



ENEL-PRO-01/09/2023-0014508

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/CCGT-O&G/PP-CENTER/MB

Spett.le

Regione Toscana
Direzione Ambiente ed Energia
Settore VIA – VAS
pec: regionetoscana@postacert.toscana.it

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V - Procedure di valutazione VIA e VAS
pec: va-5@mase.gov.it

e per conoscenza:

Spett.le

Osservatorio Ambientale "Recupero ambientale della
miniera Santa Barbara"
pec: oasb@pec.it

Spett.le

REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale Direzione Mobilità, Infrastrutture e
Trasporto Pubblico Locale
Settore Miniere
pec: regionetoscana@postacert.toscana.it

Spett.le

Comune di Figline ed Incisa Valdarno
pec: comune.figlineincisa@postacert.toscana.it

Spett.le

Comune di Cavriglia
pec: comune.cavriglia@postacert.toscana.it

Spett.le

ARPAT
Settore VIA/VAS
pec: arp.at.protocollo@postacert.toscana.it

Spett.le

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino
settentrionale
pec: adbarno@postacert.toscana.it



Questo messaggio è destinato esclusivamente al seguente uso: CONFIDENZIALE

Spett.le

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
per la Città Metropolitana di Firenze e le province di
Pistoia e Prato

pec: sabap-fi@pec.cultura.gov.it

Spett.le

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
per le province di Siena, Grosseto e Arezzo

pec: mbac-sabap-si@mailcert.beniculturali.it

Spett.le

H2-Era Green Valley S.r.l.

pec: hgv@pec.it

Oggetto: Parere regionale ex art. 63 L.R. 10/2010 nell'ambito del procedimento di VIA statale PNIEC-PNRR, Progetto "Impianto agro-fotovoltaico a terra della potenza nominale di circa 84 MWp sito nel comune di Figline e Incisa Valdarno (FI) denominato "H2-Era Green Valley" e relative opere di connessione" nel Comune di Figline e Incisa Valdarno (FI), proposto da H2-Era Green Valley S.r.l.. Contributo dell'ENEL Produzione S.p.A. - Centrale Santa Barbara

Facendo seguito alla nota AOGRT prot. 0387474 del 11/08/2023 della Regione Toscana – Direzione Ambiente ed Energia - Settore VIA-VAS, analizzata la documentazione depositata, si rappresenta quanto segue:

- Il cavidotto interrato di collegamento tra l'impianto fotovoltaico e l'ex stabilimento Bekaert passa all'interno di un'area (lotto C), attualmente in Concessione Mineraria, sottoposta ad un progetto di recupero ambientale; per tale area sono attualmente in corso le verifiche di ottemperanza alle prescrizioni (a cura dell'Osservatorio Ambientale "Recupero Ambientale della Miniera di Santa Barbara") in tema ambientale dettate dal Decreto VIA 938/2009 (sistemazione morfologica, sistemazione idraulica, flora, fauna, qualità dell'aria, impatto acustico, caratteristiche delle terre e rocce da scavo, paesaggistica, rifiuti, ...). Allo stato attuale il progetto definitivo non è completo, infatti sono ancora in corso alcuni monitoraggi per la valutazione di alcune aree in frana e la caratterizzazione delle terre e rocce da scavo; è comunque evidente l'interferenza tra il cavidotto e l'esecuzione delle attività relative al progetto di recupero ambientale.
- Nell'area attualmente prevista per il cavidotto è presente un metanodotto che alimenta la Centrale di Santa Barbara; la profondità dello stesso in corrispondenza dell'incrocio con il cavidotto è di circa 1,5 metri (vedi figura), pertanto, è necessario valutare questa interferenza.



- Si evidenzia che Enel Produzione ha in corso un progetto, in avanzato stato di sviluppo, per la realizzazione di un fotovoltaico, quest'ultimo dovrebbe essere realizzato nella zona del Lotto C, prossima all'attuale percorso ipotizzato per il caviodotto (vedi figura precedente).

Con riferimento allo stesso si comunica che in data 19 ottobre 2022 è stata ricevuta STMG (CP 337944632), preventivo accettato in data 13 dicembre 2022; a seguito della trasmissione al gestore del progetto delle opere di rete si è ottenuta validazione in data 30 maggio 2023.

Da rilevare che la fascia di rispetto del caviodotto (servitù di elettrodotto) potrebbe interessare l'area di ns interesse; pertanto, è da valutare se aumentare la distanza tra il caviodotto e la ns area.

Chiediamo alle Istituzioni competenti di fornire indicazioni sulla compatibilità tra i due impianti.

Distinti saluti

PAOLO TARTAGLIA

Il Titolare delle Concessioni

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.