



*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. 30

I Commissari sono invitati a prendere parte all'Assemblea plenaria n. 30 convocata in modalità telematica per il giorno 2 febbraio 2023 - h. 10.00, per discutere i punti al seguente:

### Ordine del giorno

1. Comunicazioni del Presidente;
2. Esame degli atti istruttori dei seguenti procedimenti:
  - 2.1 **ID 7323** – (*Tipologia di opera: Eolico*). Progetto di un impianto eolico composto da n. 7 aerogeneratori, ciascuno di potenza pari a 5,6 MW, per una potenza nominale di 39,2 MW, da realizzarsi nel Comune di Riccia (CB) e, le relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Cercemaggiore (CB) e Castelpagano (BN). Proponente: New Green Energy S.r.l.
  - 2.2 **ID 7543** - (*Tipologia di opera: Fotovoltaico*). Progetto di un impianto fotovoltaico ad inseguimento monoassiale con potenza nominale pari a 62,335 MW, sito nel comune di Manciano (GR) e, più precisamente, in località Poggio Contino. Proponente: IBERDROLA RENOVBLES ITALIA S.p.A.
  - 2.3 **ID 7850** – (*Tipologia di opera: Agrivoltaico*). Progetto di un impianto agrifotovoltaico di potenza complessiva pari a 61,8 MW, da realizzarsi nei Comuni di Ururi (CB), San Martino in Pensilis (CB), in località "Piana Favari, Camarelle e Macchianera", e le relative opere per la connessione alla RTN ricadenti anche nel Comune di Rotello (CB), in località "Piana della Fontana". Proponente: Ambra Solare 5 S.r.l.
  - 2.4 **ID 7851** – (*Tipologia di opera: Agrivoltaico*). Progetto di un impianto agrivoltaico, denominato "Sprecacenero", di potenza complessiva pari a 58,85 MW, e relative opere per la connessione alla RTN, da realizzarsi nel Comune di Foggia (FG). Proponente: Pollon S.r.l.

- 2.5 ID 8253** - (*Tipologia di opera: Metanodotti*). Rifacimento metanodotto Livorno - Piombino DN 750 (30"), DP 75 bar ed opere connesse. Proponente: SNAM RETE GAS S.p.A.
- 2.6 ID 8826** - (*Tipologia di opera: Opere idrauliche*). Progetto di fattibilità tecnico economica "Utilizzo idropotabile delle acque dell'invaso di Campolattaro e potenziamento dell'alimentazione potabile per l'area Beneventana. Opera in Allegato IV al DL 77/2021. Proponente: Regione Campania.
- 3.** 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)