

Spett.le **CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA**
AREA TECNICA
SETTORE ISTRUTTORIE TECNICHE, CONCESSIONI ED
ESPROPRI
UNITA' OPERATIVA ISTRUTTORIE TECNICHE

OGGETTO: SALVATORE PV 4 SRL: Istanza di avvio del procedimento unico di Valutazione di Impatto Ambientale, per il progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili "MINERVA", localizzato nel comune di Poggio Renatico (FE).
Nota di trasmissione delle integrazioni richieste a seguito Verifica completezza documentale

In riferimento all'istanza in oggetto (Vs rif. Prot. n. 0012853 del 05/09/2024), con la presente si riscontra Vs comunicazione del 05/09/2024, e si risponde puntualmente alle richieste documentali a completamento dell'istanza ai fini dell'avvio del procedimento.

CONFORMITA DELLA LINEA DI CONNESSIONE ALLE VIGENTI NORME IN MATERIA DI POLIZIA IDRUALICA

RICHIESTA 1

"si chiede di chiarire, anche tramite un elaborato grafico di dettaglio, come sia gestita la linea di connessione MT di lunghezza 7 Km dell'impianto fotovoltaico alla sottostazione Aranova, di cui 5,2 Km risultano in condivisione con altri proponenti. Non appare chiara infatti la suddivisione delle competenze della linea elettrica."

Riscontro alla richiesta 1

L'elettrodotto che collega l'impianto fotovoltaico alla nuova SE Aranova è considerato parte delle opere di utenza per la connessione, pertanto di proprietà e competenza del proponente Salvatore PV 4 srl.

Il trasporto dell'energia elettrica in MT avverrà a mezzo di una terna di cavi direttamente interrata posta in uno scavo a sezione ristretta su un letto di sabbia per una lunghezza di circa 7 km, di cui circa 5,43 km in condivisione con i proponenti di altre due iniziative a fonte rinnovabile, PR Solar srl e Sun Core 6 srl.

La condivisione delle opere consiste solamente nell'utilizzare lo stesso percorso per la posa dei cavi, in modo tale da ridurre l'impatto delle opere sull'ambiente circostante sia in fase di cantiere sia in fase di esercizio e cercare di minimizzare anche le interferenze con le infrastrutture esistenti (canali, sottoservizi, viabilità, etc..).

I proponenti condividono solo gli oneri per la realizzazione delle opere; ognuno di essi rimarrà proprietario e responsabile dei propri cavidotti e provvederà a richiedere le necessarie concessioni per la realizzazione delle opere di competenza.

RICHIESTA 2

"dall'esame degli elaborati si evince che la linea di connessione interrata a 30 kV tra il "Minerva - Sottocampo Nord" ed il "Minerva - Sottocampo Sud", di lunghezza 3 Km, interferisce con alcuni canali della rete consorziale di bonifica, in particolare sono stati individuati:

FOSSA MORGOSA SUD: attraversamento;

SCOLO PRINCIPALE SUPERIORE: attraversamento;

Salvatore PV 4 S.r.l.

SCOLO ALBERELLE DEL TORNIANO: attraversamento;

SCOLO SEGHEZZO EST: attraversamento

Si precisa che l'autorizzazione di tutte le opere in attraversamento ed in parallelo con la rete idraulica consorziale è vincolata al rilascio, da parte dello scrivente, di apposito atto formale di concessione, come previsto dal R.D. n. 368 del 08/05/1904 e che le aree intestate al Demanio dello Stato per opere di bonifica non risultano di fatto espropriabili e non sono assoggettabili a servitù.

