



COMUNE DI CARISIO

Provincia di Vercelli

Cap. 13040 - Piazza GIOVANNI Falcone n. 5 , 1 Tel 0161/971014 Fax
0161/972813

Prot. n. 4828

Carisio li 16.11.2023

REGIONE PIEMONTE

Direzione Ambiente, Energia e Territorio

Settore Valutazioni ambientali e procedure integrate

Settore Urbanistica Piemonte Orientale

Settore Sviluppo Energetico Sostenibile

valutazioni.ambientali@cert.regione.piemonte.it

sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it

Ministero Dell'ambiente e della

Sicurezza energetica

Via Cristoforo Colombo 44

00147 ROMA

VA@pec.mite.gov.it

cress@pec.minambiente.it

Oggetto: [ID:10429] - Artt. 23 e sgg. del D. lgs. 152/2006 e s.m.i. Partecipazione della Regione Piemonte alla procedura di VIA di competenza statale inerente al progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato "Madama Live" di potenza pari a 47,3 MWp, comprensivo delle opere di connessione alla RTN, presentato da Madama Live S.r.l nei Comuni di Salussola, Cerrione, Massazza, Villanova Biellese, Dorzano, Cavaglià, Roppolo (BI) e Carisio (VC).

Con riferimento alla comunicazione di avvenuta pubblicazione degli atti inerenti il procedimento in oggetto pervenuta al prot 4574 del 02.11.2023 dal Ministero della Transizione Ecologica e alla conseguente attivazione da parte della Regione Piemonte della Conferenza di servizi in modalità asincrona, ai fini di espletare l'istruttoria finalizzata all'espressione del parere regionale secondo quanto previsto dal combinato disposto dell'art. 18 della L.r. n. 40/1998 e degli artt. 23 e seguenti del D. lgs. n. 152/2006, questa Amministrazione in qualità di Comune sul cui territorio insiste la stazione di connessione alla rete elettrica nazionale evidenzia quanto segue :

Il Comune di carisio e' coinvolto in quanto, il progetto prevede la realizzazione (interrata) delle tubazioni che dall'impianto di Salussola si collegheranno alla rete nazionale a nord del territorio con una lunghezza di circa 7,2 KM.

In più e' prevista la realizzazione di una stazione di connessione su un'area di vaste dimensioni;

Per quanto riguarda la tubazione di adduzione, interessa, nel tratto terminale, un'area industriale sottoposta a procedimenti di bonifica (in corso) per inquinamenti delle matrici suolo e sottosuolo.

Il progetto non contiene gli elaborati esecutivi della stazione di connessione il cui terreno risulta secondo il vigente PRGC, approvato con deliberazione della Giunta Regionale del Piemonte il 01 agosto 1984 n°147/36562, ubicato in zona agricola e quindi non conforme alla normativa urbanistica e l'intervento causerà perdita consistente di suolo fertile (il terreno e' catastalmente una risaia stabile)

Il sito della stazione di connessione, sebbene non rientrante nella dedicata fascia di rispetto, risulta a poca distanza dalla linea ferroviaria Santhià-Arona oggetto di recenti studi per una sua riqualificazione in linea ferroviaria "storica" per fini turistici;

Nel progetto non viene minimamente prevista la mitigazione ambientale dell'impianto in Carisio che, stante le imponenti strutture, meriterebbe una profonda valutazione.

Il tratto di strada che collega la via comunale (strada complanare) alla stazione di connessione, risulta privato e di proprietà dello stabilimento Sacal, in quel tratto, e' presente una stazione del metano con tubazioni di portate considerevoli.

Nel progetto non e' previsto un piano di dismissione dell'impianto a fine ciclo produttivo e conseguentemente non si hanno informazioni sul ripristino delle aree coinvolte.

Non sono previste opere di compensazioni ambientali per il comune di Carisio.

Alla luce delle considerazioni sopra riportate, la scrivente Amministrazione ritiene che gli elementi forniti nella documentazione progettuale non consentano di escludere impatti negativi generati dall'intervento sul contesto di area vasta e sulle matrici ambientali interferite.

Distinti saluti

Il Sindaco
(Pasquino dott. Pietro)

