

	<div>Città di Codroipo</div> <div>AREA URBANISTICA EDILIZIA PRIVATA ED AMBIENTE</div> <div> Unità Operativa Urbanistica Ambiente e S.I.T. P.tta G. Marconi, 3 - 33033 Codroipo (Ud) Telefono 0432 824 621 - 622 </div>
--	--

Codroipo, lì 09.10.2024

Pratica n. U2024/010

Rif. 24228 del 09.09.2024

Prot. riportato nella PEC

Al Ministero dell'Ambiente e della
Sicurezza Energetica
PEC: va@pec.mite.gov.it

E p.c.

Al Regione Friuli Venezia Giulia
Servizio Valutazioni ambientali
PEC: ambiente@certregione.fvg.it

**Oggetto: Riferimento: [ID: 12621]
D. Lgs. 152/2006 – Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza statale ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Basiliano" sito nei Comuni di Basiliano e Mereto di Tomba con potenza complessiva 90 MW. Proponente: RNE23 srl. – TRASMISSIONE OSSERVAZIONI**

Vista la nota del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) assunta al ns. prot. 24228 del 09.09.2024, con la quale comunica che

- con nota acquisita al prot. MASE.101090 del 31 maggio 2024 e perfezionata in ultimo con nota acquisita al prot. MASE.145500 del 5 agosto 2024, la Società RNE23 Srl ha presentato istanza per l'avvio del procedimento in epigrafe, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii;

- chiunque abbia interesse può presentare al MASE le proprie osservazioni concernenti la Valutazione di Impatto Ambientale entro il termine di 30 giorni dalla data di pubblicazione dell'avviso al pubblico sul sito web del Ministero;

Preso atto che l'avviso pubblico su riportato è stato pubblicato sul sito web del MASE in data 09.09.2024;

Dato atto che il Comune di Codroipo ha provveduto agli adempimenti di competenza e pertanto alla pubblicazione all'albo online dell'avviso del procedimento io argomento (registro n. 1106 – pubblicazione dal 09.09.2024 al 09.10.2024);

Dato atto che non sono pervenute osservazioni da parte di pubblico interessato;

Esaminato il progetto di fattibilità tecnico-economica e in particolare lo Studio d'impatto ambientale, dato atto che l'intervento in argomento confina a est con il territorio del Comune di Codroipo, vista la vigente strumentazione urbanistica comunale e sovraordinata, con la presente si osserva quanto segue:

- a) vista l'estensione dell'impianto agrivoltaico, in particolare nel Comune di Basiliano e vista la prossimità all'Aerobase di Rivolto che dista poco più di 1km, si ritiene opportuno che l'Aeronautica Militare - Comando della 1a Regione Aerea valuti già in questa fase la fattibilità del progetto, l'eventuale interferenza e i possibili fenomeni di abbagliamento che potrebbero comportare pericoli per la sicurezza

Comune di Codroipo (Ud)
Sede: Piazza G. Garibaldi 81 – 33033 Codroipo (Ud)

Responsabile dell'istruttoria:

dott.ssa Alessandra Baldin

tel. 0432 824 622

e-mail: alessandra.baldin@comune.codroipo.ud.it

Prot. GRFVG-GEN-2024-614836-A Data 10/10/2024

www.comune.codroipo.ud.it

delle operazioni aeronautiche;

- b) l'intervento previsto in Comune di Mereto di Tomba non si ritiene ricada in area idonea ai sensi del D.Lgs. 199/2021 art. 20 c. 8 lettera c-quater) in quanto dista a meno di 500 m dal bene tutelato ai sensi della Parte III del D.Lgs. 42/2004 art. 142 c. 1 lettera c) corso d'acqua denominato "Torrente Corno";
- c) siano valutate le interferenze delle opere in progetto con interventi già eseguiti, in fase di realizzazione ovvero di progettazione del Consorzio di Bonifica Pianura Friulana relativi a opere di approvvigionamento, accumulo, adduzione, ammodernamento, potenziamento e trasformazione delle reti irrigue (trasformazione degli impianti irrigui da scorrimento ad aspersione, interventi di ristrutturazione di canali esistenti, ecc.) o altre attività e opere di competenza del Consorzio stesso; per tali ragioni si ritiene opportuno che il Consorzio di Bonifica Pianura Friulana sia coinvolto già in questa fase;
- d) per quanto concerne la realizzazione dell'elettrodotto si ritiene opportuno che:
- sia ripristinato il manto stradale almeno dell'intera corsia interessata dallo scavo per il cavidotto;
 - sia prevista in fase di progettazione esecutiva la possibilità di alloggiare altre reti o elettrodotti lungo il percorso del tracciato in progetto, mediante la realizzazione di idonee strutture di alloggiamento delle infrastrutture (es. scatolari in cemento armato), al fine di evitare successive ed ulteriori manomissioni degli stessi tratti stradali in occasione della realizzazione di successive e future infrastrutture interrato;
- e) al fine di garantire un'adequata e tempestiva mitigazione dell'intervento nell'intero arco dell'anno, sentita la Commissione Locale per il Paesaggio del Comune di Codroipo per interventi simili, si ritiene opportuno che la barriera verde assuma per lo meno le seguenti caratteristiche minime:
- gli arbusti dovranno presentare piante ben ramificate con un'altezza minima di 1,50-1,70 m – vaso 28-30 cm; gli alberi dovranno avere altezza minima di 1,50-1,80 m e diametro del fusto misurato ad una altezza di m 1,30 dal suolo di almeno 2,00 - 2,50 cm;
 - utilizzare anche specie sempreverdi di arbusti e alberi in alternanza con quelle a foglia caduca con una percentuale almeno pari al 30% rispetto al numero complessivo degli elementi presenti, per garantire la mitigazione anche nel periodo invernale;
 - effettuare una pacciamatura naturale delle piante e utilizzati shelter in materiali naturali e biodegradabili a protezione delle stesse, da attuare contestualmente alla piantumazione;
 - la piantumazione dovrà essere fatta già nella prima fase di cantiere del parco fotovoltaico per garantire una progressiva sostituzione delle piante che non attecchiscono e affinché la crescita delle stesse sia già visibile alla fine lavori dell'impianto; le specie arboree dovranno presentare una distanza tra gli elementi non superiore a m 4,00; per gli arbusti la distanza degli impianti non dovrà superare i m 2,00.

