

SETTORE SICUREZZA TERRITORIALE E
PROTEZIONE CIVILE DISTRETTO RENO
UFFICIO TERRITORIALE DI BOLOGNA
ING. DAVIDE PARMEGGIANI



Spett.le

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

*Area Valutazioni Impatto Ambientale e
Autorizzazioni*

Viale della Fiera, 8
40127 BOLOGNA (BO)

Inviato via PEC:

vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

e, p.c.

Spett.le

ARPAE

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

Via S. Felice, 25
40122 BOLOGNA (BO)

Inviato via PEC:

aobo@cert.arpa.emr.itt

Spett.le

CONSORZIO DELLA BONIFICA RENANA

Via S. Stefano, 56
40125 BOLOGNA (BO)

Inviato via PEC:

bonificarenanana@pec.it

Spett.le

**CONSORZIO CANALE EMILIANO
ROMAGNOLO**

Via E. Masi, 8
40137 BOLOGNA (BO)

Inviato via PEC:

cer@pec.consorziocer.it

Spett.le

GREENHUB 2 S.r.l.

Via Gorani, 4
20123 MILANO (MI)

Inviato via PEC:

greenhub2srl@pecimprese.it

Viale della Fiera 8
40127 Bologna

tel. 051.527.4530
fax 051.527.4315

e-mail: stpc.bologna@regione.emilia-romagna.it
pec: stpc.bologna@postacert.regione.emilia-romagna.it

			INDICE	LIV.1	LIV.2	LIV.3	LIV.4	LIV.5		ANNO	NUM	SUB
a uso interno DP		Classif	5685	650	20				Fasc.	2024	1050	

**Oggetto: Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 e dell'art. 19 del D. Lgs. 152/2006, del progetto denominato *"Impianto per la produzione di energia elettrica mediante conversione diretta della radiazione solare, tramite l'effetto fotovoltaico con potenza nominale pari a ~ 18,29 MW"*, sito nel comune di Bentivoglio (BO).
Proponente: GREENHUB 2 S.r.l.– Parere di competenza.**

A riscontro della comunicazione ricevuta con Prot. 18/11/2024.0082915.E del 18/11/2024 in merito all'argomento in oggetto e alla relativa convocazione dell'incontro tecnico istruttorio;

atteso che il l'Ufficio scrivente agisce per la gestione e tutela del Demanio Idrico in qualità di Autorità Idraulica ai sensi del R. D. 523/1904, secondo le funzioni che sono state trasferite dallo Stato alle Regioni dall'art. 89 del D. Lgs.112/98 e assegnate all'Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e Protezione Civile dalla L. R. 30 luglio 2015, n. 13;

visionata la documentazione resa disponibile;

si precisa quanto di seguito riportato:

- le opere consisteranno nella realizzazione di un impianto fotovoltaico e relativi fabbricati accessori per la gestione dello stesso;
- non si ravvisano difformità progettuali in merito a distanze di rispetto dai corsi d'acqua di competenza dello scrivente Settore, secondo quanto prescritto dalle norme di cui al R. D. 523/1904;
- l'area oggetto di intervento ricade all'interno delle aree normate per il controllo degli apporti dal Piano Stralcio per il Sistema Idraulico Navile – Savena Abbandonato;
- si rileva che è stato progettato un sistema di laminazione, come prescritto dall'art. 5 delle norme di Piano, e le acque defluiranno in un sistema di fossi che confluiranno nel reticolo gestito dal Consorzio della Bonifica Renana.

Fatto salvo quanto riportato più sopra, si precisa che il ricettore del sistema di canalizzazioni in cui vengono immesse le acque drenate dal comparto in oggetto fa parte del reticolo idrografico assegnato in gestione al Consorzio della Bonifica Renana, ivi comprese le aree qualificate quali pertinenze idrauliche dei corsi d'acqua. Di conseguenza, il Consorzio della Bonifica Renana è legittimato a svolgervi tutte le attività previste sui canali di bonifica dal R.D. 368/1904. Pertanto, si rimanda al Consorzio della Bonifica Renana l'espressione del parere idraulico di competenza, relativamente all'immissione nel corpo idrico e al rilascio dell'apposito nulla osta idraulico nonché, se dovuto, della concessione demaniale.

In fase esecutiva dovranno essere dimensionate le opere di scarico in accordo con le prescrizioni fornite dal Consorzio di Bonifica in qualità di gestore del corso d'acqua ricettore e dalle Linee guida per la progettazione dei sistemi di raccolta delle acque piovane per il controllo degli apporti nelle reti idrografiche di pianura, redatte dall'Autorità di Bacino del Reno, allegate

alla deliberazione n. 1/3 del 1° agosto 2013.

Si inoltra la presente al Consorzio Canale Emiliano Romagnolo in quanto il percorso dei cavi di media tensione interessano l'attraversamento del Canale sul ponte di Vicolo Cussini per le determinazioni di competenza.

Rimanendo a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti, si indica il funzionario Ing. Stefano Bondioli (stefano.bondioli@regione.emilia-romagna.it) quali possibili riferimenti per successivi contatti.

Distinti Saluti

Il Responsabile del Settore

Ing. Davide Parmeggiani

(firmato digitalmente)

SB

File:2024_1050_Mazzini_Bondioli Bentivoglio Greenhub 2 fotovoltaico