



Direzione e Sede:
C.so Vittorio Emanuele II, 107 - 41121 Modena
Tel. 059 416511 – Fax 059 239063
E-mail: segreteria@consorzioburana.it
Pec: segreteria@pec.consorzioburana.it
Sito web: www.consorzioburana.it
Cod. Fisc. 94149560362

Spett.le
Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma

Solo Alla c.a. Orsola Renata Maria Reillo
va@pec.mite.gov.it

e pc.

Spett.le
CONSORZIO DI BONIFICA
PIANURA DI FERRARA
Via Borgo dei Leoni, 28
44121 Ferrara (FE)

Solo Alla c.a. Ing. Marco Lolli
posta.certificata@pec.bonificaferrara.it

Spett.le
COMUNE DI BONDENO
P.zza G. Garibaldi, 1
44012 Bondeno (FE)
Area tecnica
Area Lavori Pubblici

Referente: Settore Esercizio Manutenzione Destra Panaro
Resp.: P.I. Andrea Cappelli
Resp.: Ing. Stefania Grata
Tecnico istrutt.: Geom. Flavio Morselli

Solo Alla c.a. Maria Orlandini
comune.bondeno@pec.it

OGGETTO: *Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs 152/2006 relativa all'impianto agrivoltaico di 60 MW sito nel comune di Bondeno (FE) e relative opere connesse. Codice pratica MYTERNA. 202201461. Progetto PNIEC. Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.*
Richiesta integrazioni.

Con riferimento alla richiesta di Codesto Spett.le Ministero avente prot. n. 126646 del 02/08/2023, acquisita agli atti dello scrivente Consorzio con prot. n. 11965 del 02/08/2023, a seguito della verifica della documentazione ricevuta, si comunica che l'impianto di produzione di energia elettrica agrifotovoltaico denominato "Impianto nord o Campo nord" e "Impianto sud o Campo Sud" di cui all'oggetto, ricade nel territorio di competenza del confinante Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara il quale dovrà essere consultato per il relativo parere di competenza. Per quanto riguarda l'attraversamento mediante elettrodotto del canale demaniale denominato "Emissario Acque Basse" e la realizzazione di un SDP nuovo "Linea A Finale Emilia" tramite l'attraversamento superiore dei canali demaniali denominati "Dogaro Ristoratore", "Fosso Vigarana", "Dogaro Ugazzone Superiore", "Scolo Raimonda" e "Cavo Fabiana" risultano essere in gestione allo scrivente Consorzio.

Aderente a:



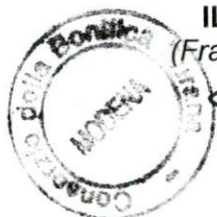
Sedi periferiche:
41037 MIRANDOLA (MO) – Via Statale Sud, 35 – Tel. 0535 20100
44012 BONDENO (FE) – Via Vittorio Veneto, 48/50 – Tel. 0532 893010
40017 S. GIOVANNI IN P.TO (BO) – Via Circ.ne Dante, 44 – Tel. 051 6875211

In merito alla scelta progettuale che riguarda la realizzazione di un impianto di produzione elettrica da fonti rinnovabili (agrivoltaico) denominato "Impianto nord o Campo nord" e "Impianto sud o Campo Sud", siamo a richiedere **le seguenti integrazioni**:

- un elaborato esecutivo dedicato nel quale si evincano le modalità di attraversamento dell'elettrodotto AT 36 kV del canale denominato "Canale Emissario Acque Basse" opportunamente quotato e supportato da adeguata relazione tecnica. In particolare i nuovi attraversamenti saranno autorizzati nelle seguenti modalità: 1) attraversamento in subalveo rispetto al cavo demaniale, 2) in caso di attraversamento aereo del canale dovrà essere previsto un rivestimento dell'alveo e l'isolamento dei conduttori elettrici;
- dall'elaborato "R46" il tratto di elettrodotto "A verso Finale Emilia" sarà soggetto a sostituzione dei conduttori e risulta interferire con i seguenti canali "Canale Emissario Acque Basse", "Dogaro Ristoratore", "Fosso Vigarana", "Dogaro Ugazzone Superiore", "Scolo Raimonda" e "Cavo Fabiana". Per ciascuno attraversamento si richiede un elaborato dedicato evidenziando sia lo stato di fatto che un progetto a livello esecutivo. In particolare gli attraversamenti saranno autorizzati nelle seguenti modalità: 1) attraversamento in subalveo rispetto al cavo demaniale, 2) in caso di attraversamento aereo del canale dovrà essere previsto un rivestimento dell'alveo e l'isolamento dei conduttori elettrici;
- dagli elaborati forniti, si evince la presenza di una siepe perimetrale a mitigazione ambientale dell'intero complesso posta in confine con il canale demaniale denominato "Canale Emissario Acque Basse". Si rende pertanto necessario un elaborato dedicato nel quale si evincano le distanze fra il canale demaniale e la siepe posta in confine che dovranno risultare essere maggiori di 5,00 m fra il piede dell'argine esterno e lo sviluppo della vegetazione riferita al pieno accrescimento;
- la posa dei nuovi conduttori lungo la linea "A Finale Emilia", e gli attraversamenti mediante elettrodotto AT36kV potranno essere realizzati solamente dopo il rilascio di regolare concessione da parte dello scrivente a seguito di specifica richiesta.

Per eventuali chiarimenti o maggiori approfondimenti in merito si potrà far riferimento ai Tecnici presenti presso la sede consorziale di San Giovanni in Persiceto (tel.051.6875211).

Distinti saluti.



IL PRESIDENTE
(Francesco Vincenzi)