

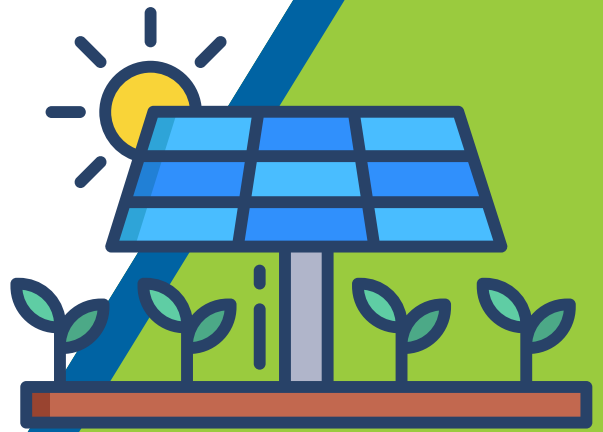


FEDERAZIONE NAZIONALE IMPRESE  
ELETTROTECNICHE ED ELETTRONICHE

# La giornata dell'agrivoltaico: l'impatto del DLGS Testo Unico FER e del DL Ambiente

28 novembre 2024

Hotel Splendide Royal, Via di Porta Pinciana 14, Roma



## PROGRAMMA

L'Italia è chiamata a realizzare oltre 50 GW di fotovoltaico entro il 2030 per il raggiungimento degli obiettivi di decarbonizzazione e circa 200 GW entro il 2050. Gran parte dei progetti includeranno soluzioni agrivoltaiche capaci di rispettare la vocazione agricola dei nostri luoghi, aumentandone anche il potenziale in chiave sostenibile. Perché ciò avvenga è necessario tuttavia migliorare il quadro della normativa vigente che si sta evolvendo con gli ultimi provvedimenti del DLGS Testo Unico FER e del DL Ambiente, unitamente agli impatti delle diverse misure di incentivazione tra cui il DM FERX. Il convegno si propone di far luce su tutti gli aspetti di interesse sul tema e di promuovere l'innovazione tecnologica, in un dialogo aperto e costruttivo tra esponenti dei due settori, agricolo e fotovoltaico, dalla cui sinergia può nascere una nuova catena del valore per il Made in Italy.

### 09:30 Registrazione e Welcome coffee

### 10:00 Saluti introduttivi

- Filippo Girardi, Presidente ANIE Federazione
- Vinicio Vigilante, Amministratore delegato GSE\*
- Intervento Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità alimentare e delle Foreste\*

**Moderata:** Roberta Amoruso, Il Messaggero

### 10:20 Stato dell'arte in Europa e in Italia

- **L'agrivoltaico in Europa** - Lina Dubina, Policy Advisor for Sustainability Solarpower Europe
- **Le caratteristiche dell'impianto agrivoltaico** - Daniele Lucchi, Delegato ANIE Rinnovabili
- **I punti di debolezza nel quadro legislativo dell'agrivoltaico** - Cristina Martorana, Partner Legance
- **L'impatto del DL Ambiente** - Massimiliano Atelli, Presidente CT VIA PNIEC/PNRR
- **Le proposte per DL Ambiente e DLGS Testo Unico FER** - Marco Ravazzolo, Direttore Politiche per l'Ambiente, l'Energia e la Mobilità Confindustria

### 11:10 Approfondimenti tecnici sugli impianti agrivoltaici

- **Il sistema di monitoraggio con sensori batteryless** - Roberto La Rosa, Ultralow Power Application Team Manager ST Microelectronics
- **Sistema solare di pompaggio acqua** - Andrea Botrini, Sales Manager Divisione Energia Uflex
- **Risorse idriche e monitoraggio** - Daniele Donzi, Founding Partner Irriworx
- **Sistema di cablaggio per contenere il consumo di suolo** - Stefano Domenicali, Managing Director e Vice Presidente Ingeteam Italy
- **Case Study: Agrivoltaico utility scale** - Giuseppe Calia, Head of Strategic Business Support & Transversal Coordination ENGIE Italia
- **Case Study: Agrivoltaico** - Giampaolo Bassetti, Direttore Generale di Caviro
- **Il ruolo del design sistemico nel progetto agrivoltaico** - Luigi Bistagnino, Fondatore del gruppo di ricerca sul Design Sistemico del Politecnico di Torino

### 12:30 Tavola rotonda - Linee guida dell'agrivoltaico: l'impatto sul mercato

- Alessandra Pesce, Direttrice Politiche e Bioeconomia CREA
- Nicoletta Muzio, Affari Regolatori GSE
- Stefano Amaducci, Professore Scienze delle produzioni vegetali sostenibili Università Cattolica Milano
- Ilaria D'Amico, Consigliere ANIE Rinnovabili

### 13:10 Light lunch e networking

**Modera:** Carlo Maciocco, Quotidiano Energia

### 14:10 Autorizzazioni e investimenti

- **Stato dell'arte del permitting** - Tommaso Barbetti, Founding Partner Elemens
- **Le novità introdotte nel DLGS Procedimenti Amministrativi** - Alessandro Noce, Direzione Generale MIE MASE\*
- **Scenari degli investimenti degli impianti in Italia** - Alessandro Marangoni, CEO Althesys
- **Rinnovabili tra mercato finanziario e criteri ESG** - Marco Mangani, CFO Banca Patrimoni Sella & C.
- **Strumenti per il finanziamento degli impianti agrivoltaici** - Stefano Belleggia, Head of Green Desk BNL Gruppo BNP BNPP
- **Opportunità per la crescita della filiera fotovoltaica upstream** - Massimiliano Maurizi, Senior Project Manager Invitalia ed esperto MIMIT su filiere green
- **Outlook sullo sviluppo FER e gli impatti sulla rete** - Fabio Bulgarelli, Affari regolatori Terna

### 15:20 Tavola Rotonda – DL Agricoltura: promuovere la filiera Agricola e Fotovoltaica

- Pietro Pacchione, Vice Presidente Elettricità Futura
- Alessandra Scognamiglio, Presidente AIAS
- Andrea Cristini, Presidente ANIE Rinnovabili
- Coldiretti\*
- Nicola Gherardi, Componente della Giunta Esecutiva di Confagricoltura
- Massimo Stronati, Presidente di Confcooperative Lavoro e Servizi
- Paolo Rocco Viscontini, Presidente Italia Solare

### 16:30 Interventi di chiusura

- Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica\*
- Ministero per gli Affari Europei, il Sud, le Politiche di Coesione e il PNRR\*

\*In attesa di conferma

Con la sponsorizzazione di



**HUAWEI**

**NEOEN**

**REN**  
ELECTRON

 **Solarig**