Tutte le opere che interferiscono con i canali demaniali dovranno essere progettate nel rispetto dei vincoli previsti dal vigente Regolamento in materia di concessioni, facendo riferimento in particolar modo all'art. 4 lett. h) i) l) e potranno essere autorizzate previa presentazione di specifica domanda di concessione, da redigere su apposita modulistica scaricabile dal sito istituzionale del Consorzio (www.bonificaferara.it/servizi/concessioni), unitamente agli elaborati grafici opportunamente quotati rispetto al sistema consorziale (quote indicate in m s.l.m. incrementate del valore costante pari a +10,00 m) ed all'attestazione del pagamento delle spese istruttorie

Riscontro alla richiesta 2

A seguito dell'esito positivo della procedura autorizzativa e prima dell'inizio dei lavori, il richiedente procederà a presentare specifica domanda di concessione a Codesto Ente secondo le modalità previste dal Regolamento per il rilascio di concessioni licenze autorizzazioni in vigore dal 01/01/2023.

CONFORMITÀ DELL'AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO ALLE VIGENTI NORME IN MATERIA DI POLIZIA IDRUALICA

RICHIESTA 1

“Per consentire allo scrivente Consorzio di effettuare quindi le necessarie verifiche in materia di Polizia Idraulica, dovrà essere presentato un numero adeguato di elaborati progettuali, opportunamente quotati con valori riferiti al sistema consorziale già precisato ai punti precedenti, che riportino, per ogni opera interrata o fuori terra prevista, le distanze dal ciglio/piede arginale/confine catastale dei canali individuati lungo il perimetro dei sottocampi.”

Riscontro alla richiesta 1

In riscontro alla richiesta su riportata sono stati predisposti specifici elaborati che riportano le distanze dal ciglio/piede arginale/confine catastale dei canali per ogni opera interrata o fuori terra prevista.

Si rimanda ai seguenti documenti:

SAPV4-FV-PA-D34-00

OSSERVAZIONI IN MATERIA DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA

RICHIESTA 1

“Al fine comunque di poter effettuare le più opportune verifiche di competenza, dovranno essere forniti dettagli sulle modalità di riempimento delle tre vasche di laminazione previste per i rispettivi sottocampi, in modo da chiarire come le acque meteoriche vengano convogliate attraverso la fascia di mitigazione/viabilità, interna che dovrebbero fungere da isolamento idraulico per i lotti.

Riscontro alla richiesta 1

Sono stati revisionati gli elaborati grafici già sottomessi con l'istanza dettagliando con l'inserimento delle scoline di magra e dei tratti di tubazione DN200 che verranno posati per convogliare le acque meteoriche dai lotti verso i bacini di laminazione, attraversando la viabilità interna/fasce di mitigazione.

Salvatore PV 4 S.r.l.

Si rimanda ai seguenti documenti:

SAPV4-FV-PA-D20a-01

SAPV4-FV-PA-D20b-01

RICHIESTA 2

Si chiede di rappresentare le scoline di magra previste per ogni cassa di laminazione e dovranno essere individuati i canali demaniali recapito finale di ogni singolo sistema di laminazione proposto (sia in caso di scarico diretto che indiretto)."

Riscontro alla richiesta 2

In riscontro alla richiesta su riportata è stato redatto specifico elaborato grafico con individuati i percorsi di scarico delle acque meteoriche laminate fino al recettore demaniale individuato come recapito finale.

Si rimanda al seguente documento:

SAPV4-FV-PA-D20c-00

RICHIESTA 3

Si precisa infine che anche per quanto riguarda gli eventuali manufatti di scarico diretto previsti all'interno di linee idrauliche demaniali, destinati allo smaltimento delle acque meteoriche in uscita dai lotti, dovrà essere presentata opportuna domanda di concessione, secondo le modalità descritte ai punti precedenti."

Riscontro alla richiesta 3

Come già enunciato in precedenza, a seguito dell'esito positivo della procedura autorizzativa e prima dell'inizio dei lavori, il richiedente procederà a presentare specifica domanda di concessione a Codesto Ente secondo le modalità previste dal *Regolamento per il rilascio di concessioni licenze autorizzazioni* in vigore dal 01/01/2023.

Il progettista incaricato
Ing. Giovanni Cis