





Progetto Energia e Risorse Idriche: prime Linee Guida per l'installazione e l'integrazione degli impianti fotovoltaici flottanti sui bacini idrici interni

Roma, 16 dicembre 2025 ore 9.30 Salone Centrale ENEA – Via Giulio Romano, 41

9.30 Saluti istituzionali e apertura dei lavori

- ✓ Giulia Monteleone Direttrice del Dipartimento Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili, ENEA
- ✓ Claudia Brunori Direttrice del Dipartimento Sostenibilità, circolarità e adattamento al cambiamento climatico dei Sistemi Produttivi e Territoriali, ENEA
- ✓ Paola Polito Responsabile della Sezione Ricerca di Sistema Elettrico, ENEA

10.00 Il progetto PTR 1.11 Energia e Risorse Idriche

- ✓ Girolamo Di Francia, ENEA
- ✓ Luigi Petta, ENEA
- ✓ Andrea Zanela, ENEA
- ✓ Grazia Fattoruso, ENEA
- ✓ Saverio De Vito, ENEA

11.00 Coffee Break

11.30 Una prima proposta di Linee Guida per il fotovoltaico flottante

Modera: Girolamo Di Francia, ENEA

- ✓ Il fotovoltaico flottante Marco Tina, Professore ordinario di Sistemi elettrici per l'energia, Università di Catania
- ✓ La proposta per le linee guida Lara Ferrigno, Coordinatrice del GdL per la redazione dei criteri degli impianti fotovoltaici, Regione Basilicata
- ✓ La proposta per le linee guida Grazia Fattoruso, Responsabile del tema Disponibilità della risorsa idrica e compatibilità tra i diversi usi e quello energetico PTR 1.11, ENEA
- ✓ Il ruolo di Italia Solare come trait-d'union tra operatori ed istituzioni Paolo Maria Rocco Viscontini, Presidente Italia Solare

13.00 Conclusioni

Giorgio Graditi, Direttore Generale ENEA