Visto quanto sopra esposto con la presente si ritiene che il progetto in argomento debba essere adeguatamente approfondito recependo altresì le osservazioni formulate.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente
Il Titolare di P.O. dell'Area Urbanistica,
Edilizia Privata ed Ambiente
- Geom. Ivan Cignola -

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e qualora stampato costituisce riproduzione cartacea dell'originale depositato presso l'archivio informatico della Città di Codroipo.

Titolare del trattamento dei dati: COMUNE DI CODROIPO nella persona del SINDACO PRO TEMPORE

Ai sensi degli artt. 13 e 14 del REGOLAMENTO (UE) 2016/679, si comunica inoltre che il responsabile del procedimento è tenuto a raccogliere e trattare tutti i dati personali necessari al perseguimento delle finalità previste dalla legge. Si informa che i dati personali raccolti saranno trattati su supporti cartacei ed informatici. I dati forniti potranno essere comunicati e diffusi, da parte dell'Ente, a soggetti pubblici e privati, al fine esclusivo di perseguire gli scopi previsti dalla legge e sopra descritti. L'interessato che conferisce i dati personali oggetto del trattamento può esercitare i diritti previsti dal CAPO III - Diritti dell'interessato - artt. dal 15 al 23, del Regolamento stesso

RESPONSABILE DELLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI: Studio Legale dott. PAOLO VICENZOTTO tel. 0434 1856002
dpo@studiolegalevicenzotto.it -

VERIFICA DOCUMENTO

DATI DOCUMENTO INFORMATICO	
Data di verifica	10/10/2024
Nome	PROT_PAR 0027461 DEL 09-10-2024 - DOCUMENTO U2024_010_OSSERVAZIONI COMUNE CODROIPO_SIGNED.PDF
Impronta	EADC68914B359542C5DC95DF06415CCA98FFC94CB7AB959CBE7E2A471C1BC07E
Dimensione (Byte)	311,406

REGISTRAZIONE DI PROTOCOLLO	
Estremi prot.	GRFVG-GEN-2024-614830-A
Verso	Arrivo
Data registrazione	10/10/2024

TRASMISSIONE TELEMATICA	
Tipo trasmissione	PEC (posta elettronica certificata)
Casella trasmissione	comune.codroipo@certgov.fvg.it
Data spedizione	09/10/2024 13:11:03

FIRME DIGITALI	
Numero firme	1

FIRMA 1	
Firmatario	Ivan Cignola
Codice Fiscale	TINIT-CGNVNI64C13L483R
Codice Identificativo	SIG0000005876459
Ente Certificatore	InfoCamere Qualified Electronic Signature CA
Organizzazione	
Stato	IT
Algoritmo	SHA-256
Impronta della Firma	62 BD DD D7 07 F1 C8 16 64 AA 46 BC 24 64 08 CE 75 EC 5A 05 9E 2D 28 DF 9C 8A 5F 0A 63 BA EE 96 24 75 5E C1 AA 94 2C 61 30 57 DF BB 77 A4 33 32 4E 11 2D 66 8C 72 F2 82 DB 4B E5 CD 00 A7 73 AE 20 EA 78 86 55 2E 15 DE 33 98 3F 4B DD 0F 77 70 60 D3 8F 0F 14 F9 4F B7 CD 8F 85 C8 38 22 D0 CE 4D 32 CA 69 CD F9 05 DA 0C F0 9A 71 39 ED C1 EF 27 8E 8E 4D 03 FA 0C F8 4F 84 E0 79 E9 24 B9 6B 8F A7 71 B7 BF 0F C5 EF 54 11 6F CE DF 8E EC 16 91 B3 19 61 C3 75 F5 90 11 C0 3A 6C 5A A5 47 1A 05 02 66 FA 2A BC B6 F0 05 D4 4E 87 C8 89 93 1D F3 40 6B 9E DF 8E B5 34 00 E4 38 5E 80 F0 E4 83 0C F9 06 E5 3A 53 58 34 AA 93 2A 69 0D 7B 05 1C BB 92 EF FC 15 00 5D 6B 7A C7 88 AD AE F9 48 4D 94 B7 52 90 E0 E6 3C 93 64 27 C2 08 42 11 08 FC FB B9 4B 5D F5 3E FE 1A F3 BF 65 9F 23 CE 51 F3
Data e ora della Firma	09/10/2024 09:07:31 GMT
Validità del certificato	Dal 26/06/2024 10:08:07 GMT al 26/06/2027 00:00:00 GMT
Certificato del Firmatario valido	
Verifica CRL eseguita	
Firma Valida	