiti di intervento del Programma dedicati alla transizione energetica e ambientale, con attenzione alla coerenza delle azioni e alla loro attuazione sul territorio.

ALESSANDRO LANZA

Economista, specializzato nel campo dell’energia e dell’ambiente, è Direttore della Fondazione Eni Enrico Mattei (FEEM), centro di ricerca che si occupa delle tematiche legate allo sviluppo sostenibile, all’energia e all’ambiente. Prima di unirsi alla FEEM, ha ricoperto ruoli significativi presso istituzioni internazionali come l’Agenzia Internazionale dell’Energia (AIE) ed è stato membro del Cda di ENEA. Ha maturato esperienza nelle politiche energetiche e climatiche tra ricerca, istituzioni e advisory, collaborando anche con organismi internazionali. Si occupa di mercati energetici, impatti economici delle politiche climatiche e strategie per la transizione verso modelli sostenibili.

FABRIZIO PILO

Professore ordinario di Sistemi elettrici per l’energia e Prorettore delegato per il territorio e l’innovazione presso l’Università degli Studi di Cagliari, è presidente del CT 316 del Comitato Elettrotecnico Italiano (CeI). I principali ambiti di ricerca scientifica riguardano la pianificazione e la gestione dei sistemi energetici, l’integrazione delle fonti rinnovabili, l’efficienza energetica e la digitalizzazione dei sistemi elettrici. È attivo in organismi tecnici e scientifici nazionali e internazionali e ha coordinato numerosi progetti di ricerca e trasferimento tecnologico.

WESSEL VERMEULEN

Economista presso il Centro OCSE di Trento per lo sviluppo locale, dove lavora nello Spatial Productivity Lab, occupandosi dell’analisi dei fattori locali che influenzano la produttività regionale, dalla performance delle imprese al funzionamento dei mercati del lavoro locali. È entrato a far parte dell’OCSE nel 2020, dopo esperienze accademiche presso l’Università di Newcastle e l’Università di Oxford. Ha pubblicato numerosi articoli su economia dell’energia, delle risorse, economia regionale e commercio internazionale.

MARIO PORCU

Presidente di SOTACARBO, centro di ricerca specializzato in energia sostenibile con sede a Carbonia, che si è affermato come centro nazionale di eccellenza per la ricerca sull'energia pulita. Nel corso della sua carriera, ha coordinato numerosi progetti strategici per lo sviluppo di tecnologie innovative, con particolare focus sulla produzione di idrogeno e sull'energia a basse emissioni. Ha promosso e gestito collaborazioni internazionali e progetti complessi contribuendo allo sviluppo di soluzioni tecnologiche avanzate nel settore energetico.

GIULIA MONTELEONE

Direttrice del Dipartimento Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili (TERIN) di ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile. In precedenza, è stata Responsabile della Divisione Produzione, Storage e Utilizzo dell'Energia all'interno dello stesso dipartimento, con responsabilità su attività di ricerca e innovazione nei settori della decarbonizzazione, dell'idrogeno, dei gas rinnovabili e della mobilità sostenibile. È autrice di numerose pubblicazioni scientifiche, ha coordinato progetti e iniziative a livello nazionale e internazionale e partecipa a diversi organismi, tavoli e associazioni istituzionali dedicati alla transizione energetica.

MATTEO CONTU

Responsabile Programmazione Territoriale Efficiente Isole in Terna S.p.A., dove si occupa della pianificazione e gestione delle reti elettriche per Sardegna e Sicilia. Ha maturato una vasta esperienza nel settore energetico, ricoprendo diversi ruoli significativi in Terna dal luglio 2015, tra cui Responsabile Program Management Office e Miglioramento Continuo e Specialista HVDC. È membro del Consiglio di Amministrazione dell'AEIT Sezione Sarda dal marzo 2020 e delegato della Rete dei Giovani Ingegneri presso il Consiglio Nazionale Ingegneri.

