



COMUNE DI BRIONA

Provincia di Novara

Via G.Solaroli N.11

Cod.Fisc.80005410032

Tel. 0321/826080

Part. IVA 00415070036

Fax 0321/826441

Briona, 30 agosto 2023

Prot. n. attribuito dal sistema informatizzato ed indicato nell'oggetto della Pec

Spettabili

REGIONE PIEMONTE

Direzione Ambiente Energia e Territorio
Settore Sviluppo Energetico Sostenibile

c.a. *dott. Filippo Baretti*

c.a. *ing. Sergio Comoretto*

sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

c.a. *Arch. Anna Maria Maggiore*

va@pec.mite.gov.it

maggiore.annamaria@mase.gov.it

PROVINCIA DI NOVARA

Settore Ambiente

Ufficio Autorizzazioni Ambientali – Emissioni –
Qualità dell'Aria

protocollo@provincia.novara.sistemapiemonte.it

OGGETTO: ID 10063 – Procedura di VIA ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa alla realizzazione del progetto di un nuovo impianto agrivoltaico in località cascina Pompogno, nel territorio comunale di Barengo e Briona in Provincia di Novara e delle relative opere di connessione alla RTN.

Conferenza di Servizi in modalità asincrona - Contributo Tecnico istruttorio.

In relazione alla procedura in oggetto, esaminata la documentazione disponibile, il comune di Briona esprime le seguenti considerazioni:

- In relazione alla tavola di inquadramento cumulativo con altre iniziative nell'areale, si evidenzia che non sono stati rappresentati numero 4 (quattro) impianti fotovoltaici o agrivoltaici esistenti, autorizzati o in corso di autorizzazione; precisamente (tali impianti sono anche indicati in schema planimetrico che si allega):
 - Nel buffer di 3 km, a circa 500 metri di distanza dall'impianto previsto, si colloca un impianto fotovoltaico su area di cava dismessa già autorizzato, della potenza nominale prevista di 16 MW in capo a Sonnedix Sant'Elena srl, posizionato nel comune di Briona in località Cascina Costanza;
 - Sempre nel buffer di 3 km esiste un impianto a terra in località C.na Maurizia, già operativo;
 - Nel buffer di 5 km è in fase di autorizzazione un impianto agrivoltaico in comune di Caltignaga, della potenza nominale di 9,99 MW, in capo a RNE2 srl, denominato Cascina Acquabona;
 - Adiacente all'impianto sopra descritto è operativo un altro impianto fotovoltaico a terra.
- In relazione alle opere di inserimento ambientale e mitigazione, si evidenzia che non sono previste opere nel lato est dell'impianto per quanto riguarda la parte compresa nel territorio comunale di Briona, e pertanto si richiede di aggiornare in tal senso il progetto. Si suggerisce anche di migliorare la fascia di mitigazione sul lato meridionale riportandola nella categoria A per ridurre ulteriormente l'impatto visivo dell'opera.
- Si rileva l'assenza della previsione di una forma di garanzia economica del corretto attecchimento delle essenze da piantumare per le fasce di mitigazione e per le opere di inserimento ambientale.
- In merito alle procedure di dismissione dell'impianto, si rileva nelle relazioni l'assenza di una qualsivoglia previsione di una forma di garanzia economica per la corretta esecuzione delle opere previste.

Con l'occasione si porgono cordiali saluti.

IL SINDACO
Dott. Agr. Davide Maria Giordano*

**Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m. e i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*

