



PROVINCIA DI FERRARA

SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ

Protocollo 20119 del 08/06/2022

Classificazione 016.008.001

Fascicolo 2022/5

Spett.le **Ministero della Transizione Ecologica**
DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI
AMBIENTALI
DIVISIONE V – PROCEDURE DI
VALUTAZIONE VIA E VAS
PEC: va@PEC.mite.gov.it

Spett.le **Regione Emilia-Romagna**
Servizio Valutazione Impatto e Promozione
Sostenibilità Ambientale
c.a. Dott. Ruggero Mazzoni
PEC: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Spett.le **Arpae-SAC Ferrara**
Unità Autorizzazioni complesse ed energia
PEC: aoofo@cert.arpa.emr.it

p.c. Comune Argenta (FE)
PEC: municipio@pec.comune.argenta.fe.it

Oggetto: [ID: 7733] COMUNE DI ARGENTA –PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE AI SENSI DEL L'ART.23 DEL D.LGS 152/2006 RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO AGRIVOLTAICO "LA COMUNA" DELLA POTENZA DI 20,2176 MWP", PROPONENTE: SOCIETÀ FLYNIS PV 2 S.R.L. OSSERVAZIONI

Vista la nota trasmessa in data 21/04/2022 dal Ministero della Transizione Ecologica, assunta agli atti con PG 13958/2022, con la quale è stata comunicata la procedibilità dell'istanza presentata da Flynis PV 2 S.r.l. per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D. Lgs. 152/2006 del progetto in oggetto.

Protocollo 20119 del 08/06/2022

PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po

Ferrara
terra e acqua



Vista la successiva nota trasmessa in data 03/05/2022 dalla Regione Emilia Romagna Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, assunta agli atti con PG 15210/2022, con la quale si comunica l'avvio del periodo di osservazioni e l'inaccessibilità del portale ministeriale VIA VAS.

Vista infine, la nota della stessa Regione Emilia Romagna trasmessa in data 17/05/2022, assunta agli atti con PG 17227/2022 con la quale si comunica l'avvio del nuovo periodo di osservazioni e la disponibilità della documentazione, presentata a corredo dell'istanza sul sito web del MITE, alla pagina: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/8285/12184>.

Preso atto che è possibile presentare osservazioni e contributi concernenti il progetto ai sensi dell'art. 24, comma 3, del Dlgs 152/06.

Considerato che il progetto consiste nella nuova realizzazione di un impianto agrivoltaico che consenta il contestuale utilizzo agricolo ed energetico del suolo. L'impianto fotovoltaico installato a terra avrà una potenza di picco complessiva pari a 20,2176 MWp, per una produzione di circa 30,756 GWh/anno. L'utilizzazione agricola applicherà i principi dell'agricoltura conservativa, in particolare attraverso la pratica della rotazione colturale e la lavorazione minima del suolo. L'impianto fotovoltaico sarà con tracker a inseguimento monoassiale con moduli di potenza pari a 650 Wp per un totale di n° 31104 moduli fotovoltaici bifacciali in silicio monocristallino, fissati su strutture di sostegno in acciaio zincato opportunamente dimensionate, per resistere alle raffiche di vento e infisse nel suolo senza l'utilizzo di materiali cementizi. La superficie di progetto è di 30,55 ha (su complessivi 33,83 ettari catastali nella disponibilità del Proponente).

Ciò premesso e considerato, per conto della Provincia di Ferrara si formulano le seguenti osservazioni:

1) Con riferimento alle interferenze con la viabilità provinciale: il tracciato dell'elettrodotto di connessione interessa la SP 10 per circa 5,2 km: la soluzione proposta, di posizionamento della linea in carreggiata, non può essere accolta per la scarsa portanza dei sottofondi e quindi per la stabilità del corpo stradale; le banchine sono utilizzabili solo per piccoli tratti in quanto strette e già impegnate da barriere stradali e altri sottoservizi soprattutto nell'attraversamento dei centri abitati; si presume che le stesse complessità verranno esplicitate nella parte di tracciato lungo la SS16 di competenza Anas Spa; ciò premesso, si richiede di individuare un percorso alternativo che utilizzi viabilità minore (pubblica o privata), utilizzando ad esempio le vie Nugaroni, Cascine, Porto Vallone, Tamerischi, Oca Pisana, Cippo, Lodigiana in alternativa

Protocollo 20119 del 08/06/2022

PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it

<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386





PROVINCIA DI FERRARA

SETTORE LAVORI PUBBLICI, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ

alla SS 16 e SP 10 o altri percorsi da concordare con gli Enti proprietari della viabilità (ANAS, Provincia, Comune) anche attraversando aree private.

- 2) Per quanto concerne gli aspetti patrimoniali, dall'esame della documentazione è emerso che il cavidotto di connessione interessa una estesa tratta (dal km. 0+000 al km. 5+230 circa) della S.P. 10 "Filo - Longastrino", generando un'occupazione di suolo provinciale che dovrà essere regolato da disciplinare di concessione amministrativa a termini del vigente Regolamento Provinciale per la disciplina delle concessioni, autorizzazioni e nulla osta stradali e per l'applicazione del canone patrimoniale di occupazione del suolo pubblico.

Per ogni chiarimento a riguardo contattare:

Per gli aspetti connessi alla viabilità provinciale

ing. Dario Vinciguerra 0532-299944 dario.vinciguerra@provincia.fe.it

Per gli aspetti connessi alle valutazioni patrimoniali

geom. Giovanni Pecorari 0532-299448 giovanni.pecorari@provincia.fe.it

Ferrara, 08/06/2022

IL DIRIGENTE
ARAGUSTA ANDREA

Documento informatico firmato digitalmente

Protocollo 20119 del 08/06/2022
PEC: provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it
<http://www.provincia.fe.it/> - Codice Fiscale e Partita IVA 00334500386



Ferrara città del Rinascimento
e Il Suo Delta del Po

Ferrara
terra e acqua