LUCA CONTINI

In Sardegna Ricerche dal 1994, dal 2010 è Responsabile della Piattaforma Energie rinnovabili, infrastruttura dimostrativa che supporta la sperimentazione e la diffusione di soluzioni innovative per la transizione energetica, con particolare attenzione alle energie rinnovabili e alle tecnologie emergenti. Ha un'esperienza ventennale nella gestione di programmi di aiuti alle imprese per attività di ricerca e sviluppo e coordina progetti e interventi atti a promuovere l'adozione di tecnologie sostenibili in Sardegna.

MICHELE SOLARI

Fondatore di Barchelettriche, realtà italiana attiva nella nautica elettrica e nella diffusione di imbarcazioni a propulsione completamente elettrica è impegnato da anni nelle tematiche della mobilità elettrica e della transizione tecnologica nel settore nautico. Grazie alla sua esperienza ventennale, considera inevitabile l'evoluzione della nautica verso soluzioni elettriche analoghe a quelle dell'automotive, in grado di ridurre emissioni e impatto ambientale. È inoltre Referente Nazionale per la Nautica Elettrica di Assonautica Italiana.

GIUSEPPE ARGIRÒ

Amministratore Delegato di CVA S.p.A. – Compagnia Valdostana delle Acque e Vicepresidente di Elettricità Futura, l'associazione che rappresenta i principali produttori di energia elettrica italiani. Con oltre 25 anni di esperienza nel settore energetico, ha ricoperto ruoli dirigenziali in importanti società private e partecipate, anche quotate. È stato Responsabile dei Progetti Strategici e Permitting presso il Gruppo IREN, consolidando la sua esperienza nell'ambito dell'economia circolare, dell'infrastrutturazione a rete e delle relazioni istituzionali.

BENEDETTA BRIGHENTI

Presidente dell'Agencia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile, ha ricoperto il ruolo di vice Sindaca di Castelnuovo Rangone e di Presidente di ANCI Giovani Emilia-Romagna, e ha fatto parte come Alternate Member del Comitato delle Regioni (CoR) di Bruxelles fino al 2017. Con un'esperienza consolidata come manager nel settore dello sviluppo sostenibile e dell'energia, dal 2017 presiede l'Agencia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile. Nel 2021 è stata nominata Direttore Generale di RENAEL (Rete Nazionale delle Agenzie Energetiche Locali). Dal 2024 è Vicepresidente di FEDARENE e Climate Pact Ambassador in Italia. È inoltre membro del board italiano del Patto dei Sindaci e esperta nella Missione UE "Climate-Neutral and Smart Cities".

NATALIA MAGNANI

Professoressa Associata di Sociologia dell'Ambiente e del Territorio presso il Dipartimento di Sociologia e Ricerca Sociale dell'Università di Trento, si occupa principalmente degli aspetti sociali della transizione energetica, dell'innovazione sociale per la sostenibilità e dei conflitti ambientali. È autrice di due monografie: *Transizione Energetica e Società: Temi e prospettive di analisi sociologica* (2018) e *Understanding the Energy Transition: Civil Society, Territory and Inequality in Italy* (2021, con G. Carrosio). Ha inoltre pubblicato numerosi articoli in riviste scientifiche internazionali, trattando tematiche legate alla transizione energetica e alle disuguaglianze sociali e territoriali.

BARBARA PORRU

Presidente del CACIP – Consorzio Industriale della Provincia di Cagliari, legale rappresentante di Andesiti operante nel settore estrattivo, Vice Presidente incaricato per le aree industriali economiche doganali di Confindustria Sardegna Meridionale. È stata Presidente della Piccola Industria di Confindustria Sardegna. Come Presidente del CACIP, si occupa della gestione di oltre 9.000 ettari industriali e promuove iniziative strategiche per l'isola, con particolare attenzione alla transizione energetica e alle comunità energetiche.