



**CONSORZIO DI BONIFICA
PIANURA DI FERRARA**

via Borgo dei Leoni, 28 – 44121 Ferrara

www.bonificaferrara.it

info@bonificaferrara.it // posta.certificata@pec.bonificaferrara.it

C.F. 93076450381

AREA PROGETTAZIONE
SETTORE ISTRUTTORIE TECNICHE, CONCESSIONI ED ESPROPRI // BG
UNITA' OPERATIVA ISTRUTTORIE TECNICHE
RESPONSABILE ING. MARCO LOLLI
Tel. 0532 218147 – 218191
e-mail: marco.lolli@bonificaferrara.it
e-mail: barbara.galuppi@bonificaferrara.it

Spett.le
ARPAE S.A.C. di FERRARA
UNITÀ AUTORIZZAZIONI COMPLESSE ED ENERGIA
Via Bologna, 534 – 44124 Ferrara
alla c.a. di dott. Alessandro Travagli
trasmesso via PEC: aoofe@cert.arpa.emr.it

e p.c.
REGIONE EMILIA-ROMAGNA
AREA VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE E AUTORIZZAZIONI
trasmesso via PEC: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

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).

RICHIESTA INTEGRAZIONI

Con riferimento alla documentazione progettuale trasmessa a questo Ente in allegato alla nota di ARPAE S.A.C. prot. n. 3226 del 09/01/2025, assunta a prot. consorziale n. 288 in pari data, al fine di consentire allo scrivente Consorzio di esprimere il proprio parere di competenza in merito alla realizzazione dell'impianto in oggetto, si richiede la seguente documentazione integrativa:

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

1. dovrà essere presentato un elaborato esplicativo, che riporti lo sviluppo delle linee di connessione in argomento:
 - il cavidotto interrato in MT, di lunghezza 7 Km, per la connessione dell'impianto fotovoltaico alla sottostazione Aranova;
 - la linea di connessione interrata a 30 kV, di lunghezza 3 Km, tra il "Minerva – Sottocampo Nord" ed il "Minerva – Sottocampo Sud";
2. dal momento che i suddetti cavidotti interferiscono con i canali della rete consorziale di bonifica, dovrà essere presentato un elaborato di dettaglio per ciascuna interferenza riscontrata lungo entrambe le linee elettriche (sia parallelismi che attraversamenti), opportunamente quotato con valori altimetrici riferiti al sistema consorziale (quote indicate in m s.l.m. incrementate del valore costante pari a +10,00



Sistema di gestione con Certificazione di conformità alla norma ISO 9001:2015 per la progettazione di opere pubbliche nell'ambito dell'attività di bonifica idraulica e irrigazione e del patrimonio gestito dal Consorzio per lavori superiori a € 1 milione.

m). Si ricorda 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.bonificaferrara.it/servizi/concessioni), unitamente agli elaborati grafici suddetti ed all'attestazione del pagamento delle spese istruttorie;

- per quanto riguarda la condivisione tra differenti Ditte della linea di connessione tra la sottostazione Aranova e l'impianto fotovoltaico in oggetto, precisare come verrà gestita la progettazione e la realizzazione della stessa. Dovrà pertanto essere chiarito, eventualmente anche graficamente, quanti siano i cavidotti previsti lungo il tracciato dei 7 Km tra gli impianti e le relative Ditte intestatarie. Si ricorda che ogni Proponente dovrà presentare al Consorzio la richiesta di concessione per tutte le interferenze delle linee elettriche con i canali di bonifica. In una fase successiva, quando e-distribuzione prenderà in carico gli elettrodotti, su semplice comunicazione allo scrivente, verrà effettuata la voltura all'Ente delle suddette concessioni;

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

- integrare l'elaborato *SAPV4-FV-PA-D34-00 "PLANIMETRIA CON FASCE DI RISPETTO SS.PP E CANALI"* (DETTAGLIO AREA NORD), riportando anche il tracciato del canale demaniale Diramazione Morgosa individuabile sul lato Sud-Est del LOTTO 2. Come è stato sviluppato per le altre linee idrauliche consorziali confinanti con i Sottocampi, dovranno essere valutate le eventuali interferenze tra le opere in progetto e la fascia di rispetto del canale Diramazione Morgosa, compresa tra 0 e 10 m dal ciglio, per le quali dovrà essere presentata opportuna domanda di concessione, secondo le modalità già descritte al punto 2 della presente nota.

Per approfondimenti riguardanti la presente nota, potrà essere fatto riferimento all'ing. Marco Lolli (tel. 0532/218147) o, in alternativa, alla dott.ssa Barbara Galuppi (tal. 0532/218191).

Distinti saluti.

