



PROMOPA
FONDAZIONE
RICERCA ALTA FORMAZIONE PROGETTI

20
anni insieme

ENER.LOC.
ENERGIA, ENTI LOCALI, AMBIENTE



Ministero della Giustizia

ENER.LOC 2024 XVIII edizione

OZIERI, 16 Ottobre 2024, via A. De Gasperi 2

Pinacoteca Cittadina Giuseppe Altana, già sede della prima centrale elettrica della Sardegna

DECARBONIZZAZIONE, TUTELA DELL'AMBIENTE ED ENERGIE RINNOVABILI: PROBLEMATICHE E PROSPETTIVE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA IN SARDEGNA

Direttore Scientifico: Romano Giglioli, già ordinario di Sistemi Elettrici Università di Pisa

PROGRAMMA

MATTINA

- 08.30 Registrazione partecipanti**
- 09.15 Saluti istituzionali**
- 09.45 Apertura dei lavori**
Romano Giglioli
- 10.00 Intervento introduttivo: Tutela dell'ambiente e impianti per energie rinnovabili. Fotovoltaico, eolico e idrogeno: obiettivi e vincoli per assicurare una transizione giusta. Dalla LR 5/2024 alla revisione del PEARS**
Emanuele Cani - Assessore dell'Industria Regione Autonoma della Sardegna
- 10.45 Crediti di imposta per la transizione energetica in attuazione dell'investimento 15 - «Transizione 5.0», della Missione 7 - REPowerEU (art.38 DL 19/2024) per il risparmio energetico e autoconsumo della produzione da rinnovabili: soggetti interessati, requisiti, e certificazioni. Problematiche applicative**
Relatore GSE
- 11.15 I possibili ulteriori incentivi per la transizione energetica**
Massimo Carboni - Direttore Generale Assessorato dell'Industria, Regione Autonoma della Sardegna*
- 11.45 Focus Comunità Energetiche (PNRR M2C2): i risultati e le prospettive dei laboratori dello Sportello Energia per l'autoconsumo della CdC di Sassari**
Presiede: Gabriella De Maio – Professoressa Università degli Studi di Napoli Federico II
Testimonianze e interventi, introdotti da: Mauro Annunziato – già Ricercatore Enea e Antonio Bertelli – Esperto contratti pubblici
Risultati presentati dai 9 gruppi di lavoro formatisi all'interno dei laboratori – Prima parte
- 12.30 Focus fotovoltaico: gli obiettivi nazionali e le posizioni delle Regioni dopo il DM MASE del 21.06.24 aree idonee (PNRR M2C2 Riforma 1.1 - Semplificazione delle procedure di autorizzazione per gli impianti rinnovabili).**
Introduce: *Giorgio Centurelli - Direttore Generale della Direzione generale gestione finanziaria, monitoraggio, rendicontazione e controllo – Unità di Missione del MASE*
Intervengono:
- *Massimo Giordano - Direttore Centrale Direzione Attività Produttive, Regione Friuli Venezia Giulia*
- *Michele Antinori* – Dirigente Settore strutture e infrastrutture energetiche, autorizzazioni uniche, Regione Autonoma della Sardegna*
- 13.15 Discussione**
- 13.30 Chiusura lavori**



Agenzia formativa
accreditata dalla Regione
Toscana n° OF0299
Fornitore
ACQUISTINRETEPA

ISCRITTA ALL'ANAGRAFE NAZIONALE DELLE RICERCHE DEL MUR
ACCREDITATA SNA PER LA FORMAZIONE OIV
Viale G. Luperini 37/57 | 55100 Lucca
Tel. +39 0583 582783 | 583342 Fax +39 0583 1900211
info@promopa.it | www.promopa.it
N°80 Registro Persone Giuridiche Prefettura di Lucca | CF / PI 01922510464



POMERIGGIO

Sala A

14.30 - 18.00

Focus Comunità Energetiche (PNRR M2C2): i risultati e le prospettive dei laboratori dello Sportello Energia della CdC di Sassari

Presiede: Gabriella De Maio – Professoressa Università degli Studi di Napoli Federico II

Testimonianze e interventi, introdotti da: Mauro Annunziato – già Ricercatore Enea e Antonio Bertelli – Esperto contratti pubblici

Risultati presentati dai 9 gruppi di lavoro formatisi all'interno dei laboratori – Seconda parte

Sala B

14.30 - 18.00

Seminario Operativo: chiusura del Superbonus 110%: regime definitivo e problematiche di attuazione

Teresa Cervino - Docente Università di Pisa

**in attesa di conferma*