

Spett.le
ARPAE - SAC di Piacenza
aoppc@cert.arpa.emr.it

Spett.le
Regione Emilia-Romagna
Settore Tutela dell'Ambiente ed Economia Circolare-Area
Valutazione Impatto Ambientale e Autorizzazioni
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

CONSORZIO DI BONIFICA PIACENZA



CBN00522242

PROTOCOLLO IN Exit

N. CBP/13135 DEL 14/11/2025

A: ARPAE SAC SEDE DI PIACENZA;

OGG: Istanza PAUR - Procedura d

DOC NUM: DEL

OGGETTO: Istanza PAUR – Procedura di Verifica di assoggettabilità a VIA progetto per la costruzione ed esercizio di nuovo impianto fotovoltaico a terra denominato Morlenzo della potenza nominale di 24,586 MWp ubicato in Comune di Cortemaggiore e relativo impianto di rete per la connessione alla cabina primaria di Cortemaggiore.
Fascicolo regionale n°1317/26/2024
Proponente soc. Iren Green Generation Tech s.r.l.
Documentazione di progetto integrativa.
Conferenza dei Servizi in forma simultanea e in modalità sincrona in data 03/12/2025.
PARERE (n.4555).

Il sottoscritto arch. Pierangelo Carbone, Direttore Generale del Consorzio di Bonifica di Piacenza;

vista l'ultima nota della Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di ARPAE, sede di Piacenza: in data 11/11/2025 prot. n.200310, ricevuta con prot. n.13010 del 11/11/2025, con la quale ha:

< inviato la documentazione integrativa di progetto resa disponibile dalla soc. Iren Green Generation Tech s.r.l. (Fascicolo regionale n°1317/26/2024) per la costruzione ed esercizio di nuovo impianto fotovoltaico a terra denominato Morlenzo della potenza nominale di 24,586 MWp ubicato in Comune di Cortemaggiore, in variante agli strumenti urbanistici comunali, e relativo impianto di rete per la connessione alla rete elettrica di distribuzione pubblica della cabina primaria di Cortemaggiore;
< indetto la Conferenza dei Servizi in forma simultanea e in modalità sincrona in data 03/12/2025;

verificato nella documentazione tecnica di progetto quanto segue:

< è prevista la modifica non sostanziale della rete delle acque di prima pioggia al fine della tutela del corpo idrico superficiale ricettore per quanto riguarda l'area destinata alla sottostazione elettrica (SSE) MT/AT;

< è prevista l'immissione nel sistema di laminazione interna delle acque meteoriche provenienti dalle 9 unità dell'Impianto Conversions Unit, previo idoneo sistema di trattamento, al fine di assicurare sia l'invarianza idraulica delle aree private scolanti che la tutela dei corpi idrici superficiali ricettori;

ricordato che il Consorzio di Bonifica di Piacenza in data 12/09/2025 prot. n.10608 per quanto di competenza ha rilasciato alla soc. Iren Green Generation Tech s.r.l. il Parere favorevole con prescrizioni;

con la presente per quanto di competenza comunica che non si rilevano elementi ostativi alla documentazione integrativa di progetto di cui all'oggetto presentata dalla soc. Iren Green Generation Tech s.r.l.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE
(arch. Pierangelo Carbone)

