

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

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

VA@pec.mite.gov.it

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC

compniec@pec.mite.gov.it

e p.c.

Comune di Santhià

protocollo@pec.comune.santhia.vc.it

Ministero della cultura

Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Biella, Novara, Verbano-Cusio-Ossola e Vercelli

sabap-no@pec.cultura.gov.it

Regione Piemonte

Direzione Ambiente, energia e territorio

Settore Sviluppo Energetico Sostenibile

sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it

Settore Valutazioni ambientali e procedure integrate

valutazioni.ambientali@cert.regione.piemonte.it

Settore Sviluppo sostenibile, biodiversità e aree naturali

biodiversità@cert.regione.piemonte.it

Ente di Gestione delle aree protette del Ticino e del Lago Maggiore

parcoticinolagomaggiore@pec-mail.it

Responsabile Settore Tecnico

crey@parcoticinolagomaggiore.it

Responsabile Servizi Gestione Ambientale, Forestale e Faunistica

evilla@parcoticinolagomaggiore.it

Responsabile Servizio Vigilanza Lame

apela@parcoticinolagomaggiore.it

Provincia di Vercelli

Settore Ambiente e Territorio

Servizio V.I.A.

presidenza.provincia@cert.provincia.vercelli.it

Associazione d'Irrigazione Ovest Sesia

Consorzio di Irrigazione e Bonifica
ovestsesia@pcert.postecert.it

Comune di Carisio

carisio@legalmail.it

Ufficio Tecnico
ufficiotecnico.carisio@riparpiemonte.it

Consorzio di Tutela del Riso di Baraggia Biellese e Vercellese

info@risobaraggia.com

Legambiente del Vercellese e della Valsesia e Pro Natura del Vercellese

posta@ambientevc.info

p.c. Presidente Gian Pier Battista Godio
gp.godio@gmail.com

Confagricoltura Vercelli e Biella

Unione Interprovinciale Agricoltori di Vercelli e Biella
confagricolturavercellibiella@legalmail.it

OGGETTO: [ID: 8435] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto per Impianto agrivoltaico denominato e-VerGREEN di potenza picco pari a 76,6 MWp e opere connesse, più contestuale utilizzo agricolo-zootecnico, sito nei Comuni di Santhià (VC) e Carisio (VC).

Proponente: EG Edo S.r.l.

CONTRODEDUZIONI ALLA NOTA PROT. 62298 DEL 19.04.2023 e 62419 DEL 19.04.2023 recante le osservazioni del Comune di Santhià.

Spett.li Amministrazioni, con la presente EG Edo S.r.l. (di seguito la "Società"), con sede legale in Milano, Via dei Pellegrini 22 (CF e PIVA 11616350960) in persona del legale rappresentante pro tempore, Dott. Alessandro Ceschiat, con ogni più ampia riserva e salvezza intende riscontrare le osservazioni formulate, nell'ambito della procedura in oggetto, dal Comune di Santhià.

Si coglie l'occasione per porgere distinti saluti

Milano 27/07/23

EG Edo srl

Riferimenti per contatti:

Federico Genco

fgenco@enfinity.global

+39 349 053 6916



Città di Santhià – Ufficio Tecnico Ambiente | Note prot. n. 8421 e 8422 del 18/04/2023, acquisite rispettivamente con prot. n. 62298 e 62419 del 19/04/2023

RICHIESTE ENTE	NOTA SUCCINTA DI RISPOSTA PROPONENTE
<p>1. Si rileva incompletezza dell'elaborato denominato "Inquadramento cumulo con altri progetti", in quanto non sono stati riportati i seguenti progetti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Impianto autorizzato nell'ambito di una procedura SUAP per "Realizzazione di nuovo allevamento avicolo con annesso impianto fotovoltaico e recupero fabbricati esistenti". L'impianto prevede l'installazione di pannelli a tetto e pensile "agrovoltaiche" su terreno agricolo per una potenza complessiva di 1.992 kW circa, di cui 1250 kW a terra – sito individuato nell'estratto Google Maps allegato con il numero 1. 2. Impianto per cui è in corso procedura di verifica di VIA, relativa al progetto "Impianto fotovoltaico discarica Santhià Truffaldina e opere connesse" da realizzarsi su terreni di proprietà comunale concessi in diritto di superficie ad operatore economico privato. L'impianto sarà costituito da n. 12.976 moduli fotovoltaici della potenza di picco di 560 W cad., per una potenza complessiva di 7.266,56 kWp – sito individuato nell'estratto Google Maps allegato con il numero 2. <p>Si chiede pertanto che l'elaborato "Inquadramento cumulo con altri progetti" venga integrato con i due suddetti progetti.</p> <p>2. Dalla visione degli elaborati, si evince inoltre che minimo rilievo progettuale è stato dato alle opere di mitigazione agro-ambientale proposte (rif. Elaborato "Mitigazioni agro-ambientali – Elaborato grafico"). Si richiede maggiore approfondimento del tema, prevedendo documentazione progettuale, anche a scala di dettaglio superiore.</p>	<p>NOTA 1. In riferimento alla <u>richiesta 1</u> si rappresenta che è stata prodotta una Rev#1 dell'elaborato "FTV22CP05-AMB-R-16-Inquadramento cumulo con altri progetti" (aggiornata a giugno 2023) che include sia i due progetti localizzati all'interno del territorio comunale di Santhià, sia ulteriori progetti autorizzati / in corso di autorizzazione - ubicati all'interno di un buffer di 15 km - che sono stati presentati successivamente al deposito della pratica, in data 17/05/2022, dell'istanza relativa al progetto "e-VerGREEN" in oggetto.</p> <p>NOTA 2. In riferimento alla <u>richiesta 2</u> è stata prodotta una Rev#1 dell'elaborato "FTV22CP05-AMB-R-08c-Mitigazioni agro-ambientali" integrando quanto riportato in prima istanza con piante, prospetti e sezioni degli interventi previsti, unitamente ad indicazioni più dettagliate riguardo le colture che verranno praticate sul fondo.</p> <p>Inoltre, è stato integrato il paragrafo 7.1. "Interventi di mitigazione/inserimento ambientale" all'interno della Rev#1 dello Studio di Impatto Ambientale (cfr. elaborato "FTV22CP05-AMB-R-02Rev#1") sulla base delle modifiche/integrazioni apportate all'elaborato grafico.</p>