



CONSORZIO DI BONIFICA DI PIACENZA

Sede legale: 29122 Piacenza – strada Val Nure, 3 – tel. 0523 464811 – fax 0523 464800 – C.F. 91096830335
info@cbpiacenza.it – www.cbpiacenza.it
e-mail certificata: cbpiacenza@pec.it

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

PROT. N. / LP

OGGETTO: Fascicolo regionale n°1317/18/2021 (VIA). Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) relativo al progetto definitivo denominato “Impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (fotovoltaico) denominato RF-Vega” nonché opere connesse e relativo elettrodotto di connessione alla rete elettrica nazionale in Loc. Cascina Agazzara in Comune di Sarmato.
Società proponente RF- Vega s.r.l.
Indizione Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea e in modalità asincrona.
PARERE (n.3593).

La sottoscritta dott.ssa Angela Zerga, Direttore Generale del Consorzio di Bonifica di Piacenza;

RICORDATO che la Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di ARPAE, sede di Piacenza, con nota del 09/07/2021 prot. n.107950, ricevuta con prot. n.8350 del 09/07/2021:

< ha comunicato ai vari Enti con Fascicolo regionale n°1317/18/2021 (VIA) l'avvio della procedura per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) relativo al progetto definitivo denominato “Impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (fotovoltaico) denominato RF-Vega” nonché opere connesse e relativo elettrodotto di connessione alla rete elettrica nazionale in Loc. Cascina Agazzara in Comune di Sarmato;

< ha richiesto ai vari Enti, entro 20 giorni dalla medesima nota del 09/07/2021 prot. n.107950, la verifica dell'adeguatezza e la completezza della documentazione tecnica di progetto, segnalando la possibilità di richiedere eventuale documentazione mancante per la procedura di VIA;

RICORDATO che il Consorzio di Bonifica di Piacenza con nota del 13/07/2021 prot. n.8482, per quanto di competenza, ha richiesto entro il termine di 20 giorni, la documentazione integrativa al progetto presentato dalla soc. RF-Vega s.r.l.;

VISTE le note della Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di ARPAE, sede di Piacenza:

< del 18/08/2021 prot. n.128986, ricevuta con prot. n.9909 del 18/08/2021, con la quale ha inviato la documentazione integrativa al progetto, richiesta dal Consorzio di Bonifica di Piacenza, resa disponibile dalla soc. RF-Vega s.r.l. e ha richiesto integrazioni settoriali al progetto;

< del 17/09/2021 prot. n.14368, ricevuta con prot. n.11046 del 17/09/2021, con la quale ha comunicato la pubblicazione dell'avviso pubblico in data 29/09/2021 relativo al progetto in oggetto;

< del 05/01/2022 prot. n.1356, ricevuta con prot. n.36 del 05/01/2022, con la quale ha indetto la Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea e in modalità sincrona in data 27/01/2022;

VERIFICATO nella documentazione tecnica di progetto quanto segue:

< occupazione del “sedime demaniale” relativo al tratto di canale consortile dismesso denominato Boeri con il nuovo impianto fotovoltaico a terra, ubicato all'interno dell'area in oggetto;

AGENZIA REGIONALE PER LA PREVENZIONE DELL'AMBIENTE E L'ENERGIA DELL'EMILIA ROMAGNA
Data: 31/01/2022 08:10:17 PG/2022/0014567

r_emiro.Giunta - Prot. 11/02/2022.0125884.E

< attraversamento con elettrodotto interrato mt 15 kv in progetto ad una profondità di almeno 1,00 m rispetto al fondo di scorrimento del reticolo idraulico di bonifica seguente:

1) canale denominato Deviazione Rio Sarmato;

2) canale denominato Agazzara;

3) canale denominato Casa di Borgonovo;

< scavo in parallelismo della nuova linea elettrica interrata mt 15 kv in progetto, realizzato a distanza orizzontale superiore a 2,00 mt dal reticolo idraulico di bonifica;

