



# *Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica*



## **Commissione Tecnica PNRR – PNIEC**

Ai Commissari della Commissione PNRR - PNIEC  
Alla Direzione VA  
Ai rappresentanti del MIC  
Ai rappresentanti Regionali

### **Assemblea n. 42**

I Commissari sono invitati a prendere parte all'Assemblea plenaria n. 42 convocata in modalità telematica per il giorno 16 giugno 2023 - h. 17.30, per discutere i punti al seguente:

### **Ordine del giorno**

#### **1. Esame degli atti istruttori dei seguenti procedimenti:**

- 1.1 ID 7682** - (*Tipologia di opere: Agrivoltaico*). Progetto di costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltico denominato "Barba", e delle relative opere ed infrastrutture connesse, caratterizzato da una potenza nominale di 30 MW, sito nel comune di Lecce. Proponente: Luminora Barba S.r.l.
- 1.2 ID 8227** - (*Tipologia di opere: Fotovoltaico*). Progetto di un impianto fotovoltaico, denominato "Montenero di Bisaccia 19.5", della potenza pari a 19,545 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel territorio della Provincia di Campobasso, nei Comuni di Montenero di Bisaccia, Guglionesi, Montecilfone e Palata. Proponente: Green Venture Montenero S.r.l.
- 1.3 ID 8755** - (*Tipologia di opere: Ferrovie*). Progetto di fattibilità tecnica ed economica del Raddoppio Cosenza-Paola/S. Lucido (galleria Santomarco). CUP: J71J20000110008. Proponente: Società RFI SpA Direzione Investimenti Area Sud Progetti Calabria
- 1.4 ID 7416** - (*Tipologia di opere: Fotovoltaico*). Progetto per la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico, denominato "Li Poggi", della potenza di 30 MW, unito alle opere di connessione alla RTN, all'ampliamento della SE Terna "Erchie" e al recupero di un edificio collabente presente nell'area dell'impianto fotovoltaico, da realizzarsi nei Comuni di Guagnano (LE), San Pancrazio Salentino (BR) ed Erchie (BR). Proponente: Acciona Energia Global Italia S.r.l.

**1.5 ID 7967** - (*Tipologia di opere: Eolico*). Parco Eolico denominato "Appia Energia", da realizzare in agro dei comuni di Mesagne, Torre S. Susanna, San Pancrazio Salentino ed Erchie (BR), della potenza di 49,6 MW. Proponente: Energia Levante S.r.l. (ex. Parco Eolico Banzi S.r.l.)

**1.6 ID 7733** - (*Tipologia di opere: Agrivoltaico*). Progetto Impianto agrovoltico denominato "La Comuna" di potenza 20,2176 MWp, sito nel Comune di Argenta (FE). Proponente: FLYNIS PV 2 SRL

**2.** Varie ed eventuali.

Il Presidente della Commissione  
Cons. Massimiliano Atelli  
(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)