< posa della nuova recinzione perimetrale e della fascia verde di mitigazione ambientale perimetrale prossima al reticolo idraulico di bonifica (confine est: canale denominato Deviazione Rio Sarmato e canale Boeri, confine nord: canale denominato Boeri);

RICORDATO che il Consorzio di Bonifica di Piacenza con prot. n.9928 del 19/08/2021 ha rilasciato alla soc. RF-Vega s.r.l. il Disciplinare di Concessione n.3953_1 per l'occupazione del "sedime demaniale" relativo al tratto di canale consortile dismesso denominato Boeri con il nuovo impianto fotovoltaico a terra su struttura tracker denominato RF-Vega, ubicato in Loc. Agazzara in Comune di Sarmato;

VERIFICATO che, in base al vigente Piano di Classifica del Consorzio di Bonifica di Piacenza, l'area in cui verrà realizzata l'opera in progetto ricade nella Zona Omogenea "Pianura Tidone";

VISTO il T.U. R.D. n.368/1904;

PRESO ATTO degli atti di istruttoria redatti dall'Ufficio Tecnico in data 10/01/2022;

ai sensi dell'art.47 – comma 6 f dello Statuto del Consorzio, per quanto sopra espresso e considerato, esprime

PARERE FAVOREVOLE

relativo al Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) - Fascicolo regionale n°1317/18/2021 (VIA) riguardante il progetto definitivo denominato "Impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (fotovoltaico) denominato RF-Vega" nonché opere connesse e relativo elettrodotto di connessione alla rete elettrica nazionale in Loc. Cascina Agazzara in Comune di Sarmato, secondo le modalità tecniche presentate, con le seguenti prescrizioni:

- L'inizio e la programmazione dell'intervento puntuale in corrispondenza del reticolo idraulico di bonifica (occupazione e attraversamento) dovranno essere preventivamente comunicati dalla soc. RF-Vega s.r.l. con congruo anticipo e concordati con il Consorzio per le verifiche di competenza.
- I lavori di attraversamento in corrispondenza del reticolo idraulico di bonifica dovranno essere organizzati per ridurre al massimo la durata dell'intervento e avviati a fronte di previsioni meteorologiche favorevoli, tenendo in particolare sempre informato il Consorzio di Bonifica.
- L'attraversamento del reticolo idraulico di bonifica dovrà essere realizzato con tecniche da non compromettere in alcun modo l'ufficiosità del medesimo reticolo.
- Il ripristino finale del reticolo idraulico di bonifica, a seguito dell'attraversamento, dovrà essere eseguito con particolare cura in merito alla compattazione del materiale smosso durante lo scavo, valutando la necessità di rivestimento con pietrame della sezione idraulica per una larghezza pari almeno al fronte dello scavo.

- L'attraversamento interrato del reticolo idraulico di bonifica dovrà essere realizzato mantenendo una distanza verticale non inferiore a 1,00 m rispetto al fondo di scorrimento del medesimo reticolo.
- Lo scavo in parallelismo del nuovo elettrodotto dovrà essere realizzato a distanza orizzontale di almeno 2,00 mt dalla sponda del reticolo idraulico di bonifica.
- Il nuovo elettrodotto dovrà essere segnalato con adeguato "nastro segnalatore" da posare all'interno dello scavo in corrispondenza dell'attraversamento del reticolo idraulico di bonifica.
- La nuova recinzione perimetrale e la fascia verde di mitigazione ambientale prossima al reticolo idraulico di bonifica (confine est: canale denominato Deviazione Rio Sarmato e canale Boeri, confine nord: canale denominato Boeri) dovranno essere realizzate a una distanza orizzontale non inferiore a 5,00 m dal medesimo reticolo idraulico di bonifica, al fine di garantire le attività istituzionali di guardiania e manutenzione.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE
(dott.ssa Angela Zerga)
firma